

TCL 科技集团股份有限公司
TCL Technology Group Corporation



2025 年年度报告

2026 年 03 月

在变局中寻找发展机会

2025 年年报董事长致辞

2025 年，全球经济格局加速重构。贸易保护主义持续升温，地缘政治博弈深刻影响产业链布局；与此同时，以人工智能为代表的新一轮科技革命，正以前所未有的广度和深度，重塑产业逻辑与竞争范式。面对严峻的外部环境，公司始终锚定“全球领先”的战略目标，聚焦半导体显示、新能源光伏和半导体材料三个核心产业，实现营业收入 1,840.6 亿，同比增长 11.7%；归属于上市公司股东净利润 45.2 亿，同比增长 188.8%；经营性现金流净额 440.2 亿元，同比增长 49.1%，经营效益稳健增长，核心竞争力持续提升。

TCL 华星的半导体显示业务实现高质量增长，盈利能力大幅提升。报告期内，TCL 华星实现营收 1,052.4 亿，实现净利润 80.1 亿；大尺寸 TV 与商显优势继续稳固；中尺寸的 LCD 笔电、平板、车载、专显市场份额增长显著，实现规模和利润双突破；小尺寸聚焦中高端市场，经营改善加速；积极开拓 M-LED 业务。同期 TCL 华星加强核心资产整合与布局，G8.6 的 t9 工厂满产；完成收购 LGD 广州的 G8.5 工厂（t11）；完成 G11 的 t6、t7 项目深圳国资少数股权收购，增厚收益；扩建 G5.5 印刷 OLED 产线（t12）量产供货；启动 G8.6 印刷 OLED 产线（t8）建设。投资布局产业生态链项目，为持续发展奠定基础。公司认为：全球显示产业格局重构，中国企业已经在 LCD 产业形成优势，未来竞争焦点在 OLED、M-LED 等新型显示技术、材料。由于持续的技术创新增强了 LCD 产品的竞争力，TCL 华星巩固其在大型显示屏优势，并增强中小屏竞争力，形成在 LCD 领域的相对竞争优势；并在印刷 OLED 构建差异化竞争力；TCL 华星将力争建立全球显示产业领先优势。

茂佳科技加强和 TCL 华星的业务协同，巩固在全球电视代工领域的领先地位，全球市场份额达 14.5%；继续拓展显示器代工业务，市场份额提升至 7.9%，构建起第二业务增长曲线；积极开拓商用显示业务。全年营收 217.3 亿，增长 5.9%。

中国光伏产业仍面临严峻的“内卷式”竞争，产品价格承压，行业持续面临巨大经营压力。报告期内，TCL 中环光伏业务营收 227.25 亿，同比下降 0.28%，下半年营收止跌回稳。报告期内，TCL 中环全力巩固晶体晶片竞争力，加快电池、组件业务发展，完善产业链布局，积极拓展全球业务，努力改善经营业绩。秉持“用发展化解危机，在克服困难中寻找机遇”的战略，推进能力补强的并购重组，提高产业链竞争力。公司认为全球能源结构

向清洁低碳转型的趋势不可逆转，海外光伏市场将持续增长，技术进步也带来新的市场需求。公司有信心在产业下行周期中持续提高相对竞争力，优化产业布局，今年实现恢复性增长，并改善经营业绩。

报告期内，中环领先坚守“国内领先、全球追赶”的发展战略，半导体材料业务实现营业收入 57.1 亿，同比增长 21.7%，业务营收稳居国内第一，效益和效率行业领先。中环领先业务已覆盖国内行业主要客户，综合竞争力位居国内行业领先水平，并积极开拓海外业务。公司将抓住中国半导体产业高质量发展机遇，继续扩大规模，优化产品结构，提高工艺技术能力，加强基础研发投入，完善 AI 和数字化经营体系，实现高质量发展。

报告期内，天津普林电路、翰林汇业务保持稳健经营，公司金融和投资业务持续贡献收益。

技术创新是公司应对不确定性、构筑长期竞争优势的根本战略支撑。报告期内，公司研发投入 95.4 亿；新增发明专利申请 3,327 件，其中 PCT 专利申请 221 件，专利质量与数量同步提升。公司自主研发应用于半导体显示行业“星智”大模型，将人工智能深度融入智能制造、工艺优化与研发流程，为运营效率提升与产品竞争力筑牢了坚实基础。公司将继续推进光伏产业的数字化建设，导入 AI 技术应用，提高竞争力。公司将持续探索突破前沿科技，加强基础技术研究，将人工智能提升至公司战略高度，全面赋能产品创新、智能制造与全球运营，加强可持续发展能力。

展望 2026 年，公司将始终锚定“全球领先”目标，坚守“战略引领、创新驱动、先进制造、全球经营”的经营理念，巩固和增强半导体显示业务的竞争优势，提高业绩；支持 TCL 中环光伏夯实能力基础、补齐业务短板，改善经营业绩；支持中环领先半导体材料业务加快发展；实现本公司其他业务稳定增长。公司有信心今年继续实现整体业绩增长。

公司一贯重视股东回报，坚持稳健分红原则，董事会提议 2025 年度每 10 股分红 0.9 元，与全体股东共享企业价值成长。感谢各位股东长期以来的信任与支持！感谢所有合作伙伴携手共进！感谢全体员工的辛勤付出！

李东生

2026 年 3 月 26 日

第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会及董事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司董事长李东生先生、主管会计工作负责人（首席财务官 CFO）黎健女士及会计机构负责人净春梅女士声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

本报告所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性陈述不构成公司对投资者的实质承诺，投资者及相关人士均应当对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。敬请投资者注意投资风险。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以总股本 20,800,862,447 股为基数，拟向全体股东每 10 股派发现金红利 0.9 元（含税），不送红股，不以公积金转增股本。

本报告将分别以中文、英文两种语言编制，在对中英文文本的理解上发生歧义时，以中文文本为准。

目录

| | |
|-----------------------|----|
| 2025 年年报董事长致辞 | 2 |
| 第一节 重要提示、目录和释义 | 4 |
| 第二节 公司简介和主要财务指标 | 8 |
| 第三节 管理层讨论与分析 | 12 |
| 第四节 公司治理、环境和社会 | 36 |
| 第五节 重要事项 | 54 |
| 第六节 股份变动及股东情况 | 69 |
| 第七节 债券相关情况 | 77 |
| 第八节 财务报告 | 85 |

备查文件目录

- （一）载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人（会计主管人员）签名并盖章的财务报表。
- （二）载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。
- （三）报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

释义

| 释义项 | 指 | 释义内容 |
|-----------|---|---|
| 公司、本公司、集团 | 指 | TCL 科技集团股份有限公司 |
| 报告期 | 指 | 2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日 |
| TCL 华星 | 指 | TCL 华星光电技术有限公司 |
| TCL 中环 | 指 | TCL 中环新能源科技股份有限公司，为本公司在深圳证券交易所上市的控股子公司，股票代码：002129.SZ |
| 中环领先 | 指 | 中环领先半导体科技股份有限公司 |
| 茂佳科技 | 指 | Moka International Limited |
| 天津普林 | 指 | 天津普林电路股份有限公司，为本公司在深圳证券交易所上市的控股子公司，股票代码：002134.SZ |
| 翰林汇 | 指 | 翰林汇信息产业股份有限公司，为本公司在全国中小企业股份转让系统挂牌的控股子公司 |
| t1 | 指 | TCL 华星第 8.5 代 TFT-LCD 生产线 |
| t2 | 指 | TCL 华星第 8.5 代 TFT-LCD（含氧化物半导体）生产线 |
| t3 | 指 | 武汉华星第 6 代 LTPS-LCD 显示面板生产线 |
| t4 | 指 | 武汉华星半导体第 6 代柔性 LTPS-AMOLED 显示面板生产线 |
| t5 | 指 | 武汉华星第 6 代半导体新型显示器件生产线扩产项目 |
| t6 | 指 | 深圳华星半导体第 11 代 TFT-LCD 新型显示器生产线 |
| t7 | 指 | 深圳华星半导体第 11 代超高清新型显示器生产线 |
| t8 | 指 | TCL 华星第 8.6 代印刷 OLED 生产线 |
| t9 | 指 | 广州华星第 8.6 代氧化物半导体新型显示器件生产线 |
| t10 | 指 | 苏州华星第 8.5 代 TFT-LCD 生产线 |
| t11 | 指 | 广州华星第 8.5 代 TFT-LCD 生产线 |
| t12 | 指 | 武汉华星第 5.5 代印刷 OLED 生产线 |
| 证监会 | 指 | 中国证券监督管理委员会 |
| 深交所 | 指 | 深圳证券交易所 |
| 元、万元、亿元 | 指 | 人民币元、人民币万元、人民币亿元 |

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

| | | | |
|---------------|---|------|--------|
| 股票简称 | TCL 科技 | 股票代码 | 000100 |
| 变更前的股票简称（如有） | - | | |
| 股票上市证券交易所 | 深圳证券交易所 | | |
| 公司的中文名称 | TCL 科技集团股份有限公司 | | |
| 公司的中文简称 | TCL 科技 | | |
| 公司的外文名称（如有） | TCL Technology Group Corporation | | |
| 公司的外文名称缩写（如有） | TCL TECH. | | |
| 公司的法定代表人 | 李东生 | | |
| 注册地址 | 广东省惠州仲恺高新区惠风三路 17 号 TCL 科技大厦 | | |
| 注册地址的邮政编码 | 516001 | | |
| 公司注册地址历史变更情况 | - | | |
| 办公地址 | 广东省惠州仲恺高新区惠风三路 17 号 TCL 科技大厦 | | |
| 办公地址的邮政编码 | 516001 | | |
| 公司网址 | https://www.tcltech.com/ | | |
| 电子信箱 | ir@tcl.com | | |

二、联系人和联系方式

| | |
|------|--|
| | 董事会秘书 |
| 姓名 | 廖骞 |
| 联系地址 | 广东省深圳市南山区 1001 号 TCL 科学园国际 E 城 G1 栋 10 楼 |
| 电话 | 0755-33311666 |
| 电子信箱 | ir@tcl.com |

三、信息披露及备置地点

| | |
|------------------|---|
| 公司披露年度报告的证券交易所网站 | 深圳证券交易所 http://www.szse.cn |
| 公司披露年度报告的媒体名称及网址 | 《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》《证券日报》、巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn ） |
| 公司年度报告备置地点 | TCL 科技集团股份有限公司资本市场部 |

四、注册变更情况

| | |
|-----------------|---|
| 统一社会信用代码 | 91441300195971850Y |
| 公司上市以来主营业务的变化情况 | 1、2019 年，公司出售消费电子、家电等智能终端业务以及相关配套业务，聚焦半导体显示及材料业务。 2、2020 年，公司通过公开摘牌收购天津中环电子信息集团有限公司 100% 股权，形成了以半导体显示、新能源光伏为核心的业务架构。 |
| 历次控股股东的变更情况 | 不适用 |

五、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

| | |
|------------|---|
| 会计师事务所名称 | 容诚会计师事务所（特殊普通合伙） |
| 会计师事务所办公地址 | 北京市西城区阜成门外大街 22 号 1 幢 10 层 1001-1 至 1001-26 |
| 签字会计师姓名 | 陈泽丰、肖梦英、陈志浩 |

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

| 财务顾问名称 | 财务顾问办公地址 | 财务顾问主办人姓名 | 持续督导期间 |
|------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------------|
| 申万宏源证券承销保荐有限责任公司 | 深圳市福田区益田路 5033 号平安金融中心北塔 75 楼 | 任成、莫凯、黄思敏 | 2025 年 7 月 1 日至 2026 年 12 月 31 日 |

六、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

| | 2025 年 | 2024 年 | 本年比上年增减 | 2023 年 |
|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|
| 营业收入（元） | 184,063,390,556 | 164,822,832,863 | 11.67% | 174,366,657,015 |
| 归属于上市公司股东的净利润（元） | 4,516,783,411 | 1,564,109,407 | 188.78% | 2,214,935,302 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元） | 2,896,878,481 | 298,355,801 | 870.95% | 1,021,080,065 |
| 经营活动产生的现金流量净额（元） | 44,021,698,580 | 29,526,569,404 | 49.09% | 25,314,756,105 |
| 基本每股收益（元/股） | 0.2333 | 0.0842 | 177.08% | 0.1195 |
| 稀释每股收益（元/股） | 0.2301 | 0.0833 | 176.23% | 0.1179 |
| 加权平均净资产收益率（%） | 7.98 | 2.95 | 同比上升 5.03 个百分点 | 4.27 |
| | 2025 年末 | 2024 年末 | 本年末比上年末增减 | 2023 年末 |
| 总资产（元） | 372,738,314,312 | 378,251,915,923 | -1.46% | 382,859,086,727 |
| 归属于上市公司股东的净资产（元） | 61,432,756,524 | 53,167,609,357 | 15.55% | 52,921,867,086 |

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

截至披露前一交易日的公司总股本：

| | |
|--------------------|----------------|
| 截至披露前一交易日的公司总股本（股） | 20,800,862,447 |
|--------------------|----------------|

用最新股本计算的全面摊薄每股收益：

| | |
|-----------------------|--------|
| 用最新股本计算的全面摊薄每股收益（元/股） | 0.2171 |
|-----------------------|--------|

七、境内外会计准则下会计数据差异

1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

3、境内外会计准则下会计数据差异原因说明

适用 不适用

八、分季度主要财务指标

单位：元

| | 第一季度 | 第二季度 | 第三季度 | 第四季度 |
|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 营业收入 | 40,075,565,888 | 45,484,438,609 | 50,383,422,256 | 48,119,963,803 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 1,012,576,836 | 870,922,616 | 1,163,292,951 | 1,469,991,008 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | 957,668,832 | 601,066,616 | 870,128,672 | 468,014,361 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 12,074,907,584 | 15,199,073,810 | 6,562,620,750 | 10,185,096,436 |

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

九、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

| 项目 | 2025 年金额 | 2024 年金额 | 2023 年金额 |
|--|---------------|---------------|---------------|
| 非流动性资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分） | -62,540,776 | 143,159,409 | 275,255,225 |
| 计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外） | 2,226,112,201 | 2,614,019,013 | 2,764,042,905 |
| 除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资 | 17,504,455 | 4,832,618 | -114,258,710 |

| | | | |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| 产和金融负债产生的损益 | | | |
| 单独进行减值测试的应收款项减值准备转回 | 27,831,364 | 62,761,876 | 22,894,255 |
| 除上述各项之外的其他营业外收入和支出 | 591,663,170 | 857,484,211 | 228,994,235 |
| 减：所得税影响额 | 357,989,915 | 507,096,990 | 603,197,886 |
| 少数股东权益影响额（税后） | 822,675,569 | 1,909,406,531 | 1,379,874,787 |
| 合计 | 1,619,904,930 | 1,265,753,606 | 1,193,855,237 |

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司整体经营情况

2025 年，国际地缘政治冲突频发，贸易保护主义显著升温，海外关税政策引发全球供应链重构，逆全球化和全球经济区域化、本地化趋势形成，这些改变对中国制造业的发展造成较大影响。面对外部环境挑战，公司聚焦半导体显示、新能源光伏和半导体材料三大核心业务，持续强化高科技、重资产、长周期的经营壁垒，锚定领先战略，追求可持续的高质量发展。

报告期内，公司实现营收、利润及经营现金流的全面增长，营业收入 1840.6 亿元，同比增长 11.7%；归属于上市公司股东净利润 45.2 亿元，同比增长 188.8%；实现经营现金流 440.2 亿元，同比增长 49.1%。截至报告期末，公司资产负债率 64.2%，较上一报告期末下降 0.7 个百分点；期末现金和现金等价物 505.7 亿元。

二、报告期内公司主营业务的经营情况

公司深耕高科技、重资产、长周期的先进制造产业，聚焦半导体显示、新能源光伏和半导体材料三大核心业务，持续推进技术创新与产业升级，致力实现全球领先的战略目标。

（一）半导体显示业务

1、TCL 华星

2025 年，全球半导体显示产业加速完成从规模竞争向价值驱动的转型，行业发展逻辑深度调整。需求侧，在消费补贴政策落地及产品大尺寸化趋势推动下，显示面积需求保持稳健增长，车载显示、专业显示等新兴应用领域增速显著；供给侧，行业格局持续优化，产业链整体坚持按需生产，供需关系趋于平衡，主要产品价格保持韧性，行业盈利修复机制逐步建立，产业正式迈入高质量发展新阶段。

报告期内，TCL 华星锚定“全球领先”战略目标，以提升商业价值为核心，推动经营质量显著改善。全年实现营业收入 1052.4 亿，同比增长 17.4%；净利润 80.1 亿，同比增长 44.4%；归属 TCL 科技股东净利润 53.6 亿，同比增长 54.4%。TCL 华星依托全球化布局、供应链韧性、精细化运营能力，以及持续优化的产品结构，成功实现从“规模扩张”向“价值创造”的战略转型，整体经营质量和抗周期能力进一步增强。

（1）各业务板块多点突破，多元发展格局持续夯实

报告期内，公司核心业务呈现“大尺寸稳中有进、中小尺寸快速增长、新兴应用全面开花”的发展态势，各业务板块竞争力持续提升。在大尺寸显示领域，TV 及商显业务保持稳健发展，综合竞争力与盈利能力稳居全球领先水平，行业龙头地位进一步巩固。在中小尺寸显示领域，各产品品类均实现较快增长，市场份额与核心竞争力同步提升。其中，显示器面板出货量同比增长 17%，整体市场份额位居全球第二，电竞显示器市场份额持续稳居全球第一；笔电面板出货量同比增长 64%，增速领跑行业；手机面板出货量同比增长 29%，市场份额提升至全球第三；OLED 高端产品出货量大幅增长，穿戴产品实现规模化量产；平板业务实现跨越式增长，市场份额跃升至全球第二。在新兴应用领域，业务发展呈现多元化增长态势。车载显示出货面积同比增长 61%，市场份额提升至 11%；专显业务保持较快增长，产品广泛应用于教育、医疗、电子纸、智能投影等多个应用场景。

（2）战略资产深度整合，产业领先地位持续强化

报告期内，TCL 华星精准把握产业整合与产能升级的战略机遇，持续深化核心资产整合与产能协同布局，进一步强化产业核心竞争力。公司顺利完成原乐金显示（中国）有限公司（t11）相关资产的收购与整合，并快速实现显示器产品规模化量产；广州 t9 项目二期全面投产，公司在 LCD 大、中尺寸产品的产能布局进一步完善，实现产能结构的协同互补与技术融合，有效推动行业供给侧结构性优化；完成 G11 产线（t6、t7）少数股权的战略收购，进一步强化核心资产的管控能力与资源配置效率，在优化资产结构、提升归母净利润贡献的同时，为公司应对行业周期波动提供更为稳固的经营基础。

（3）核心技术持续突破，两大战略赛道实现产业化落地

报告期内，TCL 华星深化前沿技术布局，重点推进印刷 OLED 与 MLED 两大战略赛道的产业化进程，强化长期技术竞争优势。在印刷 OLED 领域，全球首条高世代（G8.6）印刷 OLED 产线（t8 项目）于广州正式开工建设，标志着公司在下一代显示技术领域迈出关键步伐；武汉 G5.5 代产线（t12）积累的量产经验，为 t8 项目后续的量产爬坡奠定坚实基础，同时加速推动印刷 OLED 在中高端显示应用的市场化进程。在 MLED 领域，Mini LED P1.2 COB 产品实现量产下线，打通了从实验室研发到规模化量产的全链条通道；控股福建兆元光电（现更名为华兆光电），实现从 LED 外延片、芯片到终端模组的产业链垂直整合，产业协同效率和核心技术自控能力进一步提升，打开光电应用领域的创新空间。

（4）数智化转型纵深推进，AI 技术赋能全价值链升级

TCL 华星全面推进 AI 技术在研发、制造、供应链及运营全链条的深度融合，持续提升全链价值创造能力。报告期内，公司发布全球显示领域首个强推理垂域大模型“星智 X-Intelligence 3.0”，该模型在 2025 年全球工业大模型排名第 11 位、显示领域排名第一。目前，该模型已应用于产品开发环节，实现产品问题解析效率提升 20%、材料开发效率提升 30%。未来，公司将进一步拓展 AI 技术的应用边界，构建以“数据驱动+智能决策”为核心的先进制造体系，打造行业领先的“AI 工厂”。

（5）全球化经营持续完善，海外业务与可持续发展协同提升

TCL 华星持续完善全球产业布局，构建韧性供应链体系，海外业务实现稳步增长。报告期内，印度市场受益于当地税制改革及产品大尺寸化趋势，TV 大尺寸产品销量实现翻倍增长；越南新建模组工厂顺利通过关键客户稽核，IT 产品实现量产出货，海外交付能力与客户服务水平进一步提升。在可持续发展方面，TCL 华星持续推进 ESG 管理体系建设，相关工作取得多项国际权威认证：EcoVadis 评级获得“金牌”等级，CDP 气候变化与水安全维度获得“A-/A”评级；苏州基地成为中国半导体显示产业首家通过 AWS 国际可持续水管理标准“黄金级”认证的企业。

（6）未来发展展望

面对全球半导体显示产业周期重塑与显示技术迭代的双重发展机遇，TCL 华星将继续锚定“全球领先”的战略目标，以提升商业价值为核心，持续贯彻“战略引领、创新驱动、先进制造、全球经营”的经营理念，稳步提升经营质量与盈利能力。同时，公司将携手产业链上下游合作伙伴，共建安全、高效、共赢的产业生态，夯实长期核心竞争力，为股东和投资者创造持续稳定的价值回报。

2、茂佳科技

茂佳科技加强和 TCL 华星的业务协同，专注于电视机、显示器及商显等智能显示终端产品的代工业务，是全球最大的电视机代工企业。2025 年，茂佳科技实现营收 217.3 亿元，同比增长 5.9%；其中 TV 代工业务连续三年保持全球第一，2025 年市场份额同比提升 0.9 个百分点至 14.5%，进一步扩大了规模领先优势。显示器代工业务快速成长，出货量同比增长 26%，市场份额提升 1.5 个百分点至 7.9%，位列全球第五，构建起第二业务增长曲线；积极开拓商用显示业务。

（二）新能源光伏业务

报告期内，光伏行业供需失衡延续，终端市场抢装对行业需求带来阶段性扰动，反内卷工作推动硅料及硅片价格在三季度回升，但需求低迷、价格传导不足，新场景和新应用尚未实质改善供需关系，四季度经营压力扩大。面对挑战，公司坚持战略定力，补齐业务短板，继续推动组织变革，提升运营效率，重塑相对竞争力。2025 年，TCL 中环新能源光伏业务实现营业收入 227.3 亿元。

公司新能源光伏业务积极把握行业趋势，以市场牵引按需生产，助力供需关系修复，推动行业健康发展。报告期内，公司加速适度一体化和全球化战略落地，巩固晶体晶片业务的竞争优势，提升电池组件能力，开拓海外市场，改善经营困境。公司坚持技术创新，完善 BC、叠瓦领域知识产权保护体系，以产品技术和专利打造高质量产业生态。年初至报告期末，光伏材料板块实现营业收入 122.4 亿元；电池组件营收 93.2 亿元，同比增长 60.5%。

公司有信心在产业下行周期中持续提高新能源光伏业务相对竞争力，2026 年实现恢复性增长，并改善经营业绩。

（三）半导体材料业务

报告期内，公司半导体材料业务坚持“国内领先，全球追赶”战略，立足长期，实现出货超 1200MSI，实现营业收入 57.1 亿元，同比增长 21.7%，业务营收稳居国内第一，效益和效率行业领先。2025 年，公司运营效率显著提升，已覆盖国内外重点客户，综合竞争力国内行业领先。公司将持续丰富产品和客户结构，以技术、效率、品质为抓手，形成差异化竞争优势。

（四）其他业务

报告期内，天津普林电路、翰林汇业务保持稳健经营，公司金融和投资业务持续贡献收益。

面对严峻复杂的外部环境，公司将秉持“策马扬鞭，再越关山”的精神，以“战略引领，创新驱动，先进制造，全球经营”为经营理念，把握先进制造产业升级和全球能源结构转型的历史性机遇，实现可持续的高质量发展，迈向全球领先。

三、核心竞争力分析

自 1981 年创立以来，TCL 不断穿越周期，通过持续探索、变革、转型，始终挺立潮头、

敢为人先，成长为具备全球竞争力的高科技产业集团。

战略领先：领先战略目标及清晰战略发展理念

2018 年 TCL 进行历史上最重要的一次战略转型，从多元化转向专业化经营，战略聚焦高科技、资本密集、长周期的科技产业。2020 年 7 月摘牌中环电子，正式进军新能源光伏及半导体硅片领域。TCL 科技已形成以半导体显示、新能源光伏、半导体材料为核心的业务架构。公司业务战略发展逻辑一致，业务发展周期互补、管理协同优势明显，竞争优势突出。

当前公司明确以领先战略目标为牵引，落实“战略引领、创新驱动、先进制造、全球经营”发展理念，强化公司核心竞争力建设，重视组织能力建设，以明确的战略目标、领先的核心竞争力、卓越高效的管理体系应对外部环境不确定性变化。

规模领先：领先市场地位，全面业务布局

TCL 华星作为全球半导体显示龙头企业，国内显示领域自主建线先锋，截至报告期末已累计投资超 3000 亿元，目前已拥有 11 条高世代面板线（其中 t8 在建）、7 座模组工厂，覆盖全球主要客户。公司通过自建并购产线建立全球大尺寸面板的领先地位。2025 年电视面板出货市占率全球第二，98 吋以上 TV 面板出货市占率全球第一。公司自建面向高附加值 IT、商显等中尺寸产品的 t9 产线，实现全尺寸战略布局，2025 年 MNT 面板、平板面板市占率全球第二，在电竞 MNT、LTPS 笔电、LTPS 平板等细分品类市占率全球第一。2025 年首条高世代印刷 OLED 产线（t8 项目）产线开工建设，战略业务 LED 直显实现规模量产交付。TCL 华星积极布局高性能、全场景应用显示解决方案，加强产业链生态建设，从大尺寸龙头拓展到全尺寸，从面板逐步拓展到显示解决方案，一路穿越多个行业周期，从“跟跑者”、“并跑者”、再到“领跑者”，实现公司高质量发展。

TCL 中环将以硅片业务为基础，加快向下游电池组件、储能等业务延展，逐步建立行业领先竞争力。在光伏硅片领域，公司持续发挥智能制造、技术、产品优势，满足客户差异化需求，2025 年硅片全球综合市占率保持全球第一。在光伏电池组件方面，公司依托硅片的智能制造及技术优势，加强电池组件技术创新及研发投入，为客户提供更优质产品及解决方案，2025 年 TCL 中环进入全球组件出货量 TOP10。面临国内光伏行业内卷持续的竞争状态，TCL 中环将加快海外业务布局落地，完善全球供应链建设，积极应对关税政策变化，拓展增长空间。

中环领先坚持“国内领先，全球追赶”战略，成为境内规模最大、产品门类最齐全、

技术最先进的半导体材料企业之一，已覆盖国内外重点客户，2025 年半导体硅片收入境内第一。公司持续推进 12 英寸大硅片产能提升，产销规模大幅增长，2025 年 12 英寸大硅片收入保持境内第一。公司将持续丰富产品应用场景，拓展更多高价值客户，提升市场地位及影响力。

技术和生态领先：加强技术创新开展广泛合作，构筑技术先发优势

公司依托 TCL 华星、TCL 中环布局半导体显示、新能源光伏、半导体材料等领域核心技术，与上下游生态企业广泛开展技术合作，构建全球产业与技术生态联盟，在下一代显示技术、G12 及 N 型光伏材料等逐步建立技术领先优势。公司累计申请专利数超 8 万余件，推动或参与行业 300 余项标准建立，高科技属性持续增强。公司在量子点显示技术已申请 3200 余件专利，位列全球第二，实现下一代显示关键技术自主可控。TCL 科技在全球建有 29 个研发中心，获认证和认定 9 个国家级企业开放式创新平台、33 个省级创新平台资质。

效率和成本领先：以领先于行业的效率、效益优势穿越周期

基于规模和技术优势，TCL 科技通过持续的管理变革和数字化建设，实现效率、效益保持行业领先。TCL 华星通过双子星工厂聚合效应充分发挥高效的产线布局和产能扩展，通过管理变革加强端到端协同提升整体运营效率降低成本，通过 AI 赋能及持续数字化投入实现性能、质量、效率、效益不断提升，建立领先行业的管理竞争优势。同时，TCL 华星在过往多轮行业周期波动中，在应对不确定性事项上形成完善的预测管理机制及能力，未来也将凭此有效管理应对各种风险，实现全球领先的战略目标。

新能源光伏行业仍面临全球需求、政策变化等诸多不确定性，TCL 中环通过系列管理变革打通端到端业务流程，逐步构建全球化运营能力及解决方案能力，提升整体运营效率。通过 AI 赋能及智能制造建设进一步提升产品性能质量，保持领先于行业的效率及成本优势，以支撑公司平稳穿越行业周期，成为全球领先的新能源光伏解决方案企业。

企业文化引领：以“变革、创新、当责、卓越”核心价值观，引领公司实现领先目标

2020 年公司发布了《全球领先之道》企业文化，提出了“领先科技，和合共生”使命，并以“变革、创新、当责、卓越”为核心价值观牵引每个 TCL 人敢于拥抱变化突破自我，以积极探索创新精神不断推动业务优化和升级，以当责和追求卓越精神为客户提供更加优质的产品和服务。在面对外部日益复杂多变的经营环境，TCL 人将继续秉承“全球领先之道”的精神和文化，勇立潮头，不畏艰难，共同推动公司业务不断发展不断跨越，实现全球领先。

四、主营业务分析

1、概述

2025 年，公司主要财务数据同比变动情况：

单位：元

| | 本报告期 | 上年同期 | 同比增减 | 重大变动说明 |
|---------------|-----------------|-----------------|----------|--------------------------------------|
| 营业收入 | 184,063,390,556 | 164,822,832,863 | 11.67% | 无重大变动 |
| 营业成本 | 159,857,486,840 | 145,722,435,839 | 9.70% | 无重大变动 |
| 销售费用 | 2,403,613,794 | 2,054,073,329 | 17.02% | 无重大变动 |
| 管理费用 | 4,601,266,320 | 4,446,293,387 | 3.49% | 无重大变动 |
| 研发费用 | 11,144,741,720 | 9,433,286,566 | 18.14% | 无重大变动 |
| 财务费用 | 4,769,705,555 | 4,179,269,969 | 14.13% | 无重大变动 |
| 所得税费用 | 220,797,664 | 202,337,232 | 9.12% | 无重大变动 |
| 研发投入 | 9,536,452,206 | 8,869,739,644 | 7.52% | 无重大变动 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 44,021,698,580 | 29,526,569,404 | 49.09% | 主要系报告期内业绩上升所致 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | -20,254,158,967 | -26,682,007,281 | 24.09% | 主要系报告期内新能源光伏资本开支减少所致 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | -18,248,079,372 | -2,005,942,941 | -809.70% | 主要系报告期内融资规模减少所致 |
| 现金及现金等价物净增加额 | 5,704,548,238 | 864,439,716 | 559.91% | 主要系报告期内经营活动现金流净流入同比增加及投资现金流净流出同比减少所致 |

公司主营业务具体经营情况分析参见本报告“第三节 管理层讨论与分析”。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

单位：元

| | 2025 年 | | 2024 年 | | 同比增减 |
|---------------|-----------------|---------|-----------------|---------|----------|
| | 金额 | 占营业收入比重 | 金额 | 占营业收入比重 | |
| 营业收入合计 | 184,063,390,556 | 100% | 164,822,832,863 | 100% | 11.67% |
| 分行业 | | | | | |
| 半导体显示业务 | 120,720,415,020 | 65.59% | 104,254,496,685 | 63.25% | 15.79% |
| 新能源光伏及半导体材料业务 | 29,050,247,640 | 15.78% | 28,418,504,236 | 17.24% | 2.22% |
| 分销业务 | 34,649,079,784 | 18.82% | 31,465,203,388 | 19.09% | 10.12% |
| 其他及抵销 | -356,351,888 | -0.19% | 684,628,554 | 0.42% | -152.05% |
| 分产品 | | | | | |
| 半导体显示器件 | 120,720,415,020 | 65.59% | 104,254,496,685 | 63.25% | 15.79% |

| | | | | | |
|-------------|-----------------|--------|-----------------|--------|----------|
| 新能源光伏及半导体材料 | 29,050,247,640 | 15.78% | 28,418,504,236 | 17.24% | 2.22% |
| 电子产品分销 | 34,649,079,784 | 18.82% | 31,465,203,388 | 19.09% | 10.12% |
| 其他及抵销 | -356,351,888 | -0.19% | 684,628,554 | 0.42% | -152.05% |
| 分地区 | | | | | |
| 中国大陆 | 116,355,211,146 | 63.21% | 109,583,287,983 | 66.49% | 6.18% |
| 海外地区(含香港) | 67,708,179,410 | 36.79% | 55,239,544,880 | 33.51% | 22.57% |
| 分销售模式 | | | | | |
| 直销 | 156,718,075,999 | 85.14% | 139,504,381,517 | 84.64% | 12.34% |
| 分销 | 26,884,600,996 | 14.61% | 24,976,737,976 | 15.15% | 7.64% |
| 经销 | 460,713,561 | 0.25% | 341,713,369 | 0.21% | 34.82% |

(2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

适用 不适用

单位：元

| | 营业收入 | 营业成本 | 毛利率 | 营业收入比上年同期增减 | 营业成本比上年同期增减 | 毛利率比上年同期增减 |
|---------------|-----------------|-----------------|--------|-------------|-------------|------------|
| 分行业 | | | | | | |
| 半导体显示业务 | 120,720,415,020 | 96,461,134,011 | 20.10% | 15.79% | 14.44% | 0.95% |
| 新能源光伏及半导体材料业务 | 29,050,247,640 | 30,897,605,870 | -6.36% | 2.22% | -0.33% | 2.72% |
| 分销业务 | 34,649,079,784 | 33,467,121,589 | 3.41% | 10.12% | 10.23% | -0.10% |
| 分产品 | | | | | | |
| 半导体显示器件 | 120,720,415,020 | 96,461,134,011 | 20.10% | 15.79% | 14.44% | 0.95% |
| 新能源光伏及半导体材料 | 29,050,247,640 | 30,897,605,870 | -6.36% | 2.22% | -0.33% | 2.72% |
| 电子产品分销 | 34,649,079,784 | 33,467,121,589 | 3.41% | 10.12% | 10.23% | -0.10% |
| 分地区 | | | | | | |
| 中国大陆 | 116,355,211,146 | 106,350,698,548 | 8.60% | 6.18% | 4.21% | 1.73% |
| 海外地区(含香港) | 67,708,179,410 | 53,506,788,292 | 20.97% | 22.57% | 22.54% | 0.02% |
| 分销售模式 | | | | | | |
| 直销 | 156,718,075,999 | 133,147,212,961 | 15.04% | 12.34% | 10.01% | 1.80% |
| 分销 | 26,884,600,996 | 26,336,794,771 | 2.04% | 7.64% | 8.03% | -0.35% |
| 经销 | 460,713,561 | 373,479,108 | 18.93% | 34.82% | 21.94% | 8.56% |

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

| 行业分类 | 项目 | 单位 | 2025 年 | 2024 年 | 同比增减 |
|-------|-----|------|--------|--------|--------|
| 半导体显示 | 销售量 | 万平方米 | 7,006 | 5,819 | 20.39% |

| | | | | | |
|-------|-----|--------|-----------|-----------|---------|
| | 生产量 | 万平方米 | 7,306 | 5,904 | 23.74% |
| | 库存量 | 万平方米 | 626 | 326 | 92.34% |
| 模组及整机 | 销售量 | 万台 | 2,381 | 2,171 | 9.63% |
| | 生产量 | 万台 | 2,387 | 2,196 | 8.67% |
| | 库存量 | 万台 | 91 | 85 | 7.17% |
| 光伏硅片 | 销售量 | 万片 | 1,335,497 | 1,429,983 | -6.61% |
| | 生产量 | 万片 | 1,298,320 | 1,448,853 | -10.39% |
| | 库存量 | 万片 | 42,045 | 79,221 | -46.93% |
| 半导体材料 | 销售量 | 百万平方英寸 | 1,222 | 986 | 23.99% |
| | 生产量 | 百万平方英寸 | 1,246 | 1,004 | 24.11% |
| | 库存量 | 百万平方英寸 | 91 | 67 | 35.87% |
| 电力 | 销售量 | 万度 | 74,334 | 67,814 | 9.61% |
| | 生产量 | 万度 | 74,334 | 67,814 | 9.61% |
| 光伏组件 | 销售量 | MW | 15,116 | 8,292 | 82.31% |
| | 生产量 | MW | 14,559 | 7,541 | 93.08% |
| | 库存量 | MW | 1,172 | 1,729 | -32.19% |

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

- 1、半导体显示库存量增长主要系 t9 量产产能释放及并购 t11 增加影响；
- 2、光伏硅片库存量较去年减少 46.93%，主要系公司应对光伏市场底部周期，提高运营效率，加速库存周转，减少资金占压导致库存减少（太阳能硅片折算成 G10 产品列示，光伏硅片包含外销部分光伏硅棒产品折算）；
- 3、半导体材料库存量较去年增加 35.87%，主要系公司规模增加，库存周转量增加以及客户寄售模式导致库存增加；
- 4、光伏组件产销变化均超过 30% 以上，主要系组件项目产能释放，以及销售规模增加。

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

行业分类

单位：元

| 行业分类 | 项目 | 2025 年 | | 2024 年 | | 同比增减 |
|---------------|--------------|----------------|---------|----------------|---------|-----------|
| | | 金额 | 占营业成本比重 | 金额 | 占营业成本比重 | |
| 半导体显示业务 | 原材料、人工工资、折旧等 | 96,461,134,011 | 60.34% | 84,289,589,861 | 57.84% | 14.44% |
| 新能源光伏及半导体材料业务 | 原材料、人工工资、折旧等 | 30,897,605,870 | 19.33% | 30,999,317,595 | 21.27% | -0.33% |
| 分销业务 | 产成品等 | 33,467,121,589 | 20.94% | 30,361,957,012 | 20.84% | 10.23% |
| 其他 | 原材料、人工工资、折旧等 | -968,374,631 | -0.61% | 71,571,371 | 0.05% | -1453.02% |

产品分类

单位：元

| 产品分类 | 项目 | 2025 年 | | 2024 年 | | 同比增减 |
|-------------|--------------|----------------|---------|----------------|---------|-----------|
| | | 金额 | 占营业成本比重 | 金额 | 占营业成本比重 | |
| 半导体显示器件 | 原材料、人工工资、折旧等 | 96,461,134,011 | 60.34% | 84,289,589,861 | 57.84% | 14.44% |
| 新能源光伏及半导体材料 | 原材料、人工工资、折旧等 | 30,897,605,870 | 19.33% | 30,999,317,595 | 21.27% | -0.33% |
| 电子产品分销 | 产成品等 | 33,467,121,589 | 20.94% | 30,361,957,012 | 20.84% | 10.23% |
| 其他 | 原材料、人工工资、折旧等 | -968,374,631 | -0.61% | 71,571,371 | 0.05% | -1453.02% |

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

2025 年新增子公司 41 家，增加原因为：新设立 36 家，增资控股 1 家，收购 4 家；减少合并子公司 16 家，减少原因为：注销 7 家、处置 9 家。

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

| | |
|--------------------------|----------------|
| 前五名客户合计销售金额（元） | 62,166,134,813 |
| 前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例 | 33.77% |
| 前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例 | 12.55% |

公司前 5 大客户资料

| 序号 | 客户名称 | 销售额（元） | 占年度销售总额比例 |
|----|------|----------------|-----------|
| 1 | 客户 A | 23,090,793,448 | 12.55% |
| 2 | 客户 B | 16,774,759,488 | 9.11% |
| 3 | 客户 C | 14,060,070,156 | 7.64% |
| 4 | 客户 D | 4,698,074,559 | 2.55% |
| 5 | 客户 E | 3,542,437,163 | 1.92% |
| 合计 | -- | 62,166,134,813 | 33.77% |

主要客户其他情况说明：公司对关联方销售情况详见公司在指定信息披露媒体上发布的临时公告。

适用 不适用

公司主要供应商情况

| | |
|---------------------------|----------------|
| 前五名供应商合计采购金额（元） | 25,172,925,435 |
| 前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例 | 18.02% |
| 前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例 | - |

公司前 5 名供应商资料

| 序号 | 供应商名称 | 采购额（元） | 占年度采购总额比例 |
|----|-------|--------|-----------|
|----|-------|--------|-----------|

| | | | |
|----|-------|----------------|--------|
| 1 | 供应商 A | 8,235,869,506 | 5.89% |
| 2 | 供应商 B | 6,176,866,697 | 4.42% |
| 3 | 供应商 C | 5,130,362,797 | 3.67% |
| 4 | 供应商 D | 2,997,902,025 | 2.15% |
| 5 | 供应商 E | 2,631,924,410 | 1.88% |
| 合计 | -- | 25,172,925,435 | 18.02% |

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

3、费用

单位：元

| | 2025 年 | 2024 年 | 同比增减 | 重大变动说明 |
|------|----------------|---------------|--------|--------|
| 销售费用 | 2,403,613,794 | 2,054,073,329 | 17.02% | 无重大变动 |
| 管理费用 | 4,601,266,320 | 4,446,293,387 | 3.49% | 无重大变动 |
| 财务费用 | 4,769,705,555 | 4,179,269,969 | 14.13% | 无重大变动 |
| 研发费用 | 11,144,741,720 | 9,433,286,566 | 18.14% | 无重大变动 |

4、研发投入

适用 不适用

| 主要研发项目名称 | 项目目的 | 项目进展 | 拟达到的目标 | 预计对公司未来发展的影响 |
|-----------------|--|-------------------------------|---|---|
| 星舟 AI 平台 | AI 项目开发流程中通过平台标准化、功能化,提高项目交付效率 | 平台已在华星各基地落地使用,提升了 AI 项目整体交付效率 | 降低 AI 应用门槛,提高 AI 应用落地效率 | 提升效率和生产效益,为公司构建数字化、智能化的智能制造企业提供助力 |
| 高性能氧化物技术开发及产品化 | 助力高迁氧化物产品开案 | 已实现产业化 | 实现华星高迁氧化物在高规格和低成本量产技术突破,填补华星在高迁 Oxide 量产技术领域的空白 | 助力 IC 驱动架构持续精简,开拓较 IGZO 向前继续拓宽 oxide 优势区间 |
| IPS 综合竞争力提升 | 依托“极致成本”与“极致能效”构建 IPS 综合竞争力,推进 TV/CID/MNT 产品迭代 | 已实现产业化 | 极致架构设计能力构建,兼容 DLG 功能完成高刷新规;设计和材料工艺综合优化,实现穿透规格对竞手的赶超 | 快速建立 IPS 产品和技术竞争力,从而补强 TCL 华星在 IPS 领域的短板 |
| 星智人工智能在显示领域的应用 | 助力华星研发业务流与 AI 深度融合,多智能体协作实现研发提质增效 | 已实现产业化 | 通过多模态大模型参与研发设计,助力面板和材料开发 | 进一步提升研发效率与品质 |
| 单晶硅生长过程智能控制研发项目 | 基于工业 4.0 制造模式下,生产制造过程逐渐达到智能化、无人化的自动拉晶模式,把对 | 已完成一键拉晶控制模型的开发及应用,自动化水平处于行业领先 | 通过工艺逻辑结合工程师经验,建立定式模型,实现全自动一键拉晶,自动化效率达 95% | 大幅提升生产效率和产品一致性,促进公司在智能制造水平保持持续领先 |

| | | | | |
|-----------------|--|---|---|--------------------------------|
| | “人”的依赖度降至最低 | | | |
| 细线化切割项目 | 开发满足极细线切割的配套工艺及辅料 | 完成线芯 20 线、18 线的工艺开发, 并已实现产业化 | 量产线芯直径下降 4um, 过程良率 95% 以上。持续提升细线化切割工艺水平 | 提升公斤出片率, 提升产品竞争力 |
| TOPCon 半片光伏组件产品 | 完成半片产品 & 设备平台开发, 实现量产转化以及产品认证工作, 进一步完善产品序列, 满足不同应用场景市场需求 | 完成半片产品系列开发, 后续会依据市场需求完成各种尺寸产品的拓展开发 & 组件功率提升 | 完成半片技术 N 型组件产品切换, 提升市场占有率 | 提升电池组件业务核心竞争力, 拓展应用场景, 增强企业竞争力 |
| BC 光伏组件产品 | 研发并推广 BC 光伏组件技术, 提升光伏组件的发电效率与性能表现 | 完成 BC 产品部分版型开发, 持续完善中 | 将 BC 光伏组件的量产转换效率提升至 24% 以上 | 增强电池组件业务市场竞争力, 推动产业协同与多元化发展 |

公司研发人员情况

| | 2025 年 | 2024 年 | 变动比例 |
|------------|--------|--------|--------|
| 研发人员数量 (人) | 13,316 | 10,855 | 22.67% |
| 研发人员数量占比 | 18.64% | 15.27% | 3.37% |
| 研发人员学历结构 | | | |
| 博士 | 212 | 175 | 21.14% |
| 硕士 | 2,560 | 2,113 | 21.15% |
| 本科及其他 | 10,544 | 8,567 | 23.08% |
| 研发人员年龄构成 | | | |
| 30 岁以下 | 6,295 | 5,516 | 14.12% |
| 30~40 岁 | 5,796 | 4,649 | 24.67% |
| 40 岁以上 | 1,225 | 690 | 77.54% |

公司研发投入情况

| | 2025 年 | 2024 年 | 变动比例 |
|-----------------|---------------|---------------|--------|
| 研发投入金额 (元) | 9,536,452,206 | 8,869,739,644 | 7.52% |
| 研发投入占营业收入比例 | 5.18% | 5.38% | -0.20% |
| 研发投入资本化的金额 (元) | 2,753,276,338 | 2,872,305,027 | -4.14% |
| 资本化研发投入占研发投入的比例 | 28.87% | 32.38% | -3.51% |

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

| 项目 | 2025 年 | 2024 年 | 同比增减 |
|---------------|-----------------|-----------------|----------|
| 经营活动现金流入小计 | 221,679,351,713 | 183,619,379,779 | 20.73% |
| 经营活动现金流出小计 | 177,657,653,133 | 154,092,810,375 | 15.29% |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 44,021,698,580 | 29,526,569,404 | 49.09% |
| 投资活动现金流入小计 | 120,193,280,642 | 86,164,143,488 | 39.49% |
| 投资活动现金流出小计 | 140,447,439,609 | 112,846,150,769 | 24.46% |
| 投资活动产生的现金流量净额 | -20,254,158,967 | -26,682,007,281 | 24.09% |
| 筹资活动现金流入小计 | 104,897,774,227 | 77,793,154,885 | 34.84% |
| 筹资活动现金流出小计 | 123,145,853,599 | 79,799,097,826 | 54.32% |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | -18,248,079,372 | -2,005,942,941 | -809.70% |
| 现金及现金等价物净增加额 | 5,704,548,238 | 864,439,716 | 559.91% |

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

经营活动产生的现金流量净额：主要系报告期内业绩上升所致。

投资活动产生的现金流量净额：主要系报告期内新能源光伏资本开支减少所致。

筹资活动产生的现金流量净额：主要系报告期内融资规模减少所致。

现金及现金等价物净增加额：主要系报告期内经营活动现金流净流入同比增加及投资现金流净流出同比减少所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在较大差异，主要系报告期内公司资产折旧、摊销、减值等因素影响所致。

五、非主营业务分析

适用 不适用

单位：元

| | 金额 | 占利润总额比例 | 形成原因说明 | 是否具有可持续性 |
|----------|----------------|-----------|----------------------------|----------|
| 投资收益 | 2,522,300,078 | 580.31% | 主要系对联合营公司确认的投资收益及金融资产等投资收益 | 是 |
| 公允价值变动损益 | 988,618,468 | 227.45% | 主要系金融资产持有期间的公允价值变动 | 是 |
| 资产减值 | -5,543,445,898 | -1275.40% | 主要系根据市场情况对存货计提的跌价 | 否 |
| 营业外收入 | 114,400,869 | 26.32% | | 否 |
| 营业外支出 | 168,131,051 | 38.68% | | 否 |

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

| | 2025 年末 | | 2025 年初 | | 比重增减 | 重大变动说明 |
|--------|-----------------|--------|-----------------|--------|--------|--------------------------------------|
| | 金额 | 占总资产比例 | 金额 | 占总资产比例 | | |
| 货币资金 | 30,460,060,493 | 8.17% | 23,007,772,733 | 6.08% | 2.09% | 主要系报告期内经营活动现金流净流入同比增加及投资现金流净流出同比减少所致 |
| 应收账款 | 22,153,002,606 | 5.94% | 22,242,152,687 | 5.88% | 0.06% | 无重大变动 |
| 合同资产 | 385,576,416 | 0.10% | 395,116,789 | 0.10% | 0.00% | 无重大变动 |
| 存货 | 18,370,708,289 | 4.93% | 17,594,133,395 | 4.65% | 0.28% | 无重大变动 |
| 投资性房地产 | 401,873,017 | 0.11% | 612,733,509 | 0.16% | -0.05% | 无重大变动 |
| 长期股权投资 | 23,349,193,104 | 6.26% | 24,595,634,142 | 6.50% | -0.24% | 无重大变动 |
| 固定资产 | 165,003,155,646 | 44.27% | 170,512,009,105 | 45.08% | -0.81% | 主要系报告期内固定资折旧增加所致 |
| 在建工程 | 16,176,848,470 | 4.34% | 23,580,503,161 | 6.23% | -1.89% | 主要系报告期内新增资本开支减少所致 |
| 使用权资产 | 6,189,174,496 | 1.66% | 6,697,687,926 | 1.77% | -0.11% | 无重大变动 |
| 短期借款 | 7,552,523,460 | 2.03% | 8,193,283,100 | 2.17% | -0.14% | 无重大变动 |
| 合同负债 | 2,009,842,277 | 0.54% | 1,969,271,038 | 0.52% | 0.02% | 无重大变动 |
| 长期借款 | 116,139,349,491 | 31.16% | 116,815,131,219 | 30.88% | 0.28% | 无重大变动 |
| 租赁负债 | 4,148,597,798 | 1.11% | 6,334,785,779 | 1.67% | -0.56% | 无重大变动 |

境外资产占比较高

适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

| 项目 | 期初数 | 本期公允价值变动损益 | 计入权益的累计公允价值变动 | 本期计提的减值 | 本期购买金额 | 本期出售金额 | 其他变动 | 期末数 |
|---------------------|----------------|---------------|---------------|---------|-----------------|-----------------|--------------|----------------|
| 金融资产 | | | | | | | | |
| 1.交易性金融资产(不含衍生金融资产) | 16,560,971,113 | 424,358,873 | | | 106,763,439,443 | 109,587,206,232 | 311,629,934 | 14,473,193,131 |
| 2.衍生金融资产 | 172,488,618 | 151,480,629 | | | 19,290,296 | 670,301,106 | 405,998,968 | 78,957,405 |
| 3.应收款项融资 | 831,407,255 | | | | | | -205,618,503 | 625,788,752 |
| 4.其他债权投资 | - | | | | | | | |
| 5.其他权益工具投资 | 387,850,846 | | -196,364,304 | | | 1,435,818 | -29,959,261 | 356,455,767 |
| 6.其他非流动金融资产 | 2,225,199,823 | 430,765,028 | | | 1,149,317,900 | 693,656,430 | 61,032,756 | 3,172,659,077 |
| 金融资产小计 | 20,177,917,655 | 1,006,604,530 | -196,364,304 | | 107,932,047,639 | 110,952,599,586 | 543,083,894 | 18,707,054,132 |
| 上述合计 | 20,177,917,655 | 1,006,604,530 | -196,364,304 | | 107,932,047,639 | 110,952,599,586 | 543,083,894 | 18,707,054,132 |
| 金融负债 | 695,159,977 | 17,986,062 | - | | 1,838,435,677 | 2,016,394,873 | -41,662,480 | 493,524,364 |

其他变动的内容

无

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

详见“五、合并财务报表项目” 附注“29、所有权或使用权受到限制的资产”

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

| 报告期投资额（元） | 上年同期投资额（元） | 变动幅度 |
|----------------|----------------|---------|
| 25,994,298,891 | 30,774,451,026 | -15.53% |

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

单位：亿元

| 被投资公司名称 | 主要业务 | 投资方式 | 投资金额 | 持股比例 | 资金来源 | 合作方 | 投资期限 | 产品类型 | 截至资产负债表日的进展情况 | 预计收益 | 本期投资盈亏 | 是否涉诉 | 披露日期（如有） | 披露索引（如有） |
|--------------------|------------------|------|--------|----------|------|-----|------|------|---------------|------|--------|------|-----------------------|--|
| 乐金显示（中国）有限公司 | 生产电视及商显大尺寸液晶面板产品 | 股权投资 | 137.03 | 100% | 自筹 | 无 | 不适用 | 不适用 | 已过户 | 不适用 | 不适用 | 否 | 2025年3月19日 | 巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn ） |
| 乐金显示（广州）有限公司 | 生产液晶显示模组 | | | 100% | 自筹 | 无 | 不适用 | 不适用 | 已过户 | 不适用 | 不适用 | 否 | | |
| 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 | 面板生产 | 股权投资 | 176.07 | 32.2967% | 自筹 | 无 | 不适用 | 不适用 | 已签约 | 不适用 | 不适用 | 否 | 2025年3月4日、2025年12月16日 | 巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn ） |
| 福建兆元光电有限 | LED 外延片、芯 | 股权 | 4.90 | 80% | 自筹 | 无 | 不适 | 不适 | 已签约 | 不适 | 不适 | 否 | 2025年12月27 | 巨潮 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|--------|--------|----|----|----|----|----|----|---|---|----|----|---|
| 公司 | 片的研 发、生产 与销售 | 收 购 | | | | | 用 | 用 | | 用 | 用 | | 日 | 资 讯 网 (htt p://w ww.c ninfo. com. cn) |
| 合计 | -- | -- | 318.00 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | | | -- | -- | -- |

注：1、乐金显示（中国）有限公司已更名为广州华星光电技术有限公司；乐金显示（广州）有限公司已更名为广州华星光电显示有限公司。

2、深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 21.5311%股权于 2025 年 7 月完成工商过户；10.7656%股权已于 2026 年 1 月完成工商过户。

3、福建兆元光电有限公司，已更名为福州华兆光电有限公司，于 2026 年 3 月完成股权工商过户。

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

报告期内，公司投资建设第 8.6 代印刷 OLED 生产线项目，具体详见公司于 2025 年 9 月 13 日在指定媒体发布的相关公告。

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

适用 不适用

单位：万元

| 证券品种 | 证券代码 | 证券简称 | 最初投资成本 | 会计计量模式 | 期初账面价值 | 本期公允价值变动损益 | 计入权益的累计公允价值变动 | 本期购买金额 | 本期出售金额 | 报告期损益 | 期末账面价值 | 会计核算科目 | 资金来源 |
|------|-----------|----------|--------|--------|--------|------------|---------------|--------|--------|-------|--------|-----------|------|
| 股票 | 688469.SH | 芯联集成 | 26,745 | 公允价值计量 | 24,113 | 6,940 | 0 | 0 | 0 | 6,940 | 31,053 | 其他非流动金融资产 | 自有资金 |
| 债券 | 240311 | 24 进出 11 | 20,679 | 摊余成本计量 | 0 | 0 | 0 | 20,635 | 0 | 173 | 20,809 | 债权投资 | 自有资金 |
| 债券 | 250420 | 25 农发 20 | 20,027 | 摊余成本 | 0 | 0 | 0 | 20,081 | 0 | 169 | 20,251 | 债权投 | 自有资 |

| | | | | 本 计 量 | | | | | | | | 资 金 | |
|-------------|--------------|--------------------------------|---------|----------------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|---------|---------------------------------|----------|
| 股票 | 300842.SZ | 帝科股份 | 2,430 | 公允价值 计量 | 24,306 | 6,003 | 0 | 0 | 22,053 | 12,016 | 14,118 | 其他 非流 动金 融资 产 | 自有 资金 |
| 债券 | XS2587421681 | 南洋商业银行 | 7,083 | 摊余 成本 计量 | 7,359 | 0 | 0 | 0 | 0 | 524 | 7,195 | 债 权 投 资 | 自有 资金 |
| 股票 | 301636.SZ | 泽润新能 | 1,746 | 公允 价值 计量 | 1,746 | 2,816 | 0 | 0 | 0 | 2,869 | 4,562 | 其他 非流 动金 融资 产 | 自有 资金 |
| 债券 | USF2941JAA81 | ELECTRICITE DE FRANCE SA | 2,919 | 公允 价值 计量 | 4,074 | 109 | 0 | 0 | 0 | 435 | 4,091 | 交 易 性 金 融 资 产 | 自有 资金 |
| 债券 | XS3038559129 | MONGOLIAN MINING CORP | 5,680 | 公允 价值 计量 | 0 | 185 | 0 | 7,412 | 3,623 | 327 | 3,971 | 交 易 性 金 融 资 产 | 自有 资金 |
| 债券 | XS1389118453 | LI & FUNG LTD | 972 | 公允 价值 计量 | 3,716 | 506 | 0 | 0 | 179 | 941 | 3,952 | 交 易 性 金 融 资 产 | 自有 资金 |
| 债券 | USG84228GE26 | STANDARD CHARTERED PLC | 4,300 | 公允 价值 计量 | 3,833 | 105 | 0 | 3,017 | 3,017 | 386 | 3,851 | 交 易 性 金 融 资 产 | 自有 资金 |
| 期末持有的其他证券投资 | | | 200,125 | -- | 154,639 | 3,169 | -12,987 | 406,135 | 418,943 | 11,838 | 155,767 | -- | -- |
| 合计 | | | 292,706 | -- | 223,786 | 19,833 | -12,987 | 457,281 | 447,816 | 36,618 | 269,621 | -- | -- |

| | |
|---------------------|-----------------|
| 证券投资审批董事会公告披露日期 | 2025 年 4 月 29 日 |
| 证券投资审批股东会公告披露日期（如有） | 2025 年 5 月 21 日 |

（2）衍生品投资情况

适用 不适用

1) 报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

适用 不适用

单位：万元

| 合约种类 | 期初 | | 期末 | | 报告期损益情况 | 期末合约金额占公司报告期末净资产比例 (%) | |
|--|---|----------------|------------------|----------------|---------------|------------------------|-------------|
| | 合约金额 | 交易额度 | 合约金额 | 交易额度 | | 合约金额 | 交易额度 |
| 1、远期外汇合约 | 5,022,555 | 194,046 | 4,268,834 | 164,989 | 23,244 | 32.01 | 1.24 |
| 2、利率掉期 | 314,100 | 9,423 | 0 | 0 | | 0.00 | 0.00 |
| 合计 | 5,336,655 | 203,469 | 4,268,834 | 164,989 | 23,244 | 32.01 | 1.24 |
| 报告期内套期保值业务的会计政策、会计核算具体原则，以及与上一报告期相比是否发生重大变化的说明 | 未发生重大变化。 | | | | | | |
| 报告期实际损益情况的说明 | 报告期被套期项目公允价值变动产生损益-32,569 万元，到期衍生品合约交割产生损益 41,017 万元，未到期衍生品合约估值产生损益 14,796 万元。 | | | | | | |
| 套期保值效果的说明 | 报告期内公司主要外汇风险敞口包括对外销售、原材料采购、融资等业务形成的外币资产负债敞口，通过买入金额、期限相同，方向相反的衍生品合约，有效对冲因汇率波动而产生的不确定风险。 | | | | | | |
| 衍生品投资资金来源 | 自有资金。 | | | | | | |
| 报告期衍生品持仓的风险分析及控制措施说明（包括但不限于市场风险、流动性风险、信用风险、操作风险、法律风险等） | <p>为有效管理外币资产、负债及现金流的汇率、利率风险，公司在充分分析市场走势的前提下，根据经营（包括订单和资金计划）情况预测，分别采取远期外汇合约、期权、利率掉期等方式以规避未来面临的汇率、利率风险。随着后期业务规模的变化，公司将根据实际市场情况和经营计划调整汇利率风险管理策略。</p> <p>主要风险分析：</p> <p>1、市场风险：本集团开展的金融衍生品业务，均属于与主营业务经营相关的套期保值和交易类业务，存在因标的利率、汇率等市场价格波动导致金融衍生品价格变动而造成亏损的市场风险；</p> <p>2、流动性风险：本集团所开展的衍生品业务均为通过金融机构操作的场外交易，存在平仓斩仓损失而须向银行支付费用的风险；</p> <p>3、履约风险：本集团按照滚动预算进行相应风险管理而开展衍生品业务，存在实际经营结果与预算偏离而到期无法履约的风险；</p> <p>4、其他风险：在具体开展业务时，如发生操作人员未按规定程序报备及审批，或未准确、及时、完整地记录金融衍生品业务信息，将可能导致衍生品业务损失或丧失交易机会。同时，如交易人员未能充分理解交易合同条款和产品信息，将面临因此带来的法律风险及交易损失。</p> <p>风险控制措施：</p> <p>1、基本管理原则：严格坚持套期保值原则，以锁定成本、规避风险为主要目的。要求所开展的金融</p> | | | | | | |

| | |
|---|--|
| | <p>衍生品业务与现货的品种、规模、方向、期限相匹配，不参与任何形式的投机交易。在套期工具的选择上，只挑选与主业经营密切相关、符合套期会计处理要求的简单金融衍生产品，避免超越规定经营范围及从事风险及定价难以认知的复杂业务；</p> <p>2、本集团针对所从事的金融衍生品业务的风险特性制定专项风险管理制度，覆盖事前防范、事中监控和事后处理等各个关键环节；按要求合理配备投资决策、业务操作、风险控制等专业人员；要求参与投资的人员应充分理解金融衍生品投资的风险，严格执行衍生品的业务操作和风险管理制度。控股公司开展衍生品业务前，须向集团主管部门提交包括其内部审批情况、产品主要条款、操作必要性、准备情况、风险分析、风险管理策略、公允价值分析及会计核算方法等详尽的业务报告，以及已操作业务的专项总结报告，获得集团专业部门意见后，方可实施操作；</p> <p>3、相关部门须跟踪金融衍生品公开市场价格或公允价值的变化，及时评估已投资金融衍生品的风险敞口变化情况，并向董事会报告业务开展情况；</p> <p>4、财务公司应动态管理上市公司期货和衍生品交易已确认损益及浮动亏损金额，每达到公司最近一年经审计的归属于上市公司股东净利润的 10%且绝对金额超过一千万元人民币的，应当及时披露。</p> |
| 已投资衍生品报告期内市场价格或产品公允价值变动的情况，对衍生品公允价值的分析应披露具体使用的方法及相关假设与参数的设定 | <p>随着海外销售规模的快速扩张，为规避和对冲经营和融资所产生的外汇风险，公司继续按照上述规则操作远期外汇合约、利率掉期合约等，报告期内被套期项目公允价值变动产生损益-32,569 万元，衍生品损益为 55,813 万元。衍生品的公允价值以外汇市场即时报价确定，按照合约价格与资产负债表日外汇市场即时报价的远期汇率之差额计算确定衍生品的公允价值。</p> |
| 涉诉情况（如适用） | 无 |
| 衍生品投资审批董事会公告披露日期（如有） | 2025 年 4 月 29 日 |
| 衍生品投资审批股东会公告披露日期（如有） | 2025 年 5 月 21 日 |

2) 报告期内以投机为目的的衍生品投资

适用 不适用

公司报告期不存在以投机为目的的衍生品投资。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

公司报告期未进行重大股权出售。

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：万元

| 公司名称 | 公司类型 | 主要业务 | 注册资本 | 总资产 | 净资产 | 营业收入 | 营业利润 | 净利润 |
|-------------------|------|---------------|--------------|------------|-----------|------------|------------|----------|
| TCL 华星光电技术有限公司 | 子公司 | 半导体显示 | 人民币 330.8 亿元 | 20,245,759 | 8,644,732 | 10,523,797 | 825,468 | 800,811 |
| TCL 中环新能源科技股份有限公司 | 子公司 | 新能源光伏及半导体材料业务 | 人民币 40.4 亿元 | 11,799,717 | 3,925,905 | 2,905,025 | -1,013,595 | -988,262 |
| 翰林汇信息产业股份有限公司 | 子公司 | 分销业务 | 人民币 4.12 亿元 | 816,873 | 171,171 | 3,464,908 | 20,537 | 15,966 |

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

| 公司名称 | 报告期内取得和处置子公司方式 | 对整体生产经营和业绩的影响 |
|---------------------|----------------|---------------|
| 郑州尚昭电子科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 重庆尚派正品科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 重庆尚派正诚科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 贵州尚派正成科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 乌鲁木齐市尚派灵创商贸发展有限责任公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 安阳尚伊科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 重庆尚派正言科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 昌吉市尚派逸凡商贸有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 乌鲁木齐尚派卓耀商贸发展有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 鲨壳卡沃(西安)科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 西安盛凯尚派科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 洛阳尚熠电子科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 郑州尚丰电子科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 西安鲨壳极速科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 洛阳尚炫电子科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 西安胜丰尚派科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 重庆尚派正綦科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 重庆尚派正福科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 重庆尚派正信科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 重庆尚派正宏科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 重庆尚派正融科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 洛阳尚武电子科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 郑州替替云创科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 茂兴控股有限公司 | 增资控股 | 无重大影响 |
| 明思科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 广州华星光电印刷显示技术有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 重庆尚派正辉科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 郑州尚弘电子科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 佛山尚派电子有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 惠州尚派正品科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |

| | | |
|-----------------------|----|-------|
| 重庆尚派正誉科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 重庆尚派正音科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 深圳尚派卓越科技有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 广州尚派数码有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| 青岛山海那边信息服务有限公司 | 新设 | 无重大影响 |
| Lumetech S.A. Pte Ltd | 新设 | 无重大影响 |
| Lumetech Energy | 新设 | 无重大影响 |
| TCL 国际营销有限公司(BVI) | 注销 | 无重大影响 |
| 贵州尚派正品科技有限公司 | 注销 | 无重大影响 |
| 天津新诚领航科技有限公司 | 注销 | 无重大影响 |
| StoryHold LLC | 注销 | 无重大影响 |
| Lumetech LLC | 注销 | 无重大影响 |
| 江苏利芯半导体科技有限公司 | 注销 | 无重大影响 |
| 新加坡卓芯电子科技有限公司 | 注销 | 无重大影响 |
| 呼和浩特市曙光新能源有限公司 | 处置 | 无重大影响 |
| 山西省娄烦县环硕新能源有限公司 | 处置 | 无重大影响 |
| 徐州环能新能源有限公司 | 处置 | 无重大影响 |
| 天津滨海环旭新能源有限公司 | 处置 | 无重大影响 |
| 黑龙江环聚新能源有限公司 | 处置 | 无重大影响 |
| 杭锦后旗光森新能源有限公司 | 处置 | 无重大影响 |
| 杭锦后旗昱晟新能源有限公司 | 处置 | 无重大影响 |
| Lumetech B.V. | 处置 | 无重大影响 |
| 广州睿信商业有限公司 | 处置 | 无重大影响 |
| 广州华星光电显示有限公司 | 收购 | 无重大影响 |
| 广州华星光电技术有限公司 | 收购 | 无重大影响 |
| 天津旭华产业园发展有限公司 | 收购 | 无重大影响 |
| 深圳普林高特电路有限公司 | 收购 | 无重大影响 |

主要控股参股公司情况说明：无

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

截至报告期末，本集团纳入合并范围结构化主体共计 1 只，为本集团控制的集合信托计划。本集团作为结构化主体的管理方和投资方，在结构化主体中拥有相关管理权力并享有可变回报，并且有能力运用相关管理权力影响回报金额。

十一、公司未来发展的展望

TCL 科技聚焦高科技制造产业发展，把握住国家经济高质量发展的战略机遇期加速发展。公司当前战略资源充足，组织效能提升，所在产业未来发展前景广阔。

战略聚焦半导体显示和新能源光伏，构建全球科技产业核心资产板块。

自 2019 年剥离终端业务、定位于全球科技产业集团以来，公司围绕半导体显示高科技行业发展关键驱动要素，通过内生增长与外延并购打造支撑未来业务发展的核心竞争力。公司作为全球半导体显示头部企业之一，把握行业发展机遇，提前布局先进技术并且产品实现全尺寸覆盖，逐步建立全球领先竞争优势。2021 年，公司通过收购 TCL 中环积极布局新能源光伏产业，进入绿色发展的新赛道。在公司管理及资源赋能下，TCL 中环进行体制机制改革，资本结构得到优化，组织活力进一步激发，经营管理能力得到有效提升。前期奠定的良好基础有效支撑其 TCL 中环走出行业周期底部，逐步提升竞争力、修复盈利能力。与此同时，中环领先业务规模实现快速增长，技术产品能力及盈利能力得到快速提升。当前公司已形成两大核心业务引擎驱动发展，两大核心业务发展周期互补、管理逻辑一致、技术创新协同，更有效抵御外部宏观环境变动及行业周期波动风险。

落实重大战略举措，实现 2026 年战略目标

今年公司整体工作要“以全球领先战略”为引领，持续落实“创新驱动、先进制造、全球经营”的经营理念，提升商业价值，加强组织及团队能力建设，增强财务、金融和资本能力。在以往 44 周年业务发展坚实基础基础上，TCL 将面向未来，汇聚奋进力量，继往开来，实现高质量发展。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动

适用 不适用

| 接待时间 | 接待地点 | 接待方式 | 接待对象类型 | 接待对象 | 谈论的主要内容及提供的资料 | 调研的基本情况索引 |
|------------------|-------------|------------|--------|----------------------|----------------------------------|--|
| 2025 年 4 月 29 日 | TCL 科技深圳会议室 | 线上会议 | 个人、机构等 | 全体投资者 | TCL 科技 2024 全年及 2025 年一季度业绩和经营情况 | 公司于 2025 年 4 月 29 日在巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn) 上披露的 2025 年 4 月 29 日投资者关系活动记录表 (编号 2025-001) |
| 2025 年 9 月 1 日 | TCL 科技深圳会议室 | 线上会议 | 机构 | 高毅资产、中信证券、中金公司、富国基金等 | TCL 科技 2025 年半年度业绩和经营情况 | 公司于 2025 年 9 月 2 日在巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn) 上披露的 2025 年 9 月 1 日投资者关系活动记录表 (编号 2025-002) |
| 2025 年 10 月 31 日 | TCL 科技深圳会议室 | 线上会议 | 机构 | 高毅资产、华夏基金、平安资产、南方基金等 | TCL 科技 2025 年前三季度业绩和经营情况 | 公司于 2025 年 10 月 31 日在巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn) 上披露的 2025 年 10 月 31 日投资者关系活动记录表 (编号 2025-003) |
| 2025 年 1-12 月 | 公司办公室 | 投资者热线 (电话) | 个人、机构等 | 个人、机构等 | 公司已披露内容、公开信息等 | - |
| 2025 年 1-12 月 | 公司办公室 | 深交所互动易 | 个人、机构等 | 个人、机构等 | 公司已披露内容、公开信息等 | 深交所互动易平台 |

十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

公司于 2024 年 12 月 27 日召开的第八届董事会第七次会议审议通过了《关于制定<市值管理制度>的议案》。为加强公司市值管理工作，进一步规范公司的市值管理行为，切实推动公司提升投资价值，增强投资者回报，维护公司、投资者及其他利益相关者的合法权益，公司根据《公司法》《证券法》《国务院关于加强监管防范风险推动资本市场高质量发展的若干意见》《上市公司信息披露管理办法》《上市公司监管指引第 10 号——市值管理》等规定，结合实际情况，制定公司《市值管理制度》。

公司牢固树立回报股东意识，采取措施保护投资者尤其是中小投资者利益，诚实守信、规范运作、专注主业、稳健经营，以新质生产力的培育和运用，推动经营水平和发展质量提升，并在此基础上做好投资者关系管理，增强信息披露质量和透明度，必要时积极采取措施提振投资者信心，推动公司投资价值合理反映公司质量。

十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

为更好地落实提升上市公司质量和投资价值的指导思想，基于对产业趋势的预研和业务发展的推演，公司制定了“质量回报双提升”行动方案；并结合落实情况，披露了“质量回报双提升”行动方案的进展公告。具体详见公司于 2024 年 2 月 28 日、2024 年 5 月 8 日披露《关于推动“质量回报双提升”行动方案的公告》《关于“质量回报双提升”行动方案的进展公告》。

报告期内，公司实现归属上市公司股东净利润大幅增长，经营性现金流净额稳健向好，各项工作有序推进。公司一贯重视股东回报，坚持稳健分红原则，公司董事会提议 2025 年度每 10 股派发现金红利人民币 0.9 元（含税），与全体股东共享企业价值成长。

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理的基本状况

TCL 科技自上市以来，一直严格按照《中华人民共和国公司法》（以下简称“《公司法》”）、《中华人民共和国证券法》（以下简称“《证券法》”）、《上市公司治理准则》《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号-主板上市公司规范运作》等相关法律法规、规范性文件及《TCL 科技集团股份有限公司章程》（以下简称“《公司章程》”）的要求，持续完善公司法人治理结构，健全内部控制制度，不断提升治理水平，形成权责明确、运作规范的现代化治理机制。

报告期内，公司持续在多方面推进公司治理工作：

（一）关于股东与股东会

公司严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《股东会议事规则》等法律法规和规范性文件的规定和要求，规范股东会的召集、召开和表决程序，全面采用现场投票与网络投票相结合的方式，为全体股东行使权利提供便利条件，确保全体股东特别是中小股东能够充分行使股东权利。

（二）关于董事与董事会

报告期内，公司董事会的构成符合法律法规及公司实际的要求，董事会成员具备履行职责所必需的知识、技能和素质；公司董事会严格执行《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会议事规则》等法律法规，会议的召集、召开及表决程序合法有效，在股东会授权范围内依法行使董事会职责。公司董事会下设审计、提名、薪酬与考核、战略与可持续发展等四个专门委员会，专门委员会成员全部由董事组成，按照各委员会实施细则规范运作，为董事会提供咨询、建议，保证董事会议事、决策的专业化与高效化。公司全体董事严格按照相关法律法规开展工作，认真出席董事会和股东会，诚信勤勉履行职责，并积极参加对相关知识的培训，熟悉有关法律法规，维护公司和股东的合法权益。

（三）关于制度优化与治理结构升级

根据《公司法》《上市公司治理准则》《上市公司章程指引》《深圳证券交易所股票上市规则》等法律法规和规范性文件的相关规定，报告期内对《公司章程》进行了修订，取消监事会及监事，由董事会审计委员会行使《公司法》规定的监事会职权，进一步强化财务、内控及合规监督，维护公司整体利益。结合公司业务发展的需要等实际情况，公司于报告期内完成《公司章程》《董事会议事规则》《独立董事工作制度》《关联交易管理制度》《内幕信息知情人登记管理制度》《信息披露管理办法》等 18 项制度的修订，并制定了《信息披露暂缓与豁免管理制度》，实现公司治理制度与监管新规的全面适配。

（四）关于信息披露与透明度

公司严格按照有关法律法规的规定和《信息披露管理办法》以及有关公司治理规范性文件的要求，及时、公平地披露信息，并保证所披露信息的真实、准确、完整。公司历来重视投资者交流，通过投资者热线电话、投资者专用邮箱、互动易平台多种渠道，及时回复投资者的咨询和关切；同时公司积极举办投资者交流会、业绩交流会，不断加强与投资者的互动交流，促进投资者加深对公司的了解。

此外，公司根据最新监管规则定期开展专项培训，及时向董事、高级管理人员传达监管关注重点，增强了管理层的自我约束，勤勉尽责，切实维护全体股东特别是中小股东的利益；公司继续推出中高层管理人员和优秀核心骨干员工参与的员工持股计划，持续推动公司业绩增长和价值提升；公司热衷公益事业，积极主动参与社会公益捐赠等，这些措施都让本公司的治理水平走在了行业前沿。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

适用 不适用

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、董事和高级管理人员情况

1、基本情况

| 姓名 | 性别 | 年龄 | 职务 | 任职状态 | 任期起始日期 | 任期终止日期 | 期初持股数（股） | 本期增持股份数量（股） | 本期减持股份数量（股） | 其他增减变动（股） | 期末持股数（股） | 股份增减变动的原因 |
|-----|----|----|-------|------|------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| 李东生 | 男 | 68 | 董事长 | 现任 | 2002-4-19 | 2027-5-23 | 898,453,069 | - | - | 1,333,002 | 899,786,071 | 见下注 |
| | | | CEO | 辞任 | 2005-6-20 | 2026-1-18 | | | | | | |
| 张佐腾 | 男 | 44 | 副董事长 | 离任 | 2024-5-24 | 2026-3-25 | - | - | - | - | - | 无 |
| 赵军 | 男 | 53 | 执行董事 | 现任 | 2023-1-9 | 2027-5-23 | 1,271,538 | - | - | 264,403 | 1,535,941 | 见下注 |
| | | | 高级副总裁 | | 2022-12-23 | | | | | | | |
| 闫晓林 | 男 | 59 | 董事 | 现任 | 2025-1-13 | 2027-5-23 | 2,810,558 | - | - | 409,482 | 3,220,040 | 见下注 |
| | | | 高级副总 | | 2014-9-1 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|----|--------|----|------------|-----------|-------------|---|---|-----------|-------------|-----|
| | | | 裁 | | | | | | | | | |
| | | | CTO | | 2012-12-6 | | | | | | | |
| 廖骞 | 男 | 45 | 执行董事 | 现任 | 2017-9-1 | 2027-5-23 | 1,726,619 | - | - | 714,210 | 2,440,829 | 见下注 |
| | | | 董事会秘书 | | 2014-4-23 | | | | | | | |
| | | | 高级副总裁 | | 2020-08-27 | | | | | | | |
| 林枫 | 男 | 40 | 非执行董事 | 现任 | 2022-4-29 | 2027-5-23 | - | - | - | - | - | 无 |
| 金李 | 男 | 55 | 独立董事 | 现任 | 2024-5-24 | 2027-5-23 | - | - | - | - | - | 无 |
| 万良勇 | 男 | 46 | 独立董事 | 现任 | 2020-11-13 | 2027-5-23 | - | - | - | - | - | 无 |
| 王利祥 | 男 | 62 | 独立董事 | 现任 | 2024-5-24 | 2027-5-23 | - | - | - | - | - | 无 |
| 刘纪美 | 女 | 71 | 独立董事 | 现任 | 2025-10-27 | 2027-5-23 | - | - | - | - | - | 无 |
| 朱伟 | 女 | 52 | 职工代表董事 | 现任 | 2025-10-27 | 2027-5-23 | 107,704 | - | - | 82,909 | 190,613 | 见下注 |
| 黎健 | 女 | 53 | CFO | 现任 | 2021-8-9 | 2027-5-23 | 1,575,942 | - | - | 1,030,395 | 2,606,337 | 见下注 |
| 王彦君 | 男 | 42 | 高级副总裁 | 现任 | 2024-12-27 | 2027-5-23 | - | - | - | - | - | 无 |
| 合计 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 905,945,430 | - | - | 3,834,401 | 909,779,831 | -- |

注：1、2026年1月19日，公司召开的第八届董事会第十九次会议审议通过《关于聘任公司首席执行官（CEO）的议案》，经董事长李东生先生提名，会议同意聘任王成先生担任公司首席执行官（CEO），全面负责公司日常经营管理工作。李东生先生将继续担任公司董事长，不再兼任公司首席执行官（CEO）；王成先生任期自本次董事会审议通过之日起至公司第八届董事会任期截止日止。

2、2026年3月25日，董事张佐腾先生因个人原因申请辞去公司董事等职务，辞职后不再担任公司任何职务。

3、报告期内，公司董事、高管持股数增加系因2021—2023年员工持股计划（第二期）及2021—2023年员工持股计划（第三期）将归属持有人份额对应股票以非交易过户方式过户至员工证券账户所致，详见公司于2025年6月19日发布在指定媒体上的《关于员工持股计划归属持有人部分股票非交易过户情况的自愿性公告》。

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

| 姓名 | 担任的职务 | 类型 | 日期 | 原因 |
|-----|--------|-----|-------------|-----------|
| 闫晓林 | 董事 | 被选举 | 2025年1月13日 | 被选举 |
| 刘纪美 | 独立董事 | 被选举 | 2025年10月27日 | 被选举 |
| 朱伟 | 职工代表董事 | 被选举 | 2025年10月27日 | 经职工代表大会民主 |

| | | | | |
|--|--|--|--|----|
| | | | | 选举 |
|--|--|--|--|----|

注：1、2026 年 1 月 19 日，公司召开的第八届董事会第十九次会议审议通过《关于聘任公司首席执行官（CEO）的议案》，经董事长李东生先生提名，会议同意聘任王成先生担任公司首席执行官（CEO），全面负责公司日常经营管理工作。李东生先生将继续担任公司董事长，不再兼任公司首席执行官（CEO）；王成先生任期自本次董事会审议通过之日起至公司第八届董事会任期截止日止。

2、2026 年 3 月 25 日，董事张佐腾先生因个人原因申请辞去公司董事等职务，辞职后不再担任公司任何职务。

2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

李东生先生，TCL 创始人，现任 TCL 科技集团股份有限公司董事长；中共十六大代表，第十届、十一届、十二届、第十三届和第十四届全国人大代表；第十二届全国工商联副主席，中国国际商会副会长，深圳市商业联合会理事会主席。

赵军先生，TCL 科技执行董事、高级副总裁。1972 年 11 月出生，陕西省咸阳市人，中共党员。毕业于西北工业大学高分子材料专业，获工学硕士学位。毕业后，曾担任天马微电子集团副总裁，现任 TCL 科技高级副总裁、TCL 华星首席执行官。1997 年 4 月至 2018 年 1 月，任职于天马微电子集团，先后任前工序工程师、质量部副经理、制造及质量总监、副总经理、助理总裁兼采购中心及质量中心总经理、副总裁。2018 年 5 月至 2019 年 10 月，加入武汉华星光电技术有限公司，担任总经理、董事。2019 年 10 月至 2021 年 2 月，担任 TCL 科技副总裁、TCL 华星高级副总裁、TCL 华星大尺寸事业群总经理兼 TV 事业部总经理。2021 年 7 月 30 日，荣获新时代“深圳百名创新奋斗者”。2021 年 2 月至 2022 年 12 月，担任 TCL 华星首席运营官，主持华星全面工作。2022 年 12 月至今，担任 TCL 科技高级副总裁、TCL 华星首席执行官。

闫晓林先生，博士、教授级高级工程师，现任 TCL 科技董事、首席技术官、高级副总裁及 TCL 工业研究院院长；TCL 华星董事，TCL 华星首席技术官；广东聚华印刷显示技术公司董事长，厦门芯颖显示科技有限公司董事长；国际电工委员会电子显示器件技术委员会（IEC/TC110）主席、国际信息显示学会会士(SID Fellow)。国家新材料产业发展专家咨询委员会专家、国家科技部“十二五”“国家高技术研究发展计划（863 计划）”新型显示方向牵头人、国家“十三五”重点研发计划“战略性先进电子材料专项”新型显示方向牵头人、国家“十四五”重点研发计划“新型显示与战略性电子材料重点专项”实施方案新型显示方向牵头人、中组部高层次人才特殊支持计划科技创新领军人才、国家“百千万人才工程”国家级有突出贡献中青年专家。

廖骞先生，TCL 科技执行董事、高级副总裁兼董事会秘书，硕士研究生学历，持有中国法律职业资格证书。2006 年 8 月至 2014 年 2 月在国泰君安国际控股有限公司从事香港与大陆的投资银行业务。2014 年 3 月加入 TCL 科技，主管公司战略规划、战略投资及境内外资本市场相关工作。廖骞先生同时担任翰

林汇信息产业股份有限公司、通力科技股份有限公司、华显光电技术控股有限公司（0334.HK）董事长及 TCL 中环（002129.SZ）董事等职务。

林枫先生，TCL 科技非执行董事。2011 年毕业于中南财经政法大学管理科学与工程专业，硕士研究生学历。2011 年 7 月至 2013 年 1 月，就职于中国航天三江集团公司；2013 年 2 月至 2016 年 5 月，任湖北省科技投资集团有限公司产业投资部项目主管、副部长；2016 年 5 月至 2018 年 5 月，任武汉光谷产业投资有限公司副总经理；2018 年 5 月至 2023 年 4 月，任武汉光谷产业投资有限公司总经理；2023 年 4 月至 2023 年 11 月，任武汉光谷健康产业投资有限公司董事长兼武汉光谷产业投资有限公司总经理；2023 年 11 月至 2025 年 12 月，任武汉光谷产业投资有限公司董事长兼总经理，2026 年 1 月至今，任武汉光谷金融控股集团有限公司党委委员、副总经理。

金李先生，TCL 科技独立董事。男，汉族，1970 年 12 月生，中国国籍，无永久境外居留权，博士研究生，九三学社社员，讲席教授。曾任复旦大学教员，哈佛商学院助理教授、副教授，牛津大学赛德商学院终身教授、博士生导师，北京大学经济与管理学部副主任、光华管理学院副院长、金融学讲席教授。现任南方科技大学副校长、商学院代理院长，兼任中国平安保险（集团）股份有限公司（601318.SH）独立董事等职务。金李先生是九三学社第十五届中央委员会委员、常委，政协第十四届全国委员会委员。

万良勇先生，TCL 科技独立董事。1979 年出生，中共党员，国家财政部“全国会计领军人才”，现任华南理工大学工商管理学院教授、博士生导师、会计发展研究中心主任。兼任中国会计学会理事、众诚保险独立董事。

王利祥先生，TCL 科技独立董事。中国科学院长春应用化学研究所研究员，博士生导师。长期从事光电高分子合成化学与功能调控研究，2009 年获国家自然科学奖二等奖、2007 和 2012 年分别获吉林省科学技术进步一等奖。目前担任中国化学会有机固体专业委员会副主任委员，《Chinese J. Polymer Science》和《化学学报》副主编，《Aggregate》、《Giant》等杂志编委，先后荣获全国优秀博士学位论文指导教师、全国五一劳动奖章等称号。

刘纪美女士，TCL 科技独立董事，香港科技大学（「科大」）研究教授。彼先后于明尼苏达大学及莱斯大学获得学位，在二零零零年加入科大之前，曾任教于马萨诸塞大学／阿默斯特分校。彼为美国国家工程院院士，亦为电机及电子工程师学会（「IEEE」）、美国光学学会（前称「OSA」）和香港工程科学院院士。彼还是 IPRM 奖，国际工程技术学会 JJ Thomson 电子学奖章，美国光学学会 Nick Holonyak Jr. 奖，IEEE 光电学会 Aron Kressel 奖，美国国家科学基金会（NSF）女科学家和工程师学院奖（FAW），以及香港裘槎基金会优秀科研者奖得奖者。彼曾担任 IEEE Transactions on Electron Devices 和 Electron Device Letters 的编辑，Journal of Crystal Growth 和 Applied Physics Letters 的副编辑。

朱伟女士，TCL 科技职工代表董事。汉族，中共党员，现任公司党委委员、工会主席、党群办公室

副主任；TCL 公益基金会监事；广东省总工会第十五届委员会委员、女职工委员会委员；惠州市总工会第十六届委员会常委、兼职副主席；惠州市人民监督员。

王成先生，TCL 科技 CEO。男，汉族，1974 年生，美国德克萨斯大学阿灵顿分校 EMBA。现任 TCL 科技集团首席执行官（CEO）。王成先生于 1997 年加入 TCL 集团，其后至 2019 年先后担任 TCL 多媒体海外业务多个管理岗位负责人、TCL 集团人力资源总监、高级副总裁等职务；2017 年 10 月至 2021 年 8 月担任 TCL 电子首席执行官；2019 年 1 月至 2021 年 8 月担任 TCL 实业控股首席执行官；2021 年 8 月至 2026 年 1 月担任 TCL 科技集团首席运营官。

黎健女士，TCL 科技 CFO。1972 年出生，麻省理工工商管理硕士。2004 年加入 TCL，先后担任 TCL 多媒体科技控股有限公司资金总监，TCL 集团财务有限公司副总经理、总经理等职务，现任 TCL 科技集团财务有限公司董事长等职务。2021 年 8 月起任 TCL 科技 CFO。

王彦君先生，TCL 科技高级副总裁。中国国籍，1983 年生，博士研究生学历，电子信息博士学位，正高级工程师。曾任 TCL 中环新能源科技股份有限公司高级副总裁、副总经理等职务，现任中环领先半导体科技股份有限公司副董事长等职务。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

在股东单位任职情况

适用 不适用

| 任职人员姓名 | 股东单位名称 | 在股东单位担任的职务 | 任期起始日期 | 任期终止日期 | 在股东单位是否领取报酬津贴 |
|--------------|----------------------|-------------|------------|-------------|---------------|
| 李东生 | 宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙） | 执行事务合伙人委派代表 | 2014 年 8 月 | 在任 | 否 |
| 林枫 | 武汉光谷产业投资有限公司 | 董事长、总经理 | 2018 年 5 月 | 2025 年 11 月 | 是 |
| 在股东单位任职情况的说明 | 不适用 | | | | |

在其他单位任职情况

适用 不适用

| 任职人员姓名 | 其他单位名称 | 在其他单位担任的职务 | 任期起始日期 | 任期终止日期 | 在其他单位是否领取报酬津贴 |
|--------|----------------|------------|-------------|--------|---------------|
| 李东生 | TCL 实业控股股份有限公司 | 董事长 | 2018 年 9 月 | 在任 | 是 |
| | 腾讯控股有限公司 | 独立非执行董事 | 2004 年 4 月 | 在任 | 是 |
| 林枫 | 武汉光谷金融控股集团有限公司 | 党委委员、副总经理 | 2025 年 12 月 | 在任 | 是 |
| 万良勇 | 众诚汽车保险股份有限公司 | 独立董事 | 2020 年 2 月 | 在任 | 是 |
| 王成 | TCL 科技产业园有 | 董事长、法人 | 2021 年 12 月 | 在任 | 否 |

| | | | | | |
|--------------|--------------------|-----|---------|----|---|
| | 限公司 | | | | |
| | 格创东智科技有限公司 | 董事 | 2018年9月 | 在任 | 否 |
| | 深圳聚采供应链科技有限公司 | 董事长 | 2022年1月 | 在任 | 否 |
| 黎健 | 上海银行股份有限公司 | 董事 | 2022年1月 | 在任 | 否 |
| 在其他单位任职情况的说明 | 其他主要任职或兼职情况详见其个人简历 | | | | |

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

（一）决策程序

公司董事的津贴方案由董事会审议通过后提交股东会审议确定。公司第八届董事会非执行董事、独立董事的津贴经公司于 2024 年 5 月 24 日召开的 2023 年年度股东大会审议通过。公司执行董事、高级管理人员薪酬根据公司薪酬管理制度确定。

（二）确定依据、实际支付情况

1、董事薪酬或津贴标准

执行董事薪酬：因执行董事已在公司领取薪酬，故不再另行领取董事津贴，其薪酬根据本公司薪酬管理制度确定；

非执行董事津贴：人民币 160,000 元每年（含税）；

独立非执行董事津贴：独立非执行董事津贴为 160,000 元每年（含税），审计委员会召集人津贴为 200,000 元每年（含税）。

非执行董事、独立董事出席公司董事会和股东会等的差旅费以及按《公司章程》行使职权时所需费用，由公司承担。

2、高级管理人员薪酬标准

公司高级管理人员薪酬根据《公司章程》及薪酬管理制度确定。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

| 姓名 | 性别 | 年龄 | 职务 | 任职状态 | 从公司获得的税前报酬总额 | 是否在公司关联方获取报酬 |
|-----|----|----|---------|------|--------------|--------------|
| 李东生 | 男 | 68 | 董事长、CEO | 在任 | 1,204.64 | 是 |

| | | | | | | |
|-----|----|----|----------------|----|----------|----|
| 张佐腾 | 男 | 44 | 副董事长 | 离任 | 16.00 | 是 |
| 赵军 | 男 | 53 | 董事、高级副总裁 | 在任 | 1,140.56 | 否 |
| 闫晓林 | 男 | 59 | 董事、高级副总裁、CTO | 在任 | 998.54 | 否 |
| 廖骞 | 男 | 45 | 董事、董事会秘书、高级副总裁 | 在任 | 593.22 | 否 |
| 林枫 | 男 | 40 | 董事 | 在任 | 0 | 否 |
| 金李 | 男 | 55 | 独立董事 | 在任 | 0 | 否 |
| 万良勇 | 男 | 46 | 独立董事 | 在任 | 20.00 | 否 |
| 王利祥 | 男 | 62 | 独立董事 | 在任 | 16.00 | 否 |
| 刘纪美 | 女 | 71 | 独立董事 | 在任 | 2.88 | 否 |
| 朱伟 | 女 | 52 | 职工代表董事 | 在任 | 129.64 | 否 |
| 黎健 | 女 | 53 | CFO | 在任 | 604.06 | 否 |
| 王彦君 | 男 | 42 | 高级副总裁 | 在任 | 注 | 否 |
| 合计 | -- | -- | -- | -- | 4,725.54 | -- |

注：1、上述金额包含公司董事、高管任期在公司领取的固定薪酬、津贴及业绩奖金。

2、截至本报告期末，金李先生尚未领取津贴 25.68 万元（税前）；林枫先生放弃领取津贴；王彦君先生在 TCL 中环领取报酬，具体数据以 TCL 中环公告为准。上表中朱伟女士在新聘任生效前已在公司任职，领取薪酬以报告期从公司获得的报酬总额计。

3、2025 年度公司为全体董事、高级管理人员等购买责任保险，保费合计人民币 33.744 万元/年。公司董事、高级管理人员参与公司员工持股计划情况详见公司发布的相关公告。

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| 报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据 | 公司相关薪酬与考核管理制度 |
| 报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况 | 绩效考核按照公司绩效考核相关规定有效执行并完成 |
| 报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排 | 不适用 |
| 报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况 | 不适用 |

其他情况说明

适用 不适用

五、报告期内董事履行职责的情况

1、董事出席董事会及股东会的情况

| 董事出席董事会及股东会的情况 | | | | | | | |
|----------------|--------------|-----------|--------------|-----------|---------|------------------|---------|
| 董事姓名 | 本报告期应参加董事会次数 | 现场出席董事会次数 | 以通讯方式参加董事会次数 | 委托出席董事会次数 | 缺席董事会次数 | 是否连续两次未亲自参加董事会会议 | 出席股东会次数 |
| 李东生 | 11 | 2 | 9 | - | - | 否 | 1 |
| 张佐腾 | 11 | 1 | 10 | - | - | 否 | 6 |
| 赵军 | 11 | 1 | 10 | - | - | 否 | - |
| 闫晓林 | 11 | 1 | 10 | - | - | 否 | 1 |
| 廖骞 | 11 | 1 | 10 | - | - | 否 | 4 |
| 林枫 | 11 | 1 | 10 | - | - | 否 | 5 |
| 金李 | 11 | 2 | 9 | - | - | 否 | 3 |
| 万良勇 | 11 | 1 | 10 | - | - | 否 | 7 |
| 王利祥 | 11 | - | 11 | - | - | 否 | 3 |
| 刘纪美 | 3 | - | 3 | - | - | 否 | 1 |
| 朱伟 | 3 | - | 3 | - | - | 否 | 1 |

注：公司于 2025 年 10 月 10 日召开的第八届董事会第十五次会议、于 2025 年 10 月 27 日召开的 2025 年第五次临时股东大会，审议通过了《关于修订<公司章程>的议案》《关于增选公司第八届董事会独立董事的议案》，同意刘纪美女士为公司第八届董事会独立董事；朱伟女士经公司 2025 年 10 月 10 日召开的职工代表大会选举成为公司第八届董事会职工董事，前述董事任期均自本次股东会审议通过之日起至第八届董事会任期届满之日止。

连续两次未亲自出席董事会的说明：无

2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内，公司董事根据《公司法》《证券法》《深圳证券交易所股票上市规则》《公司章程》《董事会议事规则》等法律法规和公司制度的规定，勤勉尽责地履行职责和义务，对公司的内部控制和日常经营决策等方面提出了宝贵的专业性意见，有效提高了公司规范运作和科学决策水平。公司独立董事严格按照《上市公司独立董事管理办法》及相关法律、法规等有关规定和要求，独立公正地履行职责，对于公司年度日常关联交易预计等重大事项认真审议并发表了意见，有效维护了广大投资者的合法权益。

六、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

| 委员会名称 | 成员情况 | 召开会议次数 | 召开日期 | 会议内容 | 提出的重要意见和建议 | 其他履行职责的情况 | 异议事项具体情况(如有) |
|-------------------|------------------|--------|-------------|---|---|-----------|--------------|
| 第八届董事会审计委员会 | 万良勇、金李、王利祥 | 4 | 2025年4月8日 | 1、TCL 科技集团股份有限公司2024年财务报表审计计划； 2、TCL 科技集团股份有限公司2024年内控审计计划。 | 审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会议事规则》《董事会审计委员会议事规则》等相关规定开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案。 | - | 无 |
| | | | 2025年4月27日 | 1、本公司2024年年度财务报告的议案； 2、本公司2024年年度报告全文及摘要的议案； 3、本公司2025年第一季度报告全文的议案； 4、2024年度内部控制评价报告的议案； 5、关于董事会审计委员会对会计师事务所2024年度履职情况评估及履行监督职责情况报告的议案； 6、关于续聘会计师事务所的议案。 | | - | 无 |
| | | | 2025年8月28日 | 1、本公司2025年半年度报告全文及摘要； 2、关于修订董事会审计委员会议事规则的议案。 | | - | 无 |
| | | | 2025年10月30日 | 1、本公司2025年第三季度报告全文 | | - | 无 |
| 第八届董事会提名委员会 | 金李、王利祥、廖骞 | 2 | 2025年8月28日 | 1、关于修订董事会提名委员会议事规则的议案 | 提名委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会议事规则》《董事会提名委员会议事规则》等相关规定开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案。 | - | 无 |
| | | | 2025年10月10日 | 1、关于增选公司第八届董事会独立董事的议案 | | - | 无 |
| 第八届董事会薪酬与考核委员会 | 王利祥、万良勇、赵军 | 3 | 2025年4月27日 | 1、关于2024年度董事、监事、高级管理人员薪酬的议案 | 薪酬与考核委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会议事规则》《董事会薪酬与考核委员会议事规则》等相关规定开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案 | - | 无 |
| | | | 2025年6月27日 | 1、关于《TCL 科技集团股份有限公司2025年员工持股计划（草案）》及其摘要的议案； 2、关于《TCL 科技集团股份有限公司2025年员工持股计划管理办法》的议案。 | | - | 无 |
| | | | 2025年8月28日 | 1、关于修订董事会薪酬与考核委员会议事规则的议案 | | - | 无 |
| 第八届董事会战略与可持续发展委员会 | 李东生、赵军、廖骞、闫晓林、金李 | 3 | 2025年3月3日 | 1、关于《TCL 科技集团股份有限公司发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金报告书（草案）》及其摘要 | 战略与可持续发展委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会议事规则》《董事会战略与可持续发展委员会议事规则》等相关规定开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案 | - | 无 |
| | | | 2025年4月27日 | 1、2024年环境、社会及治理报告 | | - | 无 |
| | | | 2025年8月28日 | 1、关于修订董事会战略与可持续发展委员会议事规则的议案 | | - | 无 |

七、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

八、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

| | |
|---------------------------|-----------|
| 报告期末母公司在职员工的数量（人） | 599 |
| 报告期末主要子公司在职员工的数量（人） | 70,820 |
| 报告期末在职员工的数量合计（人） | 71,419 |
| 当期领取薪酬员工总人数（人） | 71,419 |
| 母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人） | 2,116 |
| 专业构成 | |
| 专业构成类别 | 专业构成人数（人） |
| 生产人员 | 46,643 |
| 销售人员 | 2,332 |
| 技术人员 | 13,316 |
| 财务人员 | 1,038 |
| 行政人员 | 403 |
| 管理人员 | 2,018 |
| 其他 | 5,669 |
| 合计 | 71,419 |
| 教育程度 | |
| 教育程度类别 | 数量（人） |
| 博士 | 285 |
| 硕士 | 4,123 |
| 本科 | 15,046 |
| 大专及其他 | 4,242 |
| 合计 | 23,696 |

注：教育程度统计未包含一线操作人员。

2、薪酬政策

公司实行“以岗定责，以岗定薪，以效取酬”的薪酬管理基本原则。以岗位评估为基础确定固定收入，以绩效评估为依据确定变动收入，在公司内部建立以岗位和绩效为导向的薪酬分配机制。

3、培训计划

TCL 大学以“打造组织能力，助力全球领先”为愿景，2025 年根据集团战略和各产业业务战略，聚焦

业务重点和关键场景，沉淀 TCL 管理之道，赋能组织与人才，助力战略与变革管理、全球化经营及技术创新等组织能力提升。

创新训战模式，助力业务出海：结合各产业出海不同阶段及实际业务，组织多场专项训战，学员带着业务课题参训，现场研讨作战方案、进行路演并获取反馈，覆盖各产业超 750 人次，沉淀 5 门方法论课件，15 个内外部案例。

鹰系人才培养，打造经营型干部队伍：持续开展鹰系人才培养及干部训战等培养举措，通过内外部讲师授课，全球标杆企业参访、商学院深造等，拓宽干部全球化视野，提升干部认知水平和能力；重点关注干部经营能力提升，通过构建模拟经营场景、战略财商等学习，加深干部对经营的理解，打造一流干部队伍。25 年通过鹰系项目培养中高层管理干部 262 人，干部训战课程体系覆盖 3,300 人。

总部行管赋能，支持各条线专业能力建设：总部各职能以人才培养项目、训战、讲座、研讨分享及课程等形式面向产业开展专业赋能，提升各条线专业能力，沉淀 20+ 门专业课程，同时将廉洁、合规、ESG 行为准则等管理要求通过赋能形式有效赋能落地。

资源与平台建设：TCL 将内部管理经验视为宝贵财富，加速沉淀后依托学习平台与多元项目推广，支撑组织能力建设。25 年精品课程资源新增 150+ 门，大学内训师数量增长迅速，关键领域课程体系建设稳步推进；国内 T 学堂结合业务需求推出各类系列课程，增设 AI 智能询课辅助员工学习，同时引入海外学习平台覆盖 2800+ 名海外员工。

未来，TCL 大学将以“沉淀 TCL 管理之道，建设学习平台和资源，使能组织与人才，支撑组织能力建设”为目标，加强人才队伍培养，赋能核心组织能力建设，助力 AI 战略落实，迭代数智化学习平台并建设适配全球的学习资源，支撑业务全球领先目标。

4、劳务外包情况

适用 不适用

九、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

| 现金分红政策的专项说明 | |
|----------------------------|-----|
| 是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求： | 是 |
| 分红标准和比例是否明确和清晰： | 是 |
| 相关的决策程序和机制是否完备： | 是 |
| 独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用： | 是 |
| 公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为 | 不适用 |

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 增强投资者回报水平拟采取的举措： | |
| 中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护： | 是 |
| 现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明： | 不适用 |

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

董事会是否审议利润分配方案（含不分红不转增）

是 否

本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

适用 不适用

| | |
|--|------------------|
| 每 10 股送红股数（股） | 0 |
| 每 10 股派息数（元）（含税） | 0.9 |
| 每 10 股转增数（股） | 0 |
| 分配预案的股本基数（股） | 20,800,862,447 |
| 现金分红金额（元）（含税） | 1,872,077,620.23 |
| 以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元） | 799,911,737.91 |
| 现金分红总额（含其他方式）（元） | 2,671,989,358.14 |
| 可分配利润（元） | 17,386,344,428 |
| 现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例 | 100% |
| 本次现金分红情况 | |
| 以 2026 年 3 月 23 日可参与利润分配的股本 20,800,862,447 股为基数（如权益分派时公司存在回购库存股，则该部分股份不参与分派），向全体股东每 10 股派发现金红利人民币 0.9 元（含税）。 | |
| 利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明 | |
| 以 2026 年 3 月 23 日可参与利润分配的股本 20,800,862,447 股为基数（如权益分派时公司存在回购库存股，则该部分股份不参与分派），向全体股东每 10 股派发现金红利人民币 0.9 元（含税），共计分配利润 1,872,077,620.23 元，剩余未分配利润结转以后年度分配。本年度不送红股也不进行资本公积转增股本。 若在分配方案实施前，公司总股本由于可转债转股、股份回购、股权激励行权、再融资新增股份上市等原因而发生变化的，则按照“分配比例不变，调整分配总额”的原则进行相应调整，具体以实际派发结果为准。 | |

十、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

1、股权激励

公司董事、高级管理人员获得的股权激励情况

适用 不适用

高级管理人员的考评机制及激励情况

报告期内，本公司对经理人员实行业绩考核与能力素质考察，其中业绩考核采用 CTS（个人绩效成功合约）体系，对于经理人所带领的团队，以战略阶段性目标、当期经营目标（如利润、现金流、产品和服务质量等）和重点项目作为绩效考核的重点，将各目标完成的综合结果作为对经理人员进行激励的主要依据，从而通过目标设定、执行和完成的过程将

企业战略转化为内部管理活动，牵引公司各个系统的工作方向，达到了提高公司整体工作效率的目标；干部考察包含干部绩效、胜任力、经验、素质（潜力、个性、意愿和价值观）四个维度的评价，通过年度绩效评定、干部盘点与检视、人才评鉴发展中心、360 度行为访谈或在线评估，辅以关键经验历练、个性特质或管理风格测评，形成干部的年度考察报告，作为对干部进行评价与任免的主要依据。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

报告期内全部有效的员工持股计划情况

| 名称 | 员工的范围 | 员工人数 | 持有的股票总数（股） | 变更情况 | 占上市公司股本总额的比例 | 实施计划的资金来源 |
|------------------------|--------------------|-----------|-------------|------|--------------|---------------------------|
| 2021-2023 年员工持股计划（第三期） | 公司中高层管理人员和优秀核心骨干员工 | 不超过 3,600 | 38,955,827 | 不适用 | 0.19% | 员工合法收入、业绩奖金额度或法律法规允许的其他方式 |
| 2024 年员工持股计划 | 公司中高层管理人员和优秀核心骨干员工 | 不超过 3,600 | 117,993,100 | 不适用 | 0.57% | 员工合法收入、业绩奖金额度或法律法规允许的其他方式 |
| 2025 年员工持股计划 | 公司中高层管理人员和优秀核心骨干员工 | 不超过 3,600 | 174,747,985 | 不适用 | 0.84% | 员工合法收入、业绩奖金额度或法律法规允许的其他方式 |

报告期内董事、高级管理人员在员工持股计划中的持股情况

| 姓名 | 职务 | 报告期初持股数（股） | 报告期末持股数（股） | 占上市公司股本总额的比例 |
|-----|----------------|------------|------------|--------------|
| 李东生 | 董事长 | 约 1,797 万股 | 约 2,442 万股 | 0.12% |
| 赵军 | 董事、高级副总裁 | | | |
| 闫晓林 | 董事、高级副总裁、CTO | | | |
| 黎健 | CFO | | | |
| 廖骞 | 董事、董事会秘书、高级副总裁 | | | |
| 朱伟 | 职工董事 | | | |

报告期内资产管理机构的变更情况

适用 不适用

报告期内因持有人处置份额等引起的权益变动情况

适用 不适用

报告期内股东权利行使的情况

报告期内，公司员工持股计划行使了参加 2024 年度利润分配的股东权利，未参与公司股东会的表决及行使其他股东权利。

报告期内员工持股计划的其他相关情形及说明

适用 不适用

员工持股计划管理委员会成员发生变化

适用 不适用

员工持股计划对报告期上市公司的财务影响及相关会计处理

适用 不适用

公司实施持股计划的财务、会计处理及其税收等问题，按财务制度、会计准则、税务制度等相关法律、法规及规范性文件执行。持股计划持有人应依法缴纳由于参加持股计划所产生的个人所得税，并可选择由持股计划出售相应金额的股票用于抵扣个人所得税后，将剩余部分股票归属至个人。

报告期内员工持股计划终止的情况

适用 不适用

根据《2021-2023 年员工持股计划（第一期）（草案修订稿）》和《2021-2023 年员工持股计划（第二期）（草案）》的相关规定，报告期内，上述两期计划份额所属员工部分已全部归属并完成所持股票出售和过户。

其他说明：无

3、其他员工激励措施

适用 不适用

十一、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

公司按照企业内部控制规范体系的规定，建立健全和有效实施内部控制，合理保证经营管理合法合规、资产安全、财务报告及相关信息真实完整，提高经营效率和效果，促进实现发展战略。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十二、公司报告期内对子公司的管理控制情况

对子公司的管理控制存在异常

是 否

十三、内部控制评价报告或内部控制审计报告

1、内控评价报告

| | | |
|------------------------------|---|-------|
| 内部控制评价报告全文披露日期 | 2026 年 3 月 28 日 | |
| 内部控制评价报告全文披露索引 | http://www.cninfo.com.cn | |
| 纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例 | | 98% |
| 纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例 | | 98% |
| 缺陷认定标准 | | |
| 类别 | 财务报告 | 非财务报告 |

| | | |
|----------------|---|--|
| 定性标准 | <p>重大缺陷：(1)公司控制环境无效；(2)公司董事和高级管理人员舞弊；(3)注册会计师发现当期财务报告存在重大错报，而公司内部控制在运行过程中未能发现该错报；(4)公司审计委员会和内部审计机构对内部控制的监督无效。</p> <p>重要缺陷：单独缺陷或连同其他缺陷组合，其严重程度低于重大缺陷，但仍有可能导致公司偏离控制目标。</p> <p>一般缺陷：不构成重大缺陷或重要缺陷的其他内部控制缺陷。</p> | <p>重大缺陷：(1)公司经营活动严重违反国家法律法规；(2)决策程序不科学，导致重大决策失误，给公司造成重大财产损失；(3)关键管理人员或技术人才大量流失；(4)负面消息或报道频现，引起监管部门高度关注，对品牌、声誉造成重大影响，并在较长时间内无法消除。</p> <p>重要缺陷：单独缺陷或连同其他缺陷组合，其严重程度低于重大缺陷，但仍有可能导致公司偏离控制目标。</p> <p>一般缺陷：不构成重大缺陷或重要缺陷的其他内部控制缺陷。</p> |
| 定量标准 | <p>重大缺陷：错报≥利润总额的 5%</p> <p>重要缺陷：利润总额的 3%≤错报<利润总额的 5%</p> <p>一般缺陷：错报<利润总额的 3%</p> | 不适用 |
| 财务报告重大缺陷数量（个） | | 无 |
| 非财务报告重大缺陷数量（个） | | 无 |
| 财务报告重要缺陷数量（个） | | 无 |
| 非财务报告重要缺陷数量（个） | | 无 |

2、内部控制审计报告

适用 不适用

| 内部控制审计报告中的审议意见段 | |
|---|---|
| TCL 科技于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。 | |
| 内控审计报告披露情况 | 2026 年 3 月 28 日巨潮资讯网披露，《TCL 科技集团股份有限公司内部控制审计报告》 |
| 内部控制审计报告全文披露日期 | 2026 年 3 月 28 日 |
| 内部控制审计报告全文披露索引 | http://www.cninfo.com.cn |
| 内控审计报告意见类型 | 标准无保留意见 |
| 非财务报告是否存在重大缺陷 | 否 |

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十五、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

| 纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（家） | | 19 |
|-------------------------|---|--|
| 序号 | 企业名称 | 环境信息依法披露报告的查询索引 |
| 1 | TCL 华星光电技术有限公司 | 广东省企业环境信息依法披露系统 https://gdee.gd.gov.cn/gdeepub/front/dal/dal/newindex |
| 2 | 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 | 广东省企业环境信息依法披露系统 https://gdee.gd.gov.cn/gdeepub/front/dal/dal/newindex |
| 3 | 广州华星光电半导体显示技术有限公司 | 广东省企业环境信息依法披露系统 https://gdee.gd.gov.cn/gdeepub/front/dal/dal/newindex |
| 4 | 广州华星光电技术有限公司 | 广东省企业环境信息依法披露系统 https://gdee.gd.gov.cn/gdeepub/front/dal/dal/newindex |
| 5 | 武汉华星光电技术有限公司 | 企业环境信息依法披露系统（湖北） http://219.140.164.18:8007/hbyfpl/frontal/index.html#/home/enterpriseInfo?XTXH=6a15f252-dd39-40a0-b08c-ba0387086f16&XH=1677751270208009244672&year=2024 |
| 6 | 武汉华星光电半导体显示技术有限公司 | 企业环境信息依法披露系统（湖北） http://219.140.164.18:8007/hbyfpl/frontal/index.html#/home/enterpriseInfo?XTXH=10470c7d-faf3-4981-8a87-e813881ef749&XH=1677751269448009244672&year=2024 |
| 7 | 苏州华星光电技术有限公司 | 企业环境信息依法披露系统（江苏） http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/viewRunner.html?viewId=http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/sps/views/yfpl/views/yfplHomeNew/index.js |
| 8 | 苏州华星光电显示有限公司 | 企业环境信息依法披露系统（江苏） http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/viewRunner.html?viewId=http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/sps/views/yfpl/views/yfplHomeNew/index.js |
| 9 | 内蒙古中环光伏材料有限公司 | 企业环境信息依法披露系统（内蒙古） http://sthjj.huhhot.gov.cn/ztzl/xzzt/cxjsgc/202507/t20250717_1912456.html |
| 10 | 无锡中环应用材料有限公司 | 企业环境信息依法披露系统（江苏） http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/shencai-envfacial-web/web/view/facialDetail/facialDetail.html |
| 11 | 天津中环领先材料技术有限公司 | 企业环境信息依法披露系统（天津） https://hjxxpl.sthj.tj.gov.cn:10800/#/gkwz/jcym |
| 12 | 中环领先半导体科技股份有限公司 | 企业环境信息依法披露系统（江苏） http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/shencai-envfacial-web/web/view/facialDetail/facialDetail.html |
| 13 | TCL 中环能源科技（江苏）有限公司（曾用名：环晟光伏（江苏）有限公司） | 企业环境信息依法披露系统（江苏） http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/shencai-envfacial-web/web/view/facialDetail/facialDetail.html |
| 14 | 茂佳科技（广东）有限公司 | 生态环境统计业务系统 https://hjtj.cnemc.cn/htqy/#/login |
| 15 | TTE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED（印度）。 | 印度中央污染控制委员会 https://eprplastic.cpcb.gov.in/ |
| 16 | CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ MOKA VIỆT NAM 茂佳越南科技有限公司 | 越南资源与环境厅工业园管理 https://www.quangninh.gov.vn/So/sonongnghiepnt/Trang/ChiTietTinTuc.aspx?nid=8846 |
| 17 | TCL Moka Manufacturing S.A de C.V（墨西哥） | Ministry of Environment and Natural Resources Leyes y Normas del Sector Medio Ambiente Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales Gobierno gob.mx |
| 18 | 天津普林电路股份有限公司 | 企业环境信息依法披露系统（天津） https://hjxxpl.sthj.tj.gov.cn:10800/#/gkwz/jcym |
| 19 | 泰和电路科技（惠州）有限公司 | 广东省生态环境厅-企业环境信息依法披露系统 https://gdee.gd.gov.cn/gdeepub/front/dal/report/list?entName=%E6%B3%B0%E5%92%8C%E7%94%B5%E8%B7%AF&reportType=&areaCode=&entType=&reportDateStartStr=&reportDateEndStr= |

十六、社会责任情况

为推动教育信息化高质量发展，弥合城乡教育资源鸿沟，TCL 公益基金会发起“TCL 智慧教室”公益项目。该项目以“1+N”智慧教室网络为核心架构，通过配备智慧黑板、教学一体机、教育平板、护眼灯等多种智慧教育设备及配套教学软件，打造沉浸式、智能化的教学环境，推动优质教育资源普惠共享。截至目前，已在广东深圳南山二外（集团）海德学校、赤湾学校、广西桂林龙胜各族自治县龙胜实验中学、第十八小学，以及广东河源连平县元善镇小学建成并投入使用。依托智慧教室网络，项目已开展多场“双师课堂”“四校联动课程”等创新教学实践，惠及学生超过 7,700 人。

十七、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

为积极响应国家“双碳”目标，自 2022 年起，TCL 公益基金会开启“TCL 光伏低碳校园”建设，2024 年，TCL 公益基金会携手中国青少年发展基金会，发起“TCL 希望工程光伏低碳校园”。项目立足城乡校园发展需求，面向乡村学校捐赠屋顶光伏发电系统及全额发电收益，为乡村教育可持续发展注入绿色动能。项目同步配套捐赠光伏低碳校园实时数据监测平台，依托光伏科普与环保实践类课程，持续培育青少年低碳环保理念与绿色发展意识。截至 2025 年 12 月，项目覆盖地区包括内蒙古自治区、广东省、陕西省、宁夏回族自治区，已在全国捐建光伏低碳校园 35 所，总装机容量 2,054.65 千瓦，在光伏电站全生命周期内，可提供绿电量 6,191 万度，相当于节约标准煤量约 20,109 吨，减少二氧化碳排放量约 49,877 吨，等效于植树 276 万棵。

TCL 公益基金会聚焦乡村振兴、生态发展与教育公益等重点领域，建立并依托定向帮扶机制，精准对接特定地区与人群的实际需求，确保公益行动落到实处、取得实效。在乡村振兴方面，基金会支持基础设施建设，走访慰问困难群众，助力改善当地生活条件。在生态发展方面，基金会组织开展生态环境保护与修复工作，同时支持建设光储充一体化充电桩、光伏车棚等绿色设施，推动可持续能源利用。在教育公益方面，基金会致力于改善幼儿园及中小学的教育环境，提升师生的学习与生活体验。此外，基金会通过发起员工创意大赛，鼓励员工以自身力量帮助困难群体，策划具有创新性和社会效益的公益项目，从多维度助力社区与乡村的精神文明建设。此外，基金会通过发起公益创意大赛，策划具有创新性和社会效益的公益项目，从多维度助力社区与乡村的精神文明建设。

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

| 承诺事由 | 承诺方 | 承诺类型 | 承诺内容 | 承诺时间 | 承诺期限 | 履行情况 |
|-------------|------------------------------|-----------------------|--|-------------|---------------------|-------|
| 再融资时所作承诺 | 李东生 | 关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺 | 1) 避免其及其控制、与他人共同控制、具有重大影响的公司、企业或者其他经济组织与本公司及其附属企业之间产生同业竞争的承诺；2) 减少和规范其及其控制、与他人共同控制、具有重大影响的公司、企业或者其他经济组织与本公司及其附属企业之间的关联交易； | 2013年08月30日 | 担任本公司董事、监事或高级管理人员期间 | 持续履行中 |
| 重大资产出售时所作承诺 | 上市公司第一大股东及其一致行动人（李东生先生及九天联成） | 关于避免同业竞争的承诺 | 一、本人/本企业及本人/本企业控制的企业与 TCL 科技及其附属企业主营业务之间不存在同业竞争。 二、本人/本企业将采取积极措施避免发生与 TCL 科技及其附属企业主营业务有竞争或可能构成竞争的业务或活动，并促使本人/本企业控制企业避免发生与 TCL 科技及其附属企业主营业务有竞争或可能构成竞争的业务或活动。 三、如本人/本企业及本人/本企业控制企业获得从事新业务的机会，而该等业务与 TCL 科技及其附属企业主营业务构成或可能构成同业竞争时，本人/本企业将在条件许可的前提下，以有利于 TCL 科技的利益为原则，将尽最大努力促使该业务机会按合理和公平的条款和条件首先提供给 TCL 科技或其附属企业。 四、如果因本人/本企业投资需要或 TCL 科技业务发展，而导致本人/本企业及本人/本企业控制的企业业务与 TCL 科技的业务发生重合而可能构成同业竞争时，本人/本企业及本人/本企业控制的企业同意在届时确定的具体期限内解决由此产生的同业竞争问题。 五、在作为 TCL 科技第一大股东期间，前述承诺是无条件且不可撤销的。本人/本企业违反前述承诺将对 TCL 科技因此所受到的损失作出全面、及时和足额的连带赔偿。 | 2018年12月7日 | 作为公司第一大股东期间 | 持续履行中 |
| | 上市公司第一大股东及其一致行动人（李东生先生及九天联成） | 关于减少和规范关联交易的承诺 | 一、本人/本企业将尽量减少本人/本企业及本人/本企业控制的企业与 TCL 科技及其附属企业之间的关联交易。 二、对于无法避免或者合理存在的关联交易，本人/本企业及本人/本企业控制的企业与 TCL 科技及其附属企业将按公平的市场原则和正常的商业条件进行，保证关联交易价格的公允性，并依法履行关联交易决策程序，保证不利用关联交易非法转移 TCL 科技的资金、利润，保证不利用关联交易损害 TCL 科技及其股东的合法权益。 三、本人/本企业及本人/本企业控制的企业将不会要求 TCL 科技及其附属企业给予其在任何一项市场公平交易中给予独立第三方所能给予的条件相比更优 | 2018年12月7日 | 作为公司第一大股东期间 | 持续履行中 |

| | | | | | | |
|-----------|------------------------------|------------------|--|------------|-------------|-------|
| | | | 惠的条件。 四、在作为 TCL 科技第一大股东期间，前述承诺是无条件且不可撤销的。本人/本企业违反前述承诺将对 TCL 科技因此所受到的损失作出全面、及时和足额的连带赔偿。 | | | |
| | 上市公司第一大股东及其一致行动人（李东生先生及九天联成） | 关于保持上市公司独立性的承诺 | <p>本人/本企业将继续按照法律、法规及 TCL 科技公司章程依法行使股东权利，保持 TCL 科技在资产、人员、财务、业务和机构等方面的独立性。具体如下：</p> <p>（一）保证 TCL 科技人员独立</p> <p>本人/本企业承诺与 TCL 科技保持人员独立，TCL 科技的总经理、副总经理、财务负责人和董事会秘书等高级管理人员不会在本人/本企业下属全资、控股或其他具有实际控制权的企业（以下简称“下属企业”）担任除董事、监事以外的职务，不会在本人/本企业下属企业领薪。TCL 科技的财务人员不会在本人/本企业下属企业兼职。</p> <p>（二）保证 TCL 科技资产独立完整</p> <p>1、保证 TCL 科技具有独立完整的资产。</p> <p>2、保证 TCL 科技不存在资金、资产被本人/本企业及本人/本企业下属企业占用的情形。</p> <p>（三）保证 TCL 科技的财务独立</p> <p>1、保证 TCL 科技建立独立的财务部门和独立的财务核算体系。</p> <p>2、保证 TCL 科技具有规范、独立的财务会计制度。</p> <p>3、保证 TCL 科技独立在银行开户，不与本人/本企业共用一个银行账户。</p> <p>4、保证 TCL 科技的财务人员不在本人/本企业下属企业兼职。</p> <p>5、保证 TCL 科技能够独立作出财务决策，本人/本企业不干预 TCL 科技的资金使用。</p> <p>（四）保证 TCL 科技机构独立</p> <p>1、保证 TCL 科技拥有独立、完整的组织机构，并能独立自主地运作。</p> <p>2、保证 TCL 科技办公机构和生产经营场所与本人下属企业/本企业分开。</p> <p>3、保证 TCL 科技董事会、监事会以及各职能部门独立运作，不存在与本企业职能部门之间的从属关系。</p> <p>（五）保证 TCL 科技业务独立</p> <p>1、本人/本企业承诺与本次交易完成后的 TCL 科技保持业务独立。</p> <p>2、保证 TCL 科技拥有独立开展经营活动的资产、人员、资质和能力，具有面向市场自主经营的能力。</p> <p>若因本人/本企业或本人/本企业下属企业违反承诺事项下承诺内容而导致 TCL 科技受到损失，本人/本企业将依法承担相应赔偿责任。</p> | 2018年12月7日 | 作为公司第一大股东期间 | 持续履行中 |
| 资产重组时所作承诺 | 交易对方（深圳市重大产业发展一期基金有限公司） | 关于保持上市公司独立性的承诺函 | <p>1、本公司将保证上市公司在业务、资产、财务、人员和机构等方面的独立性，不违规利用上市公司及其子公司提供担保，不违规占用上市公司及其子公司的资金，保证上市公司保持健全有效的法人治理结构，保证上市公司的股东大会、董事会、独立董事、监事会等按照有关法律、行政法规、规范性文件以及上市公司《公司章程》等的相关规定，独立行使职权。</p> <p>2、如本公司违反上述承诺给上市公司造成任何损失，本公司将赔偿由此给上市公司造成的全部损失。</p> | 2025年3月3日 | 作为公司股东期间 | 持续履行中 |
| | 交易对方（深圳市重大产业发展一期基金有 | 关于规范与上市公司关联交易的承诺 | <p>1、本公司将善意履行作为 TCL 科技股东的义务，不利用本公司所处的地位，就 TCL 科技与本公司或本公司控制的其他公司相关的任何关联交易采取任何行动，故意促使 TCL 科技的股东大会或董事会作出</p> | 2025年3月3日 | 作为公司股东期间 | 持续履行 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------|------------------|--|-----------|----------|-------|
| | 限公司) | 函 | 侵犯 TCL 科技和其他股东合法权益的决议。 2、如果 TCL 科技必须与本公司或本公司控制的其他公司发生任何关联交易，则本公司承诺将促使上述交易的价格以及其他协议条款和交易条件是在公平合理且如同与独立第三者的正常商业交易的基础上决定。 3、如本公司违反上述承诺给 TCL 科技造成任何损失，本公司将赔偿由此给 TCL 科技造成的全部损失。 | | | 中 |
| | 交易对方 (深圳市重大产业发展一期基金有限公司) | 关于不谋求上市公司控制权的承诺函 | 自本公司通过本次交易取得上市公司股份之日起，本公司及本公司控制的其他主体承诺不会谋求上市公司第一大股东或控股股东、实际控制人地位，也不以委托、征集投票权、与上市公司其他股东及其关联方签署一致行动协议或达成类似协议、安排等其他任何方式谋求上市公司第一大股东或控股股东、实际控制人地位，且不会协助或促使任何其他方通过任何方式谋求上市公司的控股股东及实际控制人地位。 | 2025年3月3日 | 作为公司股东期间 | 持续履行中 |
| 承诺是否按时履行 | 是 | | | | | |
| 如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划 | 不适用 | | | | | |

2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

3、公司涉及业绩承诺

适用 不适用

业绩承诺变更情况

适用 不适用

公司股东、交易对手方在报告年度经营业绩做出的承诺情况

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

五、董事会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况。

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

2025 年新增子公司 41 家，增加原因为：新设立 36 家，增资控股 1 家，收购 4 家；减少合并子公司 16 家，减少原因为：注销 7 家、处置 9 家。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

| | |
|----------------------------|------------------|
| 境内会计师事务所名称 | 容诚会计师事务所（特殊普通合伙） |
| 境内会计师事务所报酬（万元） | 483.1 |
| 境内会计师事务所审计服务的连续年限 | 2 年 |
| 境内会计师事务所注册会计师姓名 | 陈泽丰、肖梦英、陈志浩 |
| 境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限 | 2 年、1 年、2 年 |
| 境外会计师事务所名称（如有） | 不适用 |
| 境外会计师事务所报酬（万元）（如有） | 不适用 |
| 境外会计师事务所审计服务的连续年限（如有） | 不适用 |
| 境外会计师事务所注册会计师姓名（如有） | 不适用 |
| 境外会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限（如有） | 不适用 |

当期是否改聘会计师事务所

是 否

是否在审计期间改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

报告期内，公司聘请容诚会计师事务所（特殊普通合伙）为公司内部控制审计机构，支付费用为 50 万元人民币。

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项。

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

报告期内，公司重大关联交易情况，详见在巨潮资讯网披露的相关公告。

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末发生重大资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期末发生重大共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

是否存在非经营性关联债权债务往来

是 否

公司报告期不存在非经营性关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

公司不存在与关联关系的财务公司有存款、贷款、授信或其他金融业务。

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

存款业务

| 关联方 | 关联关系 | 每日最高存款限额 (万元) | 存款利率范围 | 期初余额 (万元) | 本期发生额 | | 期末余额 (万元) |
|--------------------|------|------------------|-------------|--------------|------------------|-------------------|--------------|
| | | | | | 本期合计存入金额 (万元) | 本期合计取出 金额 (万元) | |
| TCL 实业控股股份有限公司之子公司 | 关联法人 | 250,000 | 0.38%-1.04% | 480.55 | 1,662,420.45 | 1,661,868.13 | 1,032.87 |

贷款业务

| 关联方 | 关联关系 | 贷款额度 (万元) | 贷款利率范围 | 期初余额 (万元) | 本期发生额 | | 期末余额 (万元) |
|--------------------|------|--------------|--------|--------------|------------------|------------------|--------------|
| | | | | | 本期合计贷款金额 (万元) | 本期合计还款金额 (万元) | |
| TCL 实业控股股份有限公司之子公司 | 关联法人 | 250,000 | - | - | - | - | - |

授信或其他金融业务

| 关联方 | 关联关系 | 业务类型 | 总额 (万元) | 期末余额 (万元) |
|--------------------|------|-----------|--|-----------|
| TCL 实业控股股份有限公司之子公司 | 关联法人 | 授信 (票据贴现) | 任一日综合授信余额不超过 25 亿元人民币 (含贷款、票据贴现、 票据承兑) | 0 |
| TCL 实业控股股份有限公司之子公司 | 关联法人 | 授信 (票据承兑) | | 20,351.60 |

7、其他重大关联交易

适用 不适用

重大关联交易临时报告披露网站相关查询

| 临时公告名称 | 临时公告披露日期 | 临时公告披露网站名称 |
|--|-----------------|--|
| 关于 2025 年度日常关联交易预计情况的公告 | 2025 年 4 月 29 日 | 巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn) |
| 关于与深圳聚采供应链科技有限公司 2025 年度关联交易的公告 | 2025 年 4 月 29 日 | |
| 关于 2024 年度日常关联交易执行情况的报告 | 2025 年 4 月 29 日 | |
| 关于开展应收账款保理业务暨关联交易的公告 | 2025 年 4 月 29 日 | |
| 关于 TCL 科技集团财务有限公司继续向关联方提供金融服务并续签《金融服务协议》的关联交易的公告 | 2025 年 4 月 29 日 | |

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告归属上市公司股东净利润 10%以上的托管项目。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告归属上市公司股东净利润 10%以上的托管项目。

(3) 租赁情况

适用 不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告归属上市公司股东净利润 10%以上的托管项目。

2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

| 公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保） | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------|---------|------------|---------------------|--------|---------|-----------|-----------------|--------|----------|
| 担保对象名称 | 担保额度相关公告披露日期 | 担保额度 | 实际发生日期 | 实际担保金额 | 担保类型 | 担保物（如有） | 反担保情况（如有） | 担保期 | 是否履行完毕 | 是否为关联方担保 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司 | 2025/5/20 | 76,000 | 2025/3/7 | 43,778 | 连带责任保证 | / | 已提供反担保 | 3 天 -162 天 | 否 | 否 |
| 广州启航国际供应链有限公司 | 2025/5/20 | 10,000 | 2025/11/10 | 10,000 | 连带责任保证 | / | 已提供反担保 | 130 天 -162 天 | 否 | 否 |
| 艾杰旭新型电子显示玻璃（深圳）有限公司 | 2025/5/20 | 35,000 | 2020/4/28 | 12,373 | 连带责任保证 | / | 按持股比例担保 | 2.7 年 -4.5 年 | 否 | 否 |
| 内蒙古鑫华半导体科技有限公司 | 2025/5/20 | 58,000 | 2023/5/22 | 36,400 | 连带责任保证 | / | 按持股比例担保 | 4.4 年 | 否 | 否 |
| 内蒙古鑫环硅能科技有限公司 | 2025/5/20 | 180,000 | 2023/6/15 | 136,235 | 连带责任保证 | / | 按持股比例担保 | 3.5 年 | 否 | 否 |
| 报告期内审批的对外担保额度合计（A1） | | 359,000 | | 报告期内对外担保实际发生额合计（A2） | | 94,340 | | | | |
| 报告期末已审批的对外担保额度合计（A3） | | 359,000 | | 报告期末实际对外担 | | 238,785 | | | | |

| | | | | 保余额合计 (A4) | | | | | | |
|---|--------------|-----------|------------|------------|--------|---------|-----------|-----------|--------|----------|
| 公司对子公司的担保情况 | | | | | | | | | | |
| 担保对象名称 | 担保额度相关公告披露日期 | 担保额度 | 实际发生日期 | 实际担保金额 | 担保类型 | 担保物(如有) | 反担保情况(如有) | 担保期 | 是否履行完毕 | 是否为关联方担保 |
| TCL MOKA INTERNATIONAL LIMITED | 2025/5/20 | 100,000 | 2025/1/31 | 6,421 | 连带责任保证 | / | / | 29天-90天 | 否 | 否 |
| 广州智汇盛科有限公司 | 2025/5/20 | 30,000 | 2024/11/29 | 18,360 | 连带责任保证 | / | / | 5.9年 | 否 | 否 |
| TTE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED | 2025/5/20 | 10,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 惠州茂佳科技发展有限公司 | 2025/5/20 | 20,000 | 2025/9/12 | 201 | 连带责任保证 | / | / | 56天-61天 | 否 | 否 |
| 茂佳科技(广东)有限公司 | 2025/5/20 | 400,000 | 2023/11/24 | 163,419 | 连带责任保证 | / | / | 19天-3.2年 | 否 | 否 |
| 深圳智显视界软件科技有限公司 | 2025/5/20 | 1,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 深圳智联数创科技有限公司 | 2025/5/20 | 1,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| MOKA TECHNOLOGY VIETNAM COMPANY LIMITED | 2025/5/20 | 20,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| TCL Technology Investments Limited | 2025/5/20 | 500,000 | 2025/6/23 | 140,576 | 连带责任保证 | / | / | 156天 | 否 | 否 |
| TCL 华星光电技术有限公司 | 2025/5/20 | 1,620,000 | 2022/12/22 | 1,069,691 | 连带责任保证 | / | / | 5天-9.8年 | 否 | 否 |
| 广东聚华印刷显示技术有限公司 | 2025/5/20 | 5,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 广州华星光电半导体显示技术有限公司 | 2025/5/20 | 950,000 | 2022/6/9 | 270,615 | 连带责任保证 | / | / | 20天-4.2年 | 否 | 否 |
| 广州华星光电印刷显示技术有限公司 | 2025/5/20 | 1,180,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 华星光电国际(香港)有限公司 | 2025/5/20 | 10,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 惠州华星光电显示有限公司 | 2025/5/20 | 610,000 | 2023/7/7 | 326,979 | 连带责任保证 | / | / | 83天-2.7年 | 否 | 否 |
| 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 | 2025/5/20 | 710,000 | 2020/6/15 | 267,707 | 连带责任保证 | / | / | 2.4年-3.5年 | 否 | 否 |
| 苏州华星光电技术有限公司 | 2025/5/20 | 20,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 苏州华星光电显示有限公司 | 2025/5/20 | 60,000 | 2022/8/30 | 49,040 | 连带责任保证 | / | / | 6.4年 | 否 | 否 |

| | | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|---|---|--------------|---|---|
| 华显光电技术（惠州）有限公司 | 2025/5/20 | 100,000 | 2025/6/6 | 15,701 | 连带责任保证 | / | / | 5天 -117天 | 否 | 否 |
| 武汉华星光电半导体显示技术有限公司 | 2025/5/20 | 1,760,000 | 2021/6/29 | 1,044,530 | 连带责任保证 | / | / | 19天 -6.8年 | 否 | 否 |
| 武汉华星光电技术有限公司 | 2025/5/20 | 1,300,000 | 2022/8/25 | 636,759 | 连带责任保证 | / | / | 10天 -4.6年 | 否 | 否 |
| 翰林汇（天津）电子商务有限公司 | 2025/5/20 | 10,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 翰林汇（天津）科技有限公司 | 2025/5/20 | 61,000 | 2025/9/22 | 33,154 | 连带责任保证 | / | / | 7天 -64天 | 否 | 否 |
| 明思科技有限公司 | 2025/5/20 | 20,000 | 2025/11/27 | 8,435 | 连带责任保证 | / | / | 117天 | 否 | 否 |
| 北京和诚诺信科技有限公司 | 2025/5/20 | 12,000 | 2025/7/10 | 12,000 | 连带责任保证 | / | / | 191天 | 否 | 否 |
| 北京汇志凌云数据技术有限责任公司 | 2025/5/20 | 71,000 | 2025/4/17 | 14,128 | 连带责任保证 | / | / | 21天 -352天 | 否 | 否 |
| 北京尚派正品科技有限公司 | 2025/5/20 | 136,000 | 2024/9/4 | 125,000 | 连带责任保证 | / | / | 81天 -247天 | 否 | 否 |
| 翰林汇信息产业股份有限公司 | 2025/5/20 | 429,000 | 2024/6/1 | 333,724 | 连带责任保证 | / | / | 2天 -1.8年 | 否 | 否 |
| 青岛蓝色基点电子商务有限公司 | 2025/5/20 | 1,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 陕西替替电子科技有限公司 | 2025/5/20 | 1,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 天津替替云创科技有限公司 | 2025/5/20 | 10,000 | 2025/7/10 | 10,000 | 连带责任保证 | / | / | 191天 | 否 | 否 |
| 天津万方诺信科技有限公司 | 2025/5/20 | 10,000 | 2025/7/10 | 10,000 | 连带责任保证 | / | / | 191天 | 否 | 否 |
| 天津新城领航科技有限公司 | 2025/5/20 | 1,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 北京优亿在线科技有限公司 | 2025/5/20 | 15,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 天津普林电路股份有限公司 | 2025/5/20 | 53,000 | 2022/11/17 | 8,346 | 连带责任保证 | / | / | 4.7年 | 否 | 否 |
| TCL 科技集团（天津）有限公司 | 2025/5/20 | 50,000 | 2022/8/31 | 30,000 | 连带责任保证 | / | / | 1.7年 | 否 | 否 |
| TCL 科技集团财务有限公司 | 2025/5/20 | 150,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| TCL 文化传媒（深圳）有限公司 | 2025/5/20 | 2,000 | - | 0 | 连带责任保证 | / | / | - | - | 否 |
| 报告期内审批对子公司担保额度合计（B1） | | 10,439,000 | | | 报告期内对子公司担 | | | 3,448,879 | | |

| | | | | 保实际发生额合计 (B2) | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|------------|------------|-----------------------|--------|-----------|-----------|---------------|--------|----------|--|
| 报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3) | | 10,439,000 | | 报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4) | | 4,594,783 | | | | | |
| 子公司对子公司的担保情况 | | | | | | | | | | | |
| 担保对象名称 | 担保额度相关公告披露日期 | 担保额度 | 实际发生日期 | 实际担保金额 | 担保类型 | 担保物(如有) | 反担保情况(如有) | 担保期 | 是否履行完毕 | 是否为关联方担保 | |
| 翰林汇(天津)科技有限公司 | 2025/5/20 | 20,000 | 2025/11/11 | 5,950 | 连带责任保证 | / | / | 92天 -147天 | 否 | 否 | |
| 泰和电路科技(珠海)有限公司 | 2025/5/20 | 50,000 | 2025/9/9 | 26,966 | 连带责任保证 | / | / | 7.7年 | 否 | 否 | |
| 惠州华星光电显示有限公司 | 2025/5/20 | 460,000 | 2025/1/16 | 79,500 | 连带责任保证 | / | / | 2年 -2.2年 | 否 | 否 | |
| 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 | 2025/5/20 | 1,310,000 | 2020/6/15 | 669,267 | 连带责任保证 | / | / | 2.4年 | 否 | 否 | |
| 武汉华星光电半导体显示技术有限公司 | 2025/5/20 | 1,000,000 | 2025/3/24 | 220,596 | 连带责任保证 | / | / | 2.2年 -4.8年 | 否 | 否 | |
| 武汉华星光电技术有限公司 | 2025/5/20 | 500,000 | 2025/10/31 | 165,809 | 连带责任保证 | / | / | 31天 -5年 | 否 | 否 | |
| TCL Moka International Limited | 2025/5/20 | 29,200 | 2025/1/23 | 11,584 | 连带责任保证 | / | / | 28天 -82天 | 否 | 否 | |
| 中环能源(内蒙古)有限公司 | 2017/6/24 | 7,880 | 2017/7/21 | 7,880 | 连带责任保证 | / | / | 6.5年 | 否 | 否 | |
| 内蒙古中环晶体材料有限公司 | 2021/3/22 | 234,976 | 2021/4/30 | 234,976 | 连带责任保证 | / | / | 2.3年 | 否 | 否 | |
| 宁夏中环光伏材料有限公司 | 2022/1/23 | 459,402 | 2022/5/30 | 459,402 | 连带责任保证 | / | / | 3.4年 | 否 | 否 | |
| 内蒙古中环晶体材料有限公司 | 2022/5/26 | 58,410 | 2022/6/28 | 58,410 | 连带责任保证 | / | / | 3.5年 | 否 | 否 | |
| 天津市环欧新能源技术有限公司 | 2022/5/26 | 66,319 | 2022/9/28 | 66,319 | 连带责任保证 | / | / | 3.7年 | 否 | 否 | |
| 无锡中环应用材料有限公司 | 2022/5/26 | 73,164 | 2022/6/30 | 73,164 | 连带责任保证 | / | / | 3.5年 | 否 | 否 | |
| 环晟新能源(江苏)有限公司 | 2022/5/26 | 23,170 | 2022/9/30 | 23,170 | 连带责任保证 | / | / | 1.7年 | 否 | 否 | |
| 环晟新能源(江苏)有限公司 | 2022/5/26 | 45,325 | 2023/3/29 | 45,325 | 连带责任保证 | / | / | 4.6年 | 否 | 否 | |
| 环晟新能源(天津)有限公司 | 2023/4/8 | 69,000 | 2024/2/28 | 69,000 | 连带责任保证 | / | / | 5年 | 否 | 否 | |
| 环晟新能源(内蒙古)有限公司 | 2025/5/16 | 103,000 | 2025/6/30 | 54,795 | 连带责任保证 | / | / | 5.5年 | 否 | 否 | |
| 天津市环欧半导体材料技术 | 2025/5/16 | 40,000 | 2025/9/29 | 40,000 | 连带责 | / | / | 9.8年 | 否 | 否 | |

| 有限公司 | | | | | 任保证 | | | | | |
|---|-----------|------------|------------|-------------------------|--------|---|---|-----------|---|---|
| 天津中环新能源有限公司 | 2025/5/16 | 9,342 | 2025/12/26 | 9,342 | 连带责任保证 | / | / | 1年 | 否 | 否 |
| 报告期内审批对子公司担保额度合计（C1） | | 5,708,900 | | 报告期内对子公司担保实际发生额合计（C2） | | | | 735,705 | | |
| 报告期末已审批的对子公司担保额度合计（C3） | | 5,708,900 | | 报告期末对子公司实际担保余额合计（C4） | | | | 2,321,453 | | |
| 公司担保总额（即前三大项的合计） | | | | | | | | | | |
| 报告期内审批担保额度合计（A1+B1+C1） | | 16,506,900 | | 报告期内担保实际发生额合计（A2+B2+C2） | | | | 4,278,925 | | |
| 报告期末已审批的担保额度合计（A3+B3+C3） | | 16,506,900 | | 报告期末实际担保余额合计（A4+B4+C4） | | | | 7,155,020 | | |
| 全部担保余额（即 A4+B4+C4）占公司净资产的比例 | | | | 116.47% | | | | | | |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额（D） | | | | 0 | | | | | | |
| 直接或间接为资产负债率超过 70% 的被担保对象提供的债务担保余额（E） | | | | 1,945,674 | | | | | | |
| 担保总额超过净资产 50% 部分的金额（F） | | | | 4,083,382 | | | | | | |
| 上述三项担保金额合计（D+E+F） | | | | 4,083,382 | | | | | | |
| 对未到期担保合同，报告期内发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明（如有） | | | | - | | | | | | |
| 违反规定程序对外提供担保的说明（如有） | | | | - | | | | | | |

注：（1）上表中担保期为主债务剩余担保期限，实际担保有效期至主债务期限届满之日起两年或者三年，具体以单笔合同约定为准。

（2）报告期内，公司根据控股子公司需要，对控股子公司提供的担保额度进行了调剂，具体如下：

1、公司将对翰林汇信息产业股份有限公司提供的担保额度 5,000 万元人民币，调剂至翰林汇信息产业股份有限公司的全资控股子公司北京优亿在线科技有限公司。

2、公司将对 TCL 华星光电技术有限公司提供的担保额度 380,000 万元人民币、对广州华星光电半导体显示技术有限公司提供的担保额度 800,000 万元人民币，合计 1,180,000 万元人民币，调剂至 TCL 华星光电技术有限公司的全资控股子公司广州华星光电印刷显示技术有限公司。

上述担保调剂事项，公司已履行内部审议程序，不违反上市公司法律规定，符合 2025 年 5 月 20 日召开的 2024 年年度股东大会审议通过《关于 2025 年度为子公司提供担保的公告》的相关要求。

（3）上表中，公司控股子公司深圳市华星光电半导体显示技术有限公司在外部银行的银团贷款由公司及其子公司 TCL 华星光电技术有限公司共同担保，其中公司按一定比例提供担保，子公司 TCL 华星光电技术有限公司提供全额担保。截至本报告期末，共同担保部分债务金额为 669,267 万元人民币，公司将上述共同担保事项在“公司对子公司担保”、“子公司对子公司担保”中分别填报。

（4）上表中，公司对 TCL 华星光电技术有限公司的担保余额，包含公司向国开新型政策性金融工具有限公司等为其提供流动性支持的相关金额。

采用复合方式担保的具体情况说明：不适用

3、委托他人进行现金资产管理情况

(1) 委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

| 具体类型 | 委托理财的资金来源 | 委托理财发生额 | 未到期余额 | 逾期未收回的金额 | 逾期未收回理财已计提减值金额 |
|--------|-----------|--------------|--------------|----------|----------------|
| 银行理财 | 自有资金 | 1,415,757.21 | 180,724.69 | 0 | 0 |
| 券商理财产品 | 自有资金 | 848,554.14 | 393,677.66 | 0 | 0 |
| 信托计划 | 自有资金 | 680,107.99 | 363,807.62 | 0 | 0 |
| 其他类 | 自有资金 | 626,659.21 | 274,028.68 | 0 | 0 |
| 合计 | | 不适用 | 1,212,238.65 | 0 | 0 |

公司作为单一委托人委托金融机构开展资产管理，或投资安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

是否存在报告期末单笔待兑付余额 5000 万元以上或报告期末逾期未兑付的理财产品。

是 否 不适用

(2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、募集资金使用情况

适用 不适用

1、募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

| 募集年份 | 募集方式 | 证券上市日期 | 募集资金总额 | 募集资金净额 (1) | 本期已使用募集资金总额 | 已累计使用募集资金总额 (2) | 报告期末募集资金使用比例 (3) = (2) / (1) | 报告期内变更用途的募集资金总额 | 累计变更用途的募集资金总额 | 累计变更用途的募集资金总额比例 | 尚未使用募集资金总额 | 尚未使用募集资金用途及去向 | 闲置两年以上募集资金金额 |
|------|------|--------|--------|---------------|-------------|--------------------|---------------------------------|-----------------|---------------|-----------------|------------|---------------|--------------|
| | | | | | | | | | | | | | |

| 募集年份 | 募集方式 | 证券上市日期 | 募集资金总额 | 募集资金净额(1) | 本期已使用募集资金总额 | 已累计使用募集资金总额(2) | 报告期末募集资金使用比例(3) = (2) / (1) | 报告期内变更用途的募集资金总额 | 累计变更用途的募集资金总额 | 尚未使用募集资金总额 | 尚未使用募集资金用途及去向 | 闲置两年以上募集资金金额 |
|-----------|----------------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|------------|---------------|--------------|
| 2025年 | 发行股份购买资产募集配套资金 | 2025-8-22 | 435,941.11 | 430,099.57 | 430,099.57 | 430,099.57 | 100% | 不适用 | 不适用 | 0 | 不适用 | 0 |
| 2025年 | 公开发行公司债券 | 2025-12-29 | 200,000.00 | 199,606.37 | 199,606.37 | 199,606.37 | 100% | 不适用 | 不适用 | 0 | 不适用 | 0 |
| 合计 | -- | -- | 635,941.11 | 629,705.94 | 629,705.94 | 629,705.94 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

募集资金总体使用情况说明：1、经中国证券监督管理委员会批复的《关于同意 TCL 科技集团股份有限公司发行股份购买资产并募集配套资金注册的批复》（证监许可〔2025〕1326 号）核准，公司于 2025 年 8 月向特定对象发行人民币普通股（A 股）1,035,489,574 股，每股发行价格 4.21 元，募集资金总额为人民币 4,359,411,106.54 元，扣除不含税的发行费用 58,415,381.56 元后，公司募集资金净额为人民币 4,300,995,724.98 元。上述资金到账情况业经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审验，并出具容诚验字[2025]518Z0090 号验资报告。截至 2025 年 12 月 31 日，募集资金累计投入 430,099.57 万元，募集资金已按规定全部使用完毕。

3、经中国证券监督管理委员会证监许可〔2025〕2369 号文同意注册，公司面向专业投资者公开发行不超过 100 亿元公司债券，采取分期发行：TCL 科技集团股份有限公司 2025 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第一期)募集资金净额已于 2025 年 12 月 19 日全部到位。截至本公告披露日，募集资金已使用完毕，募集资金用途与募集说明书中约定用途一致。

2、募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

| 融资项目名称 | 证券上市日期 | 承诺投资项目和超募资金投向 | 项目性质 | 是否已变更项目(含部分变更) | 募集资金承诺投资总额 | 调整后投资总额(1) | 本报告期投入金额 | 截至期末累计投入金额(2) | 截至期末投资进度(3)=(2)/(1) | 项目达到预定可使用状态日期 | 本报告期实现的效益 | 截止报告期末累计实现的效益 | 是否达到预计效益 | 项目可行性是否发生重大变化 |
|--|---|---------------|------|----------------|------------|------------|------------|---------------|---------------------|---------------|-----------|---------------|----------|---------------|
| 承诺投资项目 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2025年发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金 | 2025年8月22日 | 支付交易对价 | 投资并购 | 否 | 435,941.11 | 430,099.57 | 430,099.57 | 430,099.57 | 100.00% | 不适用 | 0 | 0 | 不适用 | 否 |
| 承诺投资项目小计 | | | | -- | 435,941.11 | 430,099.57 | 430,099.57 | 430,099.57 | -- | -- | 0 | 0 | -- | -- |
| 超募资金投向 | | | | | | | | | | | | | | |
| 不适用 | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | -- | 435,941.11 | 430,099.57 | 430,099.57 | 430,099.57 | -- | -- | 0 | 0 | -- | -- |
| 分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因(含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因) | 不适用,募集资金扣除中介机构费用及相关税费后,已全部用于支付发行股份及支付现金购买资产交易的现金对价。 | | | | | | | | | | | | | |
| 项目可行性发生重大变化的情况说明 | 不适用 | | | | | | | | | | | | | |
| 超募资金的金额、用途及使用进展情况 | 不适用 | | | | | | | | | | | | | |
| 存在擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的情形 | 不适用 | | | | | | | | | | | | | |
| 募集资金投资项目实施 | 不适用 | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|----------------------|--|
| 地点变更情况 | |
| 募集资金投资项目实施方式调整情况 | 不适用 |
| 募集资金投资项目先期投入及置换情况 | 适用 本公司于 2025 年 8 月 14 日召开了第八届董事会第十二次会议、第八届监事会第八次会议，审议通过了《关于使用募集资金置换预先支付现金对价的自有及自筹资金的议案》，同意使用募集资金置换预先支付现金对价的自有及自筹资金，置换资金总额为人民币 430,099.57 万元；独立财务顾问申万宏源证券承销保荐有限责任公司出具了核查意见，对公司本次使用募集资金置换预先支付现金对价的自有及自筹资金的事项无异议。以上资金已于 2025 年 12 月 31 日前置换完毕。 |
| 用闲置募集资金暂时补充流动资金情况 | 不适用 |
| 项目实施出现募集资金结余的金额及原因 | 不适用 |
| 尚未使用的募集资金用途及去向 | 截至 2025 年 12 月 31 日，募集资金已按规定全部使用完毕。 |
| 募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况 | 不适用 |

3、募集资金变更项目情况

适用 不适用

公司报告期不存在募集资金变更项目情况。

4、中介机构关于募集资金存储与使用情况的核查意见

适用 不适用

（1）独立财务顾问核查意见

经核查，独立财务顾问认为：公司 2025 年度募集资金存放与使用情况报告已经公司董事会审议通过。履行了必要的程序，符合相关的法律法规及交易所规则的要求，对募集资金进行了专户存储和专项使用，不存在违规改变募集资金用途和损害股东利益的情况，不存在违规使用募集资金的情形。

（2）审计机构审核意见

TCL 科技 2025 年度《关于募集资金年度存放、管理与使用情况的专项报告》在所有重大方面按照上述《上市公司募集资金监管规则》及交易所的相关规定编制，公允反映了 TCL 科技 2025 年度募集资金实际存放、管理与使用情况。

十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

| | 本次变动前 | | 本次变动增减（+，-） | | | | | 本次变动后 | |
|-----------|----------------|---------|---------------|----|-------|------------|---------------|----------------|---------|
| | 数量 | 比例 | 发行新股 | 送股 | 公积金转股 | 其他 | 小计 | 数量 | 比例 |
| 一、有限售条件股份 | 679,459,071 | 3.62% | 2,021,781,680 | 0 | 0 | 2,923,455 | 2,024,705,135 | 2,704,164,206 | 13.00% |
| 1、国有法人持股 | 0 | 0.00% | 1,268,952,437 | 0 | 0 | 0 | 1,268,952,437 | 1,268,952,437 | 6.10% |
| 2、其他内资持股 | 679,459,071 | 3.62% | 118,764,844 | 0 | 0 | 508,425 | 119,273,269 | 798,732,340 | 3.84% |
| 其中：境内法人持股 | 0 | 0.00% | 89,073,633 | 0 | 0 | 0 | 89,073,633 | 89,073,633 | 0.43% |
| 境内自然人持股 | 679,459,071 | 3.62% | 29,691,211 | 0 | 0 | 508,425 | 30,199,636 | 709,658,707 | 3.41% |
| 3、外资持股 | 0 | 0.00% | 298,099,761 | 0 | 0 | 2,415,030 | 300,514,791 | 300,514,791 | 1.44% |
| 其中：境外法人持股 | 0 | 0.00% | 298,099,761 | 0 | 0 | 0 | 298,099,761 | 298,099,761 | 1.43% |
| 境外自然人持股 | 0 | 0.00% | 0 | 0 | 0 | 2,415,030 | 2,415,030 | 2,415,030 | 0.01% |
| 4、基金理财产品等 | 0 | 0.00% | 335,964,638 | 0 | 0 | 0 | 335,964,638 | 335,964,638 | 1.62% |
| 二、无限售条件股份 | 18,099,621,696 | 96.38% | 0 | 0 | 0 | -2,923,455 | -2,923,455 | 18,096,698,241 | 87.00% |
| 1、人民币普通股 | 18,099,621,696 | 96.38% | 0 | 0 | 0 | -2,923,455 | -2,923,455 | 18,096,698,241 | 87.00% |
| 三、股份总数 | 18,779,080,767 | 100.00% | 2,021,781,680 | 0 | 0 | 0 | 2,021,781,680 | 20,800,862,447 | 100.00% |

股份变动的原因

适用 不适用

1、2025年6月19日，公司披露了《关于员工持股计划归属持有人部分股票非交易过户情况的自愿性公告》，公司已完

成 2021-2023 年员工持股计划（第二期）的第二次非交易过户和 2021-2023 年员工持股计划（第三期）的第一次非交易过户，其中向公司时任董事、监事、高级管理人员合计非交易过户 3,834,401 股。

2、报告期内，公司高管锁定股增加 508,425 股有限售股份，无限售股份相应减少。

3、报告期内，经中国证监会证监许可〔2025〕1326 号文核准，公司发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金，合计增加 2,021,781,680 股有限售条件流通股，公司总股本增加至 20,800,862,447 股。

股份变动的批准情况

适用 不适用

经中国证监会证监许可〔2025〕1326 号文核准，公司向深圳市重大产业发展一期基金有限公司发行 986,292,106 股股份购买相关资产，向 16 名特定对象发行 1,035,489,574 股股份募集配套资金，公司总股本增加 2,021,781,680 股，总股本由 18,779,080,767 股增加至 20,800,862,447 股。

股份变动的过户情况

适用 不适用

1、2025 年 6 月 19 日，公司披露了《关于员工持股计划归属持有人部分股票非交易过户情况的自愿性公告》，公司已完成 2021-2023 年员工持股计划（第二期）的第二次非交易过户和 2021-2023 年员工持股计划（第三期）的第一次非交易过户，其中向公司时任董事、监事、高级管理人员合计非交易过户 3,834,401 股，向其他持有人合计非交易过户 29,430,560 股。

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

适用 不适用

| 项目 | 2025 年 1-12 月 |
|---------------------|------------------|
| 基本每股收益（元/股） | 0.2333 |
| 稀释每股收益（元/股） | 0.2301 |
| 项目 | 2025 年 12 月 31 日 |
| 归属于公司普通股股东的每股净资产（元） | 2.9534 |

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

| 股东名称 | 期初限售股数 | 本期增加限售股数 | 本期解除限售股数 | 期末限售股数 | 限售原因 | 解除限售日期 |
|-----------------------------|--------|-------------|----------|-------------|------|--|
| 深圳市重大产业发展一期基金有限公司 | 0 | 986,292,106 | 0 | 986,292,106 | 增发股份 | 自新增股份上市之日（2025 年 7 月 10 日）起 12 个月后解除限售 |
| UBS AG | 0 | 243,467,933 | 0 | 243,467,933 | 增发股份 | 自新增股份上市之日（2025 年 8 月 22 日）起 6 个月后解除限售，已于 2026 年 2 月 24 |
| 深圳润城投资管理有限公司—润城金进一号私募证券投资基金 | 0 | 114,251,781 | 0 | 114,251,781 | | |

| | | | | | | |
|--|-------------|---------------|---|---------------|-----------------|-----|
| 中国国际金融股份有限公司 | 0 | 106,888,361 | 0 | 106,888,361 | 日解除限售上市流通 | |
| 中信证券股份有限公司 | 0 | 65,320,665 | 0 | 65,320,665 | | |
| 广发证券股份有限公司 | 0 | 59,382,422 | 0 | 59,382,422 | | |
| MORGAN STANLEY & CO. INTERNATIONAL PLC. | 0 | 54,631,828 | 0 | 54,631,828 | | |
| 国泰海通证券股份有限公司 | 0 | 45,130,641 | 0 | 45,130,641 | | |
| 中国建设银行股份有限公司—易方达沪深 300 交易型开放式指数发起式证券投资基金 | 0 | 35,741,235 | 0 | 35,741,235 | | |
| 长沙麓谷资本管理有限公司 | 0 | 35,629,453 | 0 | 35,629,453 | | |
| 其他参与公司向特定对象发行股份募集配套资金的股东 | 0 | 275,045,255 | 0 | 275,045,255 | | |
| 公司董事、高管等 | 679,459,071 | 2,923,455 | - | 682,382,526 | 董事、高管等部分持股按规定锁定 | 不适用 |
| 合计 | 679,459,071 | 2,024,705,135 | 0 | 2,704,164,206 | -- | -- |

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

| 股票及其衍生证券名称 | 发行日期 | 发行价格（或利率） | 发行数量 | 上市日期 | 获准上市交易数量 | 交易终止日期 | 披露索引 | 披露日期 |
|---------------------------|------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|--------|---|------------|
| 股票类 | | | | | | | | |
| 向特定对象发行 A 股股票购买资产 | 2025-7-3 | 4.42 元/股 | 986,292,106 股 | 2025-7-10 | 986,292,106 股 | 不适用 | 详见巨潮资讯网 http://www.cninfo.com.cn/ | 2025-7-7 |
| 向特定对象发行 A 股股票 | 2025-8-15 | 4.21 元/股 | 1,035,489,574 股 | 2025-8-22 | 1,035,489,574 股 | 不适用 | 巨潮资讯网 | 2025-8-19 |
| 可转换公司债券、分离交易的可转换公司债券、公司债类 | | | | | | | | |
| TCL 科技 | 2025-12-17 | 1.74 | 50,000.00 万元 | 2025-12-2 | 50,000.00 万元 | 2026-0 | 巨潮资讯 | 2025-12-19 |

| | | | | | | | | |
|---|------------|-----------|---------------|----------------|-------------------|----------------|-----------|--------------------------|
| 集团股份 有限公司 2025 年面 向专业投 资者公开 发行科技 创新公司 债券(数字 经济)(第一 期)(品种 一) | | % | | 9 | | 6-07 | 网 | 2025-12-26 |
| TCL 科技 集团股份 有限公司 2025 年面 向专业投 资者公开 发行科技 创新公司 债券(数字 经济)(第一 期)(品种 二) | 2025-12-17 | 2.24 % | 150,000.00 万元 | 2025-12-2 9 | 150,000.00 万 元 | 2028-1 2-19 | 巨潮资讯 网 | 2025-12-19 2025-12-26 |
| 其他衍生证券类 | | | | | | | | |
| 不适用 | | | | | | | | |

报告期内证券发行（不含优先股）情况的说明

（1）经中国证监会证监许可（2025）1326 号文核准，公司向深圳市重大产业发展一期基金有限公司发行股份 986,292,106 股，同时向 16 名特定对象发行股份 1,035,489,574 股募集配套资金，前述发行完成后，公司总股本增加至 20,800,862,447 股。

（2）TCL 科技集团股份有限公司 2025 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第一期)(品种一)证券代码“524602.SZ”，证券简称“25TCLDK”，发行总额 5 亿元，票面利率 1.74%，债券期限为 170 天。

（3）TCL 科技集团股份有限公司 2025 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第一期)(品种二)证券代码“524603.SZ”，证券简称“25TCLK1”，发行总额 15 亿元，票面利率 2.24%，债券期限为 3 年期。

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

（1）公司股份总数变动及股东结构的变动情况见本节“一、股份变动情况”。

（2）报告期内，公司完成向深圳市重大产业发展一期基金有限公司发行股份及支付现金购买深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 21.5311%股权、向特定对象发行股票募集资金到账，总资产、净资产相应增加。

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

| 报告期末普通股股东总数 | 582,581 | 年度报告披露日前上一月末普通股股东总数 | 582,032 | 报告期末表决权恢复的优先股股东总数(如有)(参见注8) | 0 | 年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数(如有)(参见注8) | 0 | |
|--|---|---------------------|---------------|-----------------------------|--------------|-------------------------------------|------------|-------------|
| 持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况(不含通过转融通出借股份) | | | | | | | | |
| 股东名称 | 股东性质 | 持股比例 | 报告期末持股数量 | 报告期内增减变动情况 | 持有有限售条件的股份数量 | 持有无限售条件的股份数量 | 质押、标记或冻结情况 | |
| | | | | | | | 股份状态 | 数量 |
| 李东生 | 境内自然人/一般法人 | 6.09% | 1,266,680,807 | 1,333,002 | 674,839,554 | 591,841,253 | 不适用 | 0 |
| 宁波九天联成股权投资合伙企业(有限合伙) | | | | | | | 九天联成质押 | 169,320,637 |
| 香港中央结算有限公司 | 境外法人 | 4.96% | 1,031,899,095 | 137,707,384 | 0 | 1,031,899,095 | 不适用 | 0 |
| 深圳市重大产业发展一期基金有限公司 | 国有法人 | 4.74% | 986,292,106 | 986,292,106 | 986,292,106 | 0 | 不适用 | 0 |
| 惠州市投资控股有限公司 | 国有法人 | 2.58% | 535,767,694 | 0 | 0 | 535,767,694 | 不适用 | 0 |
| 中国证券金融股份有限公司 | 境内一般法人 | 1.97% | 410,554,710 | 0 | 0 | 410,554,710 | 不适用 | 0 |
| 中国工商银行股份有限公司-华泰柏瑞沪深 300 交易型开放式指数证券投资基金 | 基金、理财产品等 | 1.65% | 343,431,410 | 19,237,040 | 0 | 343,431,410 | 不适用 | 0 |
| UBS AG | 境外法人 | 1.44% | 299,241,401 | 209,055,233 | 243,467,933 | 55,773,468 | 不适用 | 0 |
| 武汉光谷产业投资有限公司 | 国有法人 | 1.20% | 249,848,896 | 60 | 0 | 249,848,896 | 质押 | 124,000,000 |
| 中国建设银行股份有限公司-易方达沪深 300 交易型开放式指数发起式证券投资基金 | 基金、理财产品等 | 1.18% | 245,825,052 | 22,190,787 | 35,741,235 | 210,083,817 | 不适用 | 0 |
| 战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况(如有) | 上述股东中,深圳市重大产业发展一期基金有限公司、UBS AG 等因报告期内认购公司发行新股,成为公司前 10 大股东。 | | | | | | | |
| 上述股东关联关系或一致行动的说明 | 前 10 名股东中李东生先生与宁波九天联成股权投资合伙企业(有限合伙)因签署《一致行动协议》成为一致行动人,其中李东生先生持股 899,786,071 股、宁波九天联成股权投资合伙企业(有限合伙)持股 366,894,736 股,合计持股 1,266,680,807 股,为公司第一大股东。 | | | | | | | |
| 上述股东涉及委托/受托 | 不适用 | | | | | | | |

| 表决权、放弃表决权情况的说明 | | | |
|--|---|--------|---------------|
| 前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有） | 不适用 | | |
| 前 10 名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股） | | | |
| 股东名称 | 报告期末持有无限售条件股份数量 | 股份种类 | |
| | | 股份种类 | 数量 |
| 香港中央结算有限公司 | 1,031,899,095 | 人民币普通股 | 1,031,899,095 |
| 李东生 | 591,841,253 | 人民币普通股 | 591,841,253 |
| 宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙） | | | |
| 惠州市投资控股有限公司 | 535,767,694 | 人民币普通股 | 535,767,694 |
| 中国证券金融股份有限公司 | 410,554,710 | 人民币普通股 | 410,554,710 |
| 中国工商银行股份有限公司—华泰柏瑞沪深 300 交易型开放式指数证券投资基金 | 343,431,410 | 人民币普通股 | 343,431,410 |
| 武汉光谷产业投资有限公司 | 249,848,896 | 人民币普通股 | 249,848,896 |
| 中国建设银行股份有限公司—易方达沪深 300 交易型开放式指数发起式证券投资基金 | 210,083,817 | 人民币普通股 | 210,083,817 |
| 上海高毅资产管理合伙企业（有限合伙）—高毅晓峰 2 号致信基金 | 206,800,000 | 人民币普通股 | 206,800,000 |
| 中国银行股份有限公司—华泰柏瑞中证光伏产业交易型开放式指数证券投资基金 | 204,008,040 | 人民币普通股 | 204,008,040 |
| 前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明 | 前 10 名无限售流通股股东中李东生先生与宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）因签署《一致行动协议》成为一致行动人，其中李东生先生持有无限售股票 224,946,517 股、宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）持有无限售股票 366,894,736 股，合计持有无限售股票 591,841,253 股。 | | |
| 前 10 名普通股股东参与融资融券业务情况说明（如有） | 报告期末，上述股东中武汉光谷产业投资有限公司通过信用证券账户持有本公司部分股票。 | | |

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

2、公司控股股东情况

公司不存在控股股东情况的说明

李东生先生与宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）因签署《一致行动协议》成为一致行动人，合计持股 1,266,680,807 股，为公司第一大股东。根据《公司法》相关规定：“控股股东”是指其出资额占有限责任公司资本总额超过百分之五十或者其持有的股份占股份有限公司股本总额超过百分之五十的股东；出资额或者持有股份的比例虽然低于百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会的决议产生重大影响的股东。根据上述规定公司不存在控股股东。

控股股东报告期内变更

适用 不适用

3、公司实际控制人及其一致行动人

公司不存在实际控制人情况的说明

“实际控制人”是指虽不是公司的股东，但通过投资关系、协议或者其他安排，能够实际支配公司行为的人。根据上述规定，本公司不存在实际控制人。

公司最终控制层面是否存在持股比例在 10%以上的股东情况

是 否

4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

| 方案披露时间 | 拟回购股份数量（股） | 占总股本的比例 | 拟回购金额（万元） | 拟回购期间 | 回购用途 | 已回购数量（股） | 已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例（如有） |
|--------|------------|---------|-----------|-------|------|-------------|-----------------------------|
| 2025 | 在回购股份价格不超过 | 按预计可回购股 | 回购股份的总 | 自公司第 | 用于 | 174,747,985 | - |

| | | | | | | | |
|------------------|--|---|-------------------------------------|----------------------------------|---------------|--|--|
| 年 4 月 16 日 | 人民币 6.70 元/股（含）的条件下，按回购总金额上限人民币 8.0 亿元测算，预计可回购股份数量约 11,940.30 万股 | 份数量约 11,940.30 万股，回购股份比例约占公司总股本的 0.64%。 | 金额不低于人民币 7.0 亿元（含）且不超过人民币 8.0 亿元（含） | 八届董事会第九次会议审议通过本次回购股份方案之日起 12 个月内 | 公司员工持股计划或股权激励 | | |
|------------------|--|---|-------------------------------------|----------------------------------|---------------|--|--|

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第七节 债券相关情况

适用 不适用

一、企业债券

适用 不适用

报告期公司不存在企业债券。

二、公司债券

适用 不适用

1、公司债券基本信息

单位：万元

| 债券名称 | 债券简称 | 债券代码 | 发行日 | 起息日 | 到期日 | 债券余额 | 利率 | 还本付息方式 | 交易场所 |
|--|---------------------------------|-----------|------------|------------|---------------------|------------|-------|---------------|---------|
| TCL 科技集团股份有限公司 2025 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第一期)(品种二) | 25TCLK1 | 524603.SZ | 2025-12-17 | 2025-12-19 | 2028-12-19 | 150,000.00 | 2.24% | 每年付息一次，到期一次还本 | 深圳证券交易所 |
| TCL 科技集团股份有限公司 2025 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第一期)(品种一) | 25TCLDK | 524602.SZ | 2025-12-17 | 2025-12-19 | 2026-06-07 | 50,000.00 | 1.74% | 到期一次还本付息 | 深圳证券交易所 |
| TCL 科技集团股份有限公司 2024 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第三期)(品种二) | 24TCLK4 | 148804.SZ | 2024-07-04 | 2024-07-08 | 2029-07-08 | 100,000.00 | 2.46% | 每年付息一次，到期一次还本 | 深圳证券交易所 |
| TCL 科技集团股份有限公司 2024 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第三期)(品种一) | 24TCLK3 | 148803.SZ | 2024-07-04 | 2024-07-08 | 2029-07-08 (注 1) | 100,000.00 | 2.29% | 每年付息一次，到期一次还本 | 深圳证券交易所 |
| TCL 科技集团股份有限公司 2024 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第二期) | 24TCLK2 | 148683.SZ | 2024-04-09 | 2024-04-11 | 2029-04-11 (注 2) | 150,000.00 | 2.69% | 每年付息一次，到期一次还本 | 深圳证券交易所 |
| TCL 科技集团股份有限公司 2024 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第一期) | 24TCLK1 | 148600.SZ | 2024-01-30 | 2024-02-01 | 2026-02-01 (注 3) | 150,000.00 | 2.10% | 每年付息一次，到期一次还本 | 深圳证券交易所 |
| 投资者适当性安排（如有） | 面向合格投资者/面向专业投资者；境外债不适用 | | | | | | | | |
| 适用的交易机制 | 匹配成交、点击成交、询价成交、竞买成交、协商成交；境外债不适用 | | | | | | | | |
| 是否存在终止上市交易的风险（如有）和应对措施 | 否 | | | | | | | | |

注 1：TCL 科技集团股份有限公司 2024 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第三期)(品种一)期

限 5 年，到期日为 2029 年 7 月 8 日，附第 3 年末发行人赎回选择权、调整票面利率选择权及投资者回售选择权。如发行人赎回选择权、投资者回售选择权行权，则行权部分债券到期日为 2027 年 7 月 8 日。

注 2: TCL 科技集团股份有限公司 2024 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第二期)期限 5 年，到期日为 2029 年 4 月 11 日，附第 3 年末发行人赎回选择权、调整票面利率选择权及投资者回售选择权。如发行人赎回选择权、投资者回售选择权行权，则行权部分债券到期日为 2027 年 4 月 11 日。

注 3: TCL 科技集团股份有限公司 2024 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第一期)于 2026 年 2 月 1 日兑付完成。

逾期未偿还债券

适用 不适用

2、发行人或投资者选择权条款、投资者保护条款的触发和执行情况

适用 不适用

报告期内，24TCLK1 触发调整票面利率选择权、回售选择权。

根据《TCL 科技集团股份有限公司 2024 年面向专业投资者公开发行科技创新公司债券(数字经济)(第一期)募集说明书》的约定，24TCLK1 的债券持有人在回售登记期内(2024 年 12 月 19 日至 2024 年 12 月 23 日)选择将其所持有的 24TCLK1 全部或部分回售给 TCL 科技集团股份有限公司，回售价格为 100 元/张(不含利息)，存续期后 1 年的票面利率由 2.64% 调整为 2.10%，回售资金发放日为 2025 年 2 月 5 日。根据中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司提供的数据，24TCLK1 在回售登记期内回售数量 2,400,000 张，回售金额 240,000,000.00 元(不含利息)。根据《TCL 科技集团股份有限公司“24TCLK1”债券转售实施结果公告》公司于 2025 年 2 月 6 日至 2025 年 3 月 5 日对回售债券实施转售，转售债券数量不超过 2,400,000 张。本期债券完成转售数量为 2,400,000 张，本次转售实施完毕后，不存在尚未转售的债券，24TCLK1 剩余托管数量为 15,000,000 张。

3、中介机构的情况

| 债券项目名称 | 中介机构名称 | 办公地址 | 签字会计师姓名 | 中介机构联系人 | 联系电话 |
|---|------------------|--|---------|--------------------|---------------|
| 24TCLK4、 24TCLK3、 24TCLK2、 24TCLK1、 25TCLDK、 25TCLK1 | 中信证券股份有 限公司 | 北京市朝阳区亮 马桥路 48 号中信 证券大厦 | - | 陈天涯、王晓虎、 冯诗洋、刘坚 | 0755-23835483 |
| 24TCLK4、 24TCLK3、 24TCLK2、 24TCLK1、 25TCLDK、 25TCLK1 | 中国国际金融股 份有限公司 | 北京市朝阳区建 国门外大街 1 号 国贸大厦 2 座 27 层及 28 层 | - | 李晓晨、王超、陈 小东、黄凯华 | 010-65051166 |
| 24TCLK4、 24TCLK3、 24TCLK2、 24TCLK1、 25TCLDK、 25TCLK1 | 国泰海通证券股 份有限公司 | 中国(上海)自由 贸易试验区商城 路 618 号 | - | 孙妙月、吴磊、李 弘宇、刘璇华 | 021-38031979 |

| | | | | | |
|---|--------------------------|---|----------------|----------------|---------------|
| 24TCLK4、 24TCLK3、 24TCLK2、 24TCLK1、 25TCLDK、 25TCLK1 | 申万宏源证券有 限公司 | 上海市徐汇区长 乐路 989 号世纪 商贸广场 45 层 | - | 彭戴、王学良、荣 恒 | 0755-23996949 |
| 24TCLK4、 24TCLK3、 24TCLK2、 24TCLK1、 25TCLDK、 25TCLK1 | 北京市嘉源律师 事务所 | 北京市复兴门内 大街 158 号远洋 大厦 F408 | - | 文梁娟、吴俊超 | 0755-82789766 |
| 24TCLK4、 24TCLK3、 24TCLK2、 24TCLK1、 25TCLDK、 25TCLK1 | 大华会计师事务 所（特殊普通合 伙） | 北京市海淀区西 四环中路 16 号院 7 号楼 1101 | 邱俊洲、江先敏、 熊欣 | 邱俊洲、江先敏、 熊欣 | 010-58350087 |
| 25TCLDK、 25TCLK1 | 容诚会计师事务 所（特殊普通合 伙） | 北京市西城区阜 成门外大街 22 号 1 幢 10 层 1001-1 至 1001-26 | 陈泽丰、陈志浩 | 陈泽丰、陈志浩 | 0592-2528456 |
| 24TCLK4、 24TCLK3、 24TCLK2、 24TCLK1、 25TCLDK、 25TCLK1 | 中诚信国际信用 评级有限责任公 司 | 北京市东城区朝 阳门内大街南竹 杆胡同 2 号银河 SOHO5 号楼 | - | 杨锐、王都 | 010-66428877 |

报告期内上述机构是否发生变化

是 否

4、募集资金使用情况

单位：万元

| 债券代 码 | 债券简 称 | 募集资 金总金 额 | 募集资 金约定 用途 | 已使用 金额 | 募集资 金的实 际使用 情况（按 用途分 类，不 含临时 补流） | 每类实 际使用 资金情 况 | 未使用 金额 | 募集资 金专项 账户运 作情况 （如有） | 募集资 金违规 使用的 整改情 况（如 有） | 是否与 募集说 明书承 诺的用 途、使 用计 划及 其他约 定一致 |
|---------------|-------------|-----------------|------------------|----------------|---|----------------------------------|-----------|---|---------------------------------------|---|
| 524603. SZ | 25TCLK 1 | 150,000. 00 | 用于偿 还有息 债务 | 150,000. 00 | 用于偿 还有息 负债（不 含公司 债券） | 用于偿 还有息 负债（不 含公司 债券） | 0 | 设立募 集资金 账户，确 保募集 资金专 款专用 | 无 | 一致 |
| 524602. SZ | 25TCLD K | 50,000.0 0 | 用于偿 还有息 债务 | 50,000.0 0 | 用于偿 还有息 负债（不 含公司 债券） | 用于偿 还有息 负债（不 含公司 债券） | 0 | 设立募 集资金 账户，确 保募集 资金专 | 无 | 一致 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|----------------|--|----------------|---|---|---|---|---|----|
| | | | | | | | | 款专用 | | |
| 148804. SZ | 24TCLK 4 | 100,000. 00 | 用于偿 还有息 负债或 置换已 用于偿 还到期 债务的 自有资金,以及 补充流 动资金 | 100,000. 00 | 用于偿 还有息 负债(不 含公司 债券)、 用于补 充流动 资金 | 用于偿 还有息 负债(不 含公司 债券)、 用于补 充流动 资金 | 0 | 设立募 集资金 账户,确 保募集 资金专 款专用 | 无 | 一致 |
| 148803. SZ | 24TCLK 3 | 100,000. 00 | 用于偿 还有息 负债或 置换已 用于偿 还到期 债务的 自有资金,以及 补充流 动资金 | 100,000. 00 | 用于偿 还有息 负债(不 含公司 债券)、 用于补 充流动 资金 | 用于偿 还有息 负债(不 含公司 债券)、 用于补 充流动 资金 | 0 | 设立募 集资金 账户,确 保募集 资金专 款专用 | 无 | 一致 |
| 148683. SZ | 24TCLK 2 | 150,000. 00 | 用于偿 还有息 负债或 置换已 用于偿 还到期 债务的 自有资金,以及 补充流 动资金 | 150,000. 00 | 用于偿 还有息 负债(不 含公司 债券)、 用于补 充流动 资金 | 用于偿 还有息 负债(不 含公司 债券)、 用于补 充流动 资金 | 0 | 设立募 集资金 账户,确 保募集 资金专 款专用 | 无 | 一致 |
| 148600. SZ | 24TCLK 1 | 150,000. 00 | 用于偿 还有息 负债或 置换已 用于偿 还到期 债务的 自有资金,以及 补充流 动资金 | 150,000. 00 | 用于偿 还有息 负债(不 含公司 债券)、 用于补 充流动 资金 | 用于偿 还有息 负债(不 含公司 债券)、 用于补 充流动 资金 | 0 | 设立募 集资金 账户,确 保募集 资金专 款专用 | 无 | 一致 |

5、报告期内信用评级结果调整情况

适用 不适用

6、担保情况、偿债计划及其他偿债保障措施在报告期内的执行情况和变化情况及对债券投资者权益的影响

适用 不适用

三、非金融企业债务融资工具

适用 不适用

1、非金融企业债务融资工具基本信息

单位：万元

| 债券名称 | 债券简称 | 债券代码 | 发行日 | 起息日 | 到期日 | 债券余额 | 利率 | 还本付息方式 | 交易场所 |
|--|---|--------------|------------|------------|------------|------------|-------|---------------|-------|
| TCL 科技集团股份有限公司 2025 年度第二期科技创新债券 | 25TCL 集 MTN002(科创债) | 102582064.IB | 2025-05-12 | 2025-05-14 | 2030-05-14 | 100,000.00 | 2.50% | 每年付息一次，到期一次还本 | 银行间市场 |
| TCL 科技集团股份有限公司 2025 年度第一期中期票据(科创票据)(品种二) | 25TCL 集 MTN001B(科创票据) | 102580146.IB | 2025-01-08 | 2025-01-10 | 2030-01-10 | 100,000.00 | 2.60% | 每年付息一次，到期一次还本 | 银行间市场 |
| TCL 科技集团股份有限公司 2025 年度第一期中期票据(科创票据)(品种一) | 25TCL 集 MTN001A(科创票据) | 102580145.IB | 2025-01-08 | 2025-01-10 | 2028-01-10 | 100,000.00 | 2.00% | 每年付息一次，到期一次还本 | 银行间市场 |
| TCL 科技集团股份有限公司 2023 年度第一期中期票据(科创票据) | 23TCL 集 MTN001(科创票据) | 102380151.IB | 2023-02-03 | 2023-02-07 | 2026-02-07 | 150,000.00 | 4.10% | 每年付息一次，到期一次还本 | 银行间市场 |
| 投资者适当性安排（如有） | 中期票据面向全国银行间债券市场的机构投资者（国家法律、法规禁止购买者除外）发行 | | | | | | | | |
| 适用的交易机制 | 询价交易、请求报价和点击成交 | | | | | | | | |
| 是否存在终止上市交易的风险（如有）和应对措施 | 否 | | | | | | | | |

逾期未偿还债券

适用 不适用

2、发行人或投资者选择权条款、投资者保护条款的触发和执行情况

适用 不适用

3、中介机构的情况

| 债券项目名称 | 中介机构名称 | 办公地址 | 签字会计师姓名 | 中介机构联系人 | 联系电话 |
|---|------------------|---|---------|---------|---------------------------------|
| 102582064.IB、 102580146.IB、 102580145.IB | 上海浦东发展银行股份有限公司 | 上海市浦东新区世博大道 909 号浦发银行大厦 8 楼 | - | 李彦荪 | 021-31884090 |
| 102380151.IB | 中国农业银行股份有限公司 | 北京市东城区建国门内大街 69 号 | - | 刘兆莹 | 010-85109688 |
| 102582064.IB、 102580146.IB、 102580145.IB | 中国工商银行股份有限公司 | 北京市西城区复兴门内大街 55 号 | - | 吴思怡 | 010-81012556 |
| 102582064.IB | 中信银行股份有限公司 | 北京市朝阳区光华路 10 号院 1 号楼 6-30 层、32-42 层 | - | 张瑶 | 010-66635950 |
| 102582064.IB | 中国银行股份有限公司 | 北京西城区复兴门内大街 1 号 | - | 张舜 | 010-66595482 |
| 102582064.IB、 102380151.IB | 中国建设银行股份有限公司 | 北京市西城区金融大街 25 号 | - | 周鹏 | 010-67596478 |
| 102580146.IB、 102580145.IB | 兴业银行股份有限公司 | 福建省福州市台江区江滨中大道 398 号兴业银行大厦 | - | 李珂延、赵钊 | 0755-82989325、 0755-82989122 |
| 102582064.IB、 102580146.IB、 102580145.IB、 102380151.IB | 北京市嘉源律师事务所 | 北京市复兴门内大街 158 号远洋大厦 F408 | - | 文梁娟、吴俊超 | 0755-82789766 |
| 102582064.IB、 102580146.IB、 102580145.IB、 102380151.IB | 大华会计师事务所（特殊普通合伙） | 北京市海淀区西四环中路 16 号院 7 号楼 1101 | 江先敏、熊欣 | 江先敏、熊欣 | 010-58350087 |
| 102582064.IB | 容诚会计师事务所（特殊普通合伙） | 北京市西城区阜成门外大街 22 号 1 幢 10 层 1001-1 至 1001-26 | 陈泽丰、陈志浩 | 陈泽丰、陈志浩 | 0592-2528456 |
| 102582064.IB、 102580146.IB、 102580145.IB、 102380151.IB | 中诚信国际信用评级有限责任公司 | 北京市东城区朝阳门内大街南竹杆胡同 2 号银河 SOHO5 号楼 | - | 杨锐、王都 | 010-66428877 |

报告期内上述机构是否发生变化

是 否

4、募集资金使用情况

单位：万元

| 债券项目名称 | 募集资金总金额 | 募集资金约定用途 | 已使用金额 | 未使用金额 | 募集资金专项账户运作情况（如有） | 募集资金违规使用的整改情况（如有） | 是否与募集说明书承诺的用途、使用计划及其 |
|--------|---------|----------|-------|-------|------------------|-------------------|----------------------|
| | | | | | | | |

| | | | | | | | 他约定一致 |
|------------------------------|------------|---|------------|---|---------------------------------|---|-------|
| 25TCL 集 MTN002(科 创债) | 100,000.00 | 全部用于偿 还金融机构 借款 | 100,000.00 | 0 | 设立募集资 金账户，确 保募集资金 专款专用 | 无 | 一致 |
| 25TCL 集 MTN001B(科创票据) | 100,000.00 | 全部用于兑 付发行人 2022 年度第 一期中期票 据 | 100,000.00 | 0 | 设立募集资 金账户，确 保募集资金 专款专用 | 无 | 一致 |
| 25TCL 集 MTN001A(科创票据) | 100,000.00 | 全部用于兑 付发行人 2022 年度第 一期中期票 据 | 100,000.00 | 0 | 设立募集资 金账户，确 保募集资金 专款专用 | 无 | 一致 |
| 23TCL 集 MTN001(科 创票据) | 150,000.00 | 全部用于偿 还流动资金 贷款及补充 流动资金 | 150,000.00 | 0 | 设立募集资 金账户，确 保募集资金 专款专用 | 无 | 一致 |

募集资金用于建设项目

适用 不适用

公司报告期内变更上述债券募集资金用途

适用 不适用

5、报告期内信用评级结果调整情况

适用 不适用

6、担保情况、偿债计划及其他偿债保障措施在报告期内的执行情况和变化情况及对债券投资者权益的影响

适用 不适用

四、可转换公司债券

适用 不适用

报告期公司不存在可转换公司债券。

五、报告期内合并报表范围亏损超过上年末净资产 10%

适用 不适用

六、报告期末除债券外的有息债务逾期情况

适用 不适用

七、报告期内是否有违反规章制度的情况

是 否

八、截至报告期末公司近两年的主要会计数据和财务指标

单位：万元

| 项目 | 本报告期末 | 上年末 | 本报告期末比上年末增减 |
|------------------------|---------|--------|-------------|
| 流动比率 | 0.97 | 0.86 | 12.79% |
| 资产负债率 | 64.23% | 64.92% | -0.69% |
| 速动比率 | 0.68 | 0.61 | 11.48% |
| | 本报告期 | 上年同期 | 本报告期比上年同期增减 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | 289,688 | 29,836 | 870.95% |
| EBITDA 全部债务比 | 16.18% | 12.85% | 3.32% |
| 利息保障倍数 | 1.04 | 0.18 | 477.78% |
| 现金利息保障倍数 | 9.47 | 6.45 | 46.96% |
| EBITDA 利息保障倍数 | 7.42 | 5.78 | 28.37% |
| 贷款偿还率 | 100% | 100% | 0.00 |
| 利息偿付率 | 100% | 100% | 0.00 |

说明：归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润、利息保障倍数、现金利息保障倍数较上年同期增加主要系报告期内业绩上升所致。

审计报告

容诚审字[2026]518Z0753 号

TCL 科技集团股份有限公司全体股东：

一、 审计意见

我们审计了TCL科技集团股份有限公司(以下简称“TCL科技”)的财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了TCL科技 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则和中国注册会计师独立性准则，我们独立于TCL科技，并遵守了独立性准则中适用于公众利益实体财务报表审计的规定，同时履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。

| (一) 收入确认 | |
|---|--|
| 请参阅财务报表附注“三、29 收入确认原则和计量方法”所述的会计政策及财务报表附注“五、60.营业收入和营业成本”。 | |
| 关键审计事项 | 审计应对 |
| 公司本期营业收入约为 1,841 亿元，较上期营业收入 1,648 亿元上升 11.67%。由于营业收入为公司关键经营指标，存在管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入确认时点的固有风险，且本期收入确认对财务报表影响较大，因此我们将收入确认识别为关键审计事项。 | <p>我们对于收入确认所实施的重要审计程序包括：</p> <ul style="list-style-type: none">● 了解和评价管理层与收入确认相关的关键内部控制的设计和运行是否有效；● 了解和评价管理层对收入确认相关政策的选择及执行是否符合企业会计准则的要求；● 对本年记录的收入交易选取样本，检查交易过程中的相关单据，包括出库单、客户签收记录、销售发票、报关单、提单、资金收款凭证等支持性文件；● 就资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本，检查出库单及其他支持性文件，评价收入是否被记录于恰当的会计期间；● 获取公司本年度销售清单，对营业收入实施分析性复核程序，判断本期收入、毛利率变动的合理性；● 向重要客户实施函证程序，询证本期发生的销售金额及应收款项余额；● 检查与收入相关的信息是否已在财务报表中作出恰当的列报与披露。 |
| 基于已执行的审计工作，我们认为，公司对收入确认符合企业会计准则的相关要求。 | |

三、 关键审计事项(续)

| (二) 固定资产与在建工程的计量 | |
|---|---|
| <p>请参阅财务报表附注“三、19 固定资产”与“三、20 在建工程”所述的会计政策及合并财务报表项目附注“五、20.固定资产”与“五、21.在建工程”。</p> | |
| 关键审计事项 | 审计应对 |
| <p>截至 2025 年 12 月 31 日，公司合并报表中固定资产与在建工程列报金额合计为 1,812 亿元，占资产总额的比例为 48.61%，主要为半导体显示产品、新能源光伏产品及其他硅材料等所需的机器设备及房屋建筑物。资产符合资本化的条件、在建工程转入固定资产和开始计提折旧的时点、相应固定资产的使用寿命及残值等事项涉及管理层的判断，因此我们将固定资产与在建工程的计量识别为关键审计事项。</p> | <p>我们对于固定资产与在建工程的计量所实施的重要审计程序包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 了解及评价与固定资产、在建工程相关的内部控制设计的有效性，并测试关键控制执行的有效性； ● 获取本期新增的资产清单，抽查大额资产的采购合同、付款单据、发票以及验收单等资料； ● 获取本期新增的工程结算单，与账面记录的金额核对，检查入账的准确性及完整性； ● 与管理层讨论并判断在建工程转入固定资产时点的准确性，以及固定资产预计可使用年限的合理性； ● 在接近资产负债表日，实地查看在建工程现场，了解和评价工程进度，与入账记录进行核对； ● 获取固定产权属证书以及公司盘点表，对重要资产进行现场抽盘； ● 获取固定资产折旧计提表，重新计算折旧计提是否准确； ● 检查与固定资产、在建工程相关的信息是否已在财务报表中作出恰当的列报与披露。 |
| <p>基于已执行的审计工作，我们认为，公司对固定资产与在建工程的计量符合企业会计准则的相关要求。</p> | |

三、 关键审计事项(续)

| (三) 关联方交易 | |
|--|---|
| 请参阅财务报表附注“十一、关联方关系及其交易” | |
| 关键审计事项 | 审计应对 |
| <p>公司 2025 年日常关联交易约为 403 亿元，较上期日常关联交易 362 亿元增长 11.46%。</p> <p>关联方及关联交易披露的完整性、关联交易的真实性、交易价格的公允性会对财务报表的公允反映产生重要影响，因此，我们将关联方余额及交易识别为关键审计事项。</p> | <p>我们对于关联交易所实施的重要审计程序包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 了解和评价管理层识别和披露关联方关系及其交易的内部控制，复核内控设计及执行的有效性； ● 获取管理层就关联方关系及其交易完整性等方面的声明，同时取得管理层提供的关联方关系清单，将其与其他公开渠道获取的信息进行核对； ● 检查与公司发生业务的客户、供应商及其他相关方，识别是否有遗漏关联方的情况。同时获取关联交易相关的董事会决议、股东会决议，检查关联交易决策权限和程序，判断关联交易的合法与合规性，以及是否经过恰当的授权审批； ● 将关联方的销售价格与非关联方同类产品的销售价格进行比较，判断关联交易价格的公允性； ● 获取关联交易发生额及余额明细，并对选取的特定样本，检查该交易对应的财务凭证及其后附的合同或订单、调拨单、对账单、发票、银行单据；另外，对重要关联方的关联交易发生额及余额执行发函程序。 |
| <p>基于已执行的审计工作，我们认为，管理层对关联方关系披露的完整性、关联交易的真实性、交易价格的公允性是合理的。</p> | |

四、其他信息

TCL科技管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括 2025 年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

五、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估TCL科技的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算TCL科技、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督TCL科技的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

1. 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

2. 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

3. 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

4. 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对TCL科技持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报告使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致TCL科技不能持续经营。

5. 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

6. 就TCL科技中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。

从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要，因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项，除非法律法规禁止公开披露这些事项，或在极少数情形下，如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处，我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

（以下无正文）

（此页无正文，为TCL科技集团股份有限公司容诚审字[2026]518Z0753 号
审计报告之签字盖章页。）

容诚会计师事务所
（特殊普通合伙）

中国注册会计师：_____
陈泽丰（项目合伙人）

中国注册会计师：_____
肖梦英

中国·北京

中国注册会计师：_____
陈志浩

2026年3月26日

TCL 科技集团股份有限公司
合并资产负债表
人民币千元

| | 附注五 | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|----------------|-----|--------------------|--------------------|
| 流动资产 | | | |
| 货币资金 | 1 | 30,460,060 | 23,007,773 |
| 交易性金融资产 | 2 | 14,473,193 | 16,560,971 |
| 衍生金融资产 | 3 | 78,957 | 172,489 |
| 应收票据 | 4 | 480,225 | 189,853 |
| 应收账款 | 5 | 22,153,003 | 22,242,153 |
| 应收款项融资 | 6 | 625,789 | 831,407 |
| 预付款项 | 7 | 1,909,444 | 2,090,492 |
| 其他应收款 | 8 | 3,500,623 | 4,723,140 |
| 存货 | 9 | 18,370,708 | 17,594,133 |
| 合同资产 | 10 | 385,576 | 395,117 |
| 持有待售资产 | 11 | 363,065 | - |
| 一年内到期的非流动资产 | 12 | 1,564,945 | 849,706 |
| 其他流动资产 | 13 | 8,411,624 | 6,716,209 |
| 流动资产合计 | | 102,777,212 | 95,373,443 |
| 非流动资产 | | | |
| 债权投资 | 14 | 578,159 | 147,272 |
| 长期应收款 | 15 | 120,628 | 443,741 |
| 长期股权投资 | 16 | 23,349,193 | 24,595,634 |
| 其他权益工具投资 | 17 | 356,456 | 387,851 |
| 其他非流动金融资产 | 18 | 3,172,659 | 2,225,200 |
| 投资性房地产 | 19 | 401,873 | 612,734 |
| 固定资产 | 20 | 165,003,156 | 170,512,009 |
| 在建工程 | 21 | 16,176,848 | 23,580,503 |
| 使用权资产 | 22 | 6,189,174 | 6,697,688 |
| 无形资产 | 23 | 18,467,310 | 18,117,467 |
| 开发支出 | 24 | 1,204,955 | 1,831,444 |
| 商誉 | 25 | 11,409,749 | 11,159,705 |
| 长期待摊费用 | 26 | 2,282,883 | 2,163,457 |
| 递延所得税资产 | 27 | 2,936,332 | 2,486,427 |
| 其他非流动资产 | 28 | 18,311,727 | 17,917,341 |
| 非流动资产合计 | | 269,961,102 | 282,878,473 |
| 资产总计 | | 372,738,314 | 378,251,916 |

| | | |
|-------------------|------------------|-----------------|
| | 主管会计 | 会计机构 |
| 法定代表人： <u>李东生</u> | 工作负责人： <u>黎健</u> | 负责人： <u>净春梅</u> |

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司
合并利润表
人民币千元

| | 附注五 | 2025年度 | 2024年度 |
|---------------------------------|-----|-------------|-------------|
| 一、营业总收入 | | 184,210,915 | 164,962,838 |
| 其中：营业收入 | 60 | 184,063,391 | 164,822,833 |
| 利息收入 | 61 | 147,524 | 140,005 |
| 减：营业成本 | 60 | 159,857,487 | 145,722,436 |
| 利息支出 | 61 | 13,055 | 22,073 |
| 税金及附加 | 62 | 1,274,802 | 1,048,971 |
| 销售费用 | 63 | 2,403,614 | 2,054,073 |
| 管理费用 | 64 | 4,601,265 | 4,446,290 |
| 研发费用 | 65 | 11,144,742 | 9,433,287 |
| 财务费用 | 66 | 4,769,706 | 4,179,270 |
| 其中：利息费用 | | 4,952,205 | 5,052,071 |
| 利息收入 | | 626,161 | 687,992 |
| 加：其他收益 | 67 | 2,447,242 | 1,953,415 |
| 投资收益 | 68 | 2,522,300 | 1,399,540 |
| 其中：对联营及合营企业的投资收益 | | 1,720,847 | 436,920 |
| 汇兑收益 | 61 | 898 | (362) |
| 公允价值变动收益 | 69 | 988,618 | 479,854 |
| 信用减值损失 | 70 | (76,606) | 1,409 |
| 资产减值损失 | 71 | (5,543,446) | (6,026,734) |
| 资产处置收益 | 72 | 3,125 | 38,468 |
| 二、营业利润 | | 488,375 | (4,097,972) |
| 加：营业外收入 | 73 | 114,401 | 291,558 |
| 减：营业外支出 | 74 | 168,131 | 147,391 |
| 三、利润总额 | | 434,645 | (3,953,805) |
| 减：所得税费用 | 75 | 220,798 | 202,337 |
| 四、净利润 | | 213,847 | (4,156,142) |
| (一)按经营持续性分类 | | | |
| 1、持续经营净利润 | | 213,847 | (4,156,142) |
| 2、终止经营净利润 | | - | - |
| (二)按所有权归属分类 | | | |
| 1、归属于母公司所有者的净利润 | | 4,516,782 | 1,564,112 |
| 2、少数股东损益 | | (4,302,935) | (5,720,254) |
| 五、其他综合收益的税后净额 | 55 | (306,511) | 182,693 |
| (一)以后会计期间不能重分类进损益的其他综合收益 | | (181,244) | 259,224 |
| (二)以后会计期间在满足规定条件时将重分类进损益的其他综合收益 | | (125,267) | (76,531) |
| 六、综合收益总额 | | (92,664) | (3,973,449) |
| 归属于母公司所有者的综合收益总额 | | 4,214,882 | 1,769,451 |
| 归属于少数股东的综合收益总额 | | (4,307,546) | (5,742,900) |
| 七、每股收益： | 76 | | |
| (一)基本每股收益(人民币元) | | 0.2333 | 0.0842 |
| (二)稀释每股收益(人民币元) | | 0.2301 | 0.0833 |

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| | 主管会计 | 会计机构 |
| 法定代表人： <u> 李东生 </u> | 工作负责人： <u> 黎健 </u> | 负责人： <u> 净春梅 </u> |

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司

合并现金流量表

人民币千元

| | 附注五 | 2025年度 | 2024年度 |
|---------------------------|-----|----------------------|----------------------|
| 一、经营活动产生的现金流量： | | | |
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | | 204,302,634 | 169,223,957 |
| 客户存款和同业存放款项净增加/(减少)额 | | 185,015 | (93,192) |
| 向中央银行借款净增加/(减少)额 | | (568,600) | (394,269) |
| 收取利息、手续费及佣金的现金 | | 144,936 | 139,471 |
| 收到的税费返还 | | 5,611,198 | 5,175,168 |
| 收到的其他与经营活动有关的现金 | 77 | 12,004,168 | 9,568,245 |
| 经营活动现金流入小计 | | <u>221,679,351</u> | <u>183,619,380</u> |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | | (143,307,703) | (121,798,739) |
| 客户贷款及垫款净(增加)/减少额 | | 401,071 | 468,915 |
| 存放中央银行和同业款项净(增加)/减少额 | | (82,917) | 62,182 |
| 支付利息、手续费及佣金的现金 | | (19,742) | - |
| 支付给职工以及为职工支付的现金 | | (13,883,896) | (12,211,408) |
| 支付的各项税费 | | (5,397,620) | (4,500,413) |
| 支付的其他与经营活动有关的现金 | 78 | (15,366,846) | (16,113,346) |
| 经营活动现金流出小计 | | <u>(177,657,653)</u> | <u>(154,092,809)</u> |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 83 | <u>44,021,698</u> | <u>29,526,571</u> |
| 二、投资活动产生的现金流量： | | | |
| 收回投资收到的现金 | | 115,977,942 | 81,620,356 |
| 取得投资收益收到的现金 | | 3,374,014 | 3,367,135 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 | | 161,106 | 316,320 |
| 处置子公司及其他营业单位收到的现金净额 | | - | 35,197 |
| 收到其他与投资活动有关的现金 | 79 | 680,220 | 825,135 |
| 投资活动现金流入小计 | | <u>120,193,282</u> | <u>86,164,143</u> |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 | | (16,278,407) | (23,692,323) |
| 投资支付的现金 | | (117,324,904) | (87,916,550) |
| 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 | 83 | (6,366,180) | (4,447) |
| 支付其他与投资活动有关的现金 | 80 | (477,950) | (1,232,830) |
| 投资活动现金流出小计 | | <u>(140,447,441)</u> | <u>(112,846,150)</u> |
| 投资活动产生的现金流量净额 | | <u>(20,254,159)</u> | <u>(26,682,007)</u> |

法定代表人： 李东生 主管会计工作负责人： 黎健 会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司
合并现金流量表(续)
人民币千元

| | 附注五 | 2025年度 | 2024年度 |
|---------------------|-----|----------------------|---------------------|
| 三、筹资活动产生的现金流量： | | | |
| 吸收投资收到的现金 | | 15,615,589 | 99,635 |
| 其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金 | | 11,317,763 | 99,635 |
| 取得借款收到的现金 | | 81,469,456 | 71,661,298 |
| 发行债券收到的现金 | | 7,240,000 | 5,000,000 |
| 收到其他与筹资活动有关的现金 | 81 | 572,729 | 1,032,222 |
| 筹资活动现金流入小计 | | <u>104,897,774</u> | <u>77,793,155</u> |
| 偿还债务支付的现金 | | (100,687,164) | (69,624,231) |
| 分配股利、利润或偿付利息所支付的现金 | | (6,140,420) | (7,922,416) |
| 其中：子公司支付给少数股东的股利、利润 | | (64,615) | (1,039,878) |
| 支付其他与筹资活动有关的现金 | 82 | (16,318,269) | (2,252,450) |
| 筹资活动现金流出小计 | | <u>(123,145,853)</u> | <u>(79,799,097)</u> |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | | <u>(18,248,079)</u> | <u>(2,005,942)</u> |
| 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 | | <u>185,088</u> | <u>25,818</u> |
| 五、现金及现金等价物净增加额 | | 5,704,548 | 864,440 |
| 加：年初现金及现金等价物余额 | | <u>20,861,255</u> | <u>19,996,815</u> |
| 六、期末现金及现金等价物余额 | 84 | <u>26,565,803</u> | <u>20,861,255</u> |

法定代表人： 李东生 主管会计工作负责人： 黎健 会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司
合并股东权益变动表
人民币千元

2025 年度

| | 归属于母公司股东权益 | | | | | | | | | 股东权益合计 |
|-------------------|------------|-------------|-------------|----------|-------------|-----------|--------|-------------|--------------|--------------|
| | 股本 | 资本公积 | 库存股 | 专项储备 | 其他综合收益 | 盈余公积 | 一般风险准备 | 未分配利润 | 少数股东权益 | |
| 一、上年年末余额 | 18,779,081 | 10,553,081 | (919,322) | 7,189 | (740,459) | 3,974,386 | 8,934 | 21,504,719 | 79,536,135 | 132,703,744 |
| 加：会计政策变更 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 二、本期期初余额 | 18,779,081 | 10,553,081 | (919,322) | 7,189 | (740,459) | 3,974,386 | 8,934 | 21,504,719 | 79,536,135 | 132,703,744 |
| 三、本期增减变动金额 | 2,021,781 | 3,602,644 | (584,330) | (1,591) | (301,900) | 122,429 | - | 3,406,115 | (7,625,913) | 639,235 |
| (一)综合收益 | - | - | - | - | (301,869) | - | - | 4,516,782 | (4,307,546) | (92,633) |
| (二)股东投入和减少资本 | 2,021,781 | 4,612,245 | (584,330) | - | - | - | - | - | (3,205,859) | 2,843,837 |
| 1. 股东投入资本 | 2,021,781 | 6,638,908 | (800,000) | - | - | - | - | - | 11,302,415 | 19,163,104 |
| 2. 股份支付计入所有者权益的金额 | - | 187,471 | 215,670 | - | - | - | - | - | 99,190 | 502,331 |
| 3. 发行债券计入所有者权益的金额 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4. 其他 | - | (2,214,134) | - | - | - | - | - | - | (14,607,464) | (16,821,598) |
| (三)利润分配 | - | - | - | - | - | 122,429 | - | (1,110,698) | (104,030) | (1,092,299) |
| 1. 提取盈余公积 | - | - | - | - | - | 122,429 | - | (122,429) | - | - |
| 2. 对股东的分配 | - | - | - | - | - | - | - | (988,269) | (104,030) | (1,092,299) |
| 3. 其他 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| (四)所有者权益内部结转 | - | - | - | - | (31) | - | - | 31 | - | - |
| 1. 资本公积转增资本(或股本) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2. 其他综合收益结转留存收益 | - | - | - | - | (31) | - | - | 31 | - | - |
| (五)专项储备 | - | - | - | (1,591) | - | - | - | - | (8,478) | (10,069) |
| 1. 本期计提 | - | - | - | 12,929 | - | - | - | - | 25,498 | 38,427 |
| 2. 本期使用 | - | - | - | (14,520) | - | - | - | - | (33,976) | (48,496) |
| (六)其他 | - | (1,009,601) | - | - | - | - | - | - | - | (1,009,601) |
| 四、本期期末余额 | 20,800,862 | 14,155,725 | (1,503,652) | 5,598 | (1,042,359) | 4,096,815 | 8,934 | 24,910,834 | 71,910,222 | 133,342,979 |

法定代表人：

李东生

主管会计工作负责人：

黎健

会计机构负责人：

净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司
合并股东权益变动表(续)
人民币千元

2024 年度

| | 归属于母公司股东权益 | | | | | | | | | |
|-------------------|------------|------------|-------------|----------|-----------|-----------|--------|-------------|--------------|--------------|
| | 股本 | 资本公积 | 库存股 | 专项储备 | 其他综合收益 | 盈余公积 | 一般风险准备 | 未分配利润 | 少数股东权益 | 股东权益合计 |
| 一、上年年末余额 | 18,779,081 | 10,752,055 | (1,094,943) | 11,343 | (945,798) | 3,874,006 | 8,934 | 21,537,188 | 92,344,107 | 145,265,973 |
| 加：会计政策变更 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 二、本期期初余额 | 18,779,081 | 10,752,055 | (1,094,943) | 11,343 | (945,798) | 3,874,006 | 8,934 | 21,537,188 | 92,344,107 | 145,265,973 |
| 三、本期增减变动金额 | - | (198,974) | 175,621 | (4,154) | 205,339 | 100,380 | - | (32,469) | (12,807,972) | (12,562,229) |
| (一)综合收益 | - | - | - | - | 211,465 | - | - | 1,564,112 | (5,742,900) | (3,967,323) |
| (二)股东投入和减少资本 | - | (224,909) | 175,621 | - | - | - | - | - | (6,029,663) | (6,078,951) |
| 1. 股东投入资本 | - | - | - | - | - | - | - | - | 99,435 | 99,435 |
| 2. 股份支付计入所有者权益的金额 | - | 240,222 | 175,621 | - | - | - | - | - | 26,752 | 442,595 |
| 3. 发行债券计入所有者权益的金额 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4. 其他 | - | (465,131) | - | - | - | - | - | - | (6,155,850) | (6,620,981) |
| (三)利润分配 | - | - | - | - | - | 100,380 | - | (1,602,707) | (1,021,287) | (2,523,614) |
| 1. 提取盈余公积 | - | - | - | - | - | 100,380 | - | (100,380) | - | - |
| 2. 对股东的分配 | - | - | - | - | - | - | - | (1,502,327) | (1,021,287) | (2,523,614) |
| 3. 其他 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| (四)所有者权益内部结转 | - | - | - | - | (6,126) | - | - | 6,126 | - | - |
| 1. 资本公积转增资本(或股本) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2. 其他综合收益结转留存收益 | - | - | - | - | (6,126) | - | - | 6,126 | - | - |
| (五)专项储备 | - | - | - | (4,154) | - | - | - | - | (14,122) | (18,276) |
| 1. 本期计提 | - | - | - | 26,412 | - | - | - | - | 57,023 | 83,435 |
| 2. 本期使用 | - | - | - | (30,566) | - | - | - | - | (71,145) | (101,711) |
| (六)其他 | - | 25,935 | - | - | - | - | - | - | - | 25,935 |
| 四、本期期末余额 | 18,779,081 | 10,553,081 | (919,322) | 7,189 | (740,459) | 3,974,386 | 8,934 | 21,504,719 | 79,536,135 | 132,703,744 |

法定代表人：

李东生

主管会计工作负责人：

黎健

会计机构负责人：

净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司
公司资产负债表
人民币千元

| 资产 | 附注十六 | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|----------------|------|--------------------|--------------------|
| 流动资产 | | | |
| 货币资金 | | 4,414,482 | 1,551,692 |
| 交易性金融资产 | | 8,909,440 | 11,703,700 |
| 应收账款 | 1 | 209,196 | 185,239 |
| 预付款项 | | 23,168 | 17,740 |
| 其他应收款 | 2 | 9,613,847 | 9,910,856 |
| 其他流动资产 | | 23,485 | 22,518 |
| 流动资产合计 | | 23,193,618 | 23,391,745 |
| 非流动资产 | | | |
| 长期股权投资 | 3 | 95,318,595 | 81,062,401 |
| 其他非流动金融资产 | 4 | 398,546 | 723,543 |
| 投资性房地产 | | 69,999 | 73,683 |
| 固定资产 | | 42,829 | 35,361 |
| 在建工程 | | 100,922 | 23,410 |
| 使用权资产 | | 407,196 | 423,543 |
| 无形资产 | | 72,133 | 84,043 |
| 长期待摊费用 | | 19,886 | 26,603 |
| 递延所得税资产 | | - | 7 |
| 其他非流动资产 | | 1,583,068 | 2,600,666 |
| 非流动资产合计 | | 98,013,174 | 85,053,260 |
| 资产总计 | | 121,206,792 | 108,445,005 |

法定代表人： 李东生 主管会计工作负责人： 黎健 会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司
公司资产负债表(续)
人民币千元

| 负债及股东权益 | 附注十六 | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------------------|------|--------------------|--------------------|
| 流动负债 | | | |
| 短期借款 | | 400,177 | 780,798 |
| 衍生金融负债 | | - | 1,764 |
| 应付账款 | | 23,967 | 24,762 |
| 合同负债 | | 95 | - |
| 应付职工薪酬 | | 224,501 | 178,592 |
| 应交税费 | | 28,093 | 10,056 |
| 其他应付款 | | 26,164,087 | 19,252,413 |
| 一年内到期的非流动负债 | | 7,667,893 | 10,912,982 |
| 其他流动负债 | | 8,099 | 9,071 |
| 流动负债合计 | | 34,516,912 | 31,170,438 |
| 非流动负债 | | | |
| 长期借款 | | 16,046,784 | 15,289,799 |
| 应付债券 | | 7,981,874 | 6,488,620 |
| 租赁负债 | | 9,250 | 16,485 |
| 长期应付款 | | - | - |
| 长期应付职工薪酬 | | 18,570 | 19,191 |
| 递延收益 | | 16,382 | 55,985 |
| 非流动负债合计 | | 24,072,860 | 21,870,080 |
| 负债合计 | | 58,589,772 | 53,040,518 |
| 股本 | | | |
| 股本 | | 20,800,862 | 18,779,081 |
| 资本公积 | | 22,142,686 | 16,332,255 |
| 减：库存股 | | 1,503,652 | 919,322 |
| 其他综合收益 | | (103,971) | 167,402 |
| 盈余公积 | | 3,894,751 | 3,772,322 |
| 未分配利润 | | 17,386,344 | 17,272,749 |
| 股东权益合计 | | 62,617,020 | 55,404,487 |
| 负债及股东权益总计 | | 121,206,792 | 108,445,005 |

法定代表人： 李东生 主管会计工作负责人： 黎健 会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司
公司利润表
人民币千元

| | 附注十六 | 2025年度 | 2024年度 |
|--------------------|------|-----------|-----------|
| 一、营业收入 | 5 | 571,707 | 946,361 |
| 减：营业成本 | 5 | 238,728 | 608,274 |
| 税金及附加 | | 19,488 | 7,883 |
| 销售费用 | | 29,705 | 32,263 |
| 管理费用 | | 482,108 | 344,822 |
| 研发费用 | | 92,909 | 136,815 |
| 财务费用 | | 1,083,057 | 1,140,654 |
| 其中：利息费用 | | 1,417,145 | 1,583,369 |
| 利息收入 | | 307,425 | 346,977 |
| 加：其他收益 | | 50,764 | 2,630 |
| 投资收益 | 6 | 2,212,053 | 2,018,248 |
| 其中：对联营企业和合营企业的投资收益 | 6 | 1,687,010 | 1,237,987 |
| 公允价值变动收益 | | 309,650 | 315,367 |
| 信用减值损失 | | (5,757) | (385) |
| 资产处置收益 | | 22 | 9 |
| 二、营业利润 | | 1,192,444 | 1,011,519 |
| 加：营业外收入 | | 44,783 | 151 |
| 减：营业外支出 | | 12,934 | 7,863 |
| 三、利润总额 | | 1,224,293 | 1,003,807 |
| 减：所得税费用 | | - | - |
| 四、净利润 | | 1,224,293 | 1,003,807 |
| 五、其他综合收益 | | (271,373) | 309,458 |
| 六、综合收益总额 | | 952,920 | 1,313,265 |

法定代表人： 李东生 主管会计工作负责人： 黎健 会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司
公司现金流量表
人民币千元

| | 附注十六 | 2025年度 | 2024年度 |
|---------------------------|------|--------------|--------------|
| 一、经营活动产生的现金流量： | | | |
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | | 483,817 | 1,054,182 |
| 收到的税费返还 | | - | 1,427 |
| 收到的其他与经营活动有关的现金 | | 5,806,539 | 4,090,375 |
| | | 6,290,356 | 5,145,984 |
| 经营活动现金流入小计 | | 6,290,356 | 5,145,984 |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | | (58,266) | (726,833) |
| 支付给职工以及为职工支付的现金 | | (173,374) | (182,118) |
| 支付的各项税费 | | (32,923) | (99,611) |
| 支付的其他与经营活动有关的现金 | | (2,736,538) | (1,042,966) |
| | | (3,001,101) | (2,051,528) |
| 经营活动现金流出小计 | | (3,001,101) | (2,051,528) |
| 经营活动产生的现金流量净额 | | 3,289,255 | 3,094,456 |
| 二、投资活动产生的现金流量： | | | |
| 收回投资收到的现金 | | 58,646,593 | 39,330,086 |
| 取得投资收益收到的现金 | | 1,618,621 | 2,252,665 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 | | - | - |
| 收到其他与投资活动有关的现金 | | 2,843,455 | - |
| | | 2,843,455 | - |
| 投资活动现金流入小计 | | 63,108,669 | 41,582,751 |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 | | (95,875) | (33,465) |
| 投资所支付的现金 | | (64,500,528) | (40,360,868) |
| 支付其他与投资活动有关的现金 | | (1,789) | - |
| | | (64,598,192) | (40,394,333) |
| 投资活动现金流出小计 | | (64,598,192) | (40,394,333) |
| 投资活动产生的现金流量净额 | | (1,489,523) | 1,188,418 |

法定代表人： 李东生 主管会计工作负责人： 黎健 会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司
 公司股东权益变动表
 人民币千元

| | 2025 年度 | | | | | | |
|-------------------|------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| | 股本 | 资本公积 | 库存股 | 其他综合收益 | 盈余公积 | 未分配利润 | 股东权益合计 |
| 一、上年年末余额 | 18,779,081 | 16,332,255 | (919,322) | 167,402 | 3,772,322 | 17,272,749 | 55,404,487 |
| 加：会计政策变更 | - | - | - | - | - | - | - |
| 二、本期期初余额 | 18,779,081 | 16,332,255 | (919,322) | 167,402 | 3,772,322 | 17,272,749 | 55,404,487 |
| 三、本期增减变动金额 | 2,021,781 | 5,810,431 | (584,330) | (271,373) | 122,429 | 113,595 | 7,212,533 |
| (一)综合收益 | - | - | - | (271,373) | - | 1,224,293 | 952,920 |
| (二)股东投入和减少资本 | 2,021,781 | 6,855,044 | (584,330) | - | - | - | 8,292,495 |
| 1. 所有者投入资本 | 2,021,781 | 6,638,908 | (800,000) | - | - | - | 7,860,689 |
| 2. 其他权益工具持有者投入资本 | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. 股份支付计入所有者权益的金额 | - | 216,136 | 215,670 | - | - | - | 431,806 |
| 4. 发行债券计入所有者权益的金额 | - | - | - | - | - | - | - |
| 5. 其他 | - | - | - | - | - | - | - |
| (三)利润分配 | - | - | - | - | 122,429 | (1,110,698) | (988,269) |
| 1. 提取盈余公积 | - | - | - | - | 122,429 | (122,429) | - |
| 2. 对股东的分配 | - | - | - | - | - | (988,269) | (988,269) |
| 3. 其他 | - | - | - | - | - | - | - |
| (四)所有者权益内部结转 | - | - | - | - | - | - | - |
| 1. 资本公积转增资本（或股本） | - | - | - | - | - | - | - |
| (五)其他 | - | (1,044,613) | - | - | - | - | (1,044,613) |
| 四、本期期末余额 | 20,800,862 | 22,142,686 | (1,503,652) | (103,971) | 3,894,751 | 17,386,344 | 62,617,020 |

法定代表人： 李东生 主管会计工作负责人： 黎健 会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司
 公司股东权益变动表(续)
 人民币千元

| | 2024 年度 | | | | | | 股东权益合计 |
|-------------------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| | 股本 | 资本公积 | 库存股 | 其他综合收益 | 盈余公积 | 未分配利润 | |
| 一、上年年末余额 | 18,779,081 | 16,127,030 | (1,094,943) | (142,055) | 3,671,942 | 17,871,649 | 55,212,704 |
| 加：会计政策变更 | - | - | - | - | - | - | - |
| 二、本期期初余额 | 18,779,081 | 16,127,030 | (1,094,943) | (142,055) | 3,671,942 | 17,871,649 | 55,212,704 |
| 三、本期增减变动金额 | - | 205,225 | 175,621 | 309,457 | 100,380 | (598,900) | 191,783 |
| (一)综合收益 | - | - | - | 309,457 | - | 1,003,807 | 1,313,264 |
| (二)股东投入和减少资本 | - | 208,766 | 175,621 | - | - | - | 384,387 |
| 1. 所有者投入资本 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2. 其他权益工具持有者投入资本 | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. 股份支付计入所有者权益的金额 | - | 208,766 | 175,621 | - | - | - | 384,387 |
| 4. 发行债券计入所有者权益的金额 | - | - | - | - | - | - | - |
| 5. 其他 | - | - | - | - | - | - | - |
| (三)利润分配 | - | - | - | - | 100,380 | (1,602,707) | (1,502,327) |
| 1. 提取盈余公积 | - | - | - | - | 100,380 | (100,380) | - |
| 2. 对股东的分配 | - | - | - | - | - | (1,502,327) | (1,502,327) |
| 3. 其他 | - | - | - | - | - | - | - |
| (四)所有者权益内部结转 | - | - | - | - | - | - | - |
| 1. 资本公积转增资本(或股本) | - | - | - | - | - | - | - |
| (五)其他 | - | (3,541) | - | - | - | - | (3,541) |
| 四、本期期末余额 | 18,779,081 | 16,332,255 | (919,322) | 167,402 | 3,772,322 | 17,272,749 | 55,404,487 |

法定代表人： 李东生 主管会计工作负责人： 黎健 会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

一 公司基本情况

TCL科技集团股份有限公司(以下简称“本公司”) 是于1997年7月17日在惠州成立的有限责任公司, 2002年整体变更为股份有限公司, 2004年1月于深圳证券交易所上市。经过历年的配售新股、非公开增发、转增股本、期权行权及回购注销等, 截至 2025年12月31日, 本公司注册资本及股本为人民币20,800,862,447元。

本公司及所属子公司主要分为半导体显示、新能源光伏及其他硅材料、产业金融及其他业务板块。本公司子公司的相关信息参见附注八。

公司注册地址为: 广东省惠州仲恺高新区惠风三路17号TCL科技大厦。

财务报告批准报出: 本财务报表经本公司董事会于2026年3月26日决议通过及批准。

二 财务报表的编制基础

1 编制基础

本公司以持续经营为基础, 根据实际发生的交易和事项, 按照企业会计准则及其应用指南和准则解释的规定进行确认和计量, 在此基础上编制财务报表。此外, 本公司还按照中国证监会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第15号——财务报告的一般规定(2023年修订)》披露有关财务信息。

2 持续经营

本公司对自报告期末起12个月的持续经营能力进行了评估, 未发现影响本公司持续经营能力的事项, 本公司以持续经营为基础编制财务报表是合理的。

三 重要会计政策和会计估计

本公司下列重要会计政策、会计估计根据企业会计准则制定。未提及的业务按企业会计准则中相关会计政策执行。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计 (续)

1 遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司的财务状况、经营成果、所有者权益变动和现金流量等有关信息。

2 会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3 营业周期

本公司正常营业周期为一年。

4 记账本位币

本公司的记账本位币为人民币，境外(分)子公司按经营所处的主要经济环境中的货币为记账本位币。除有特别说明外，本财务报表均以人民币千元为单位列示。

5 重要性标准确定方法和选择依据

| 项目 | 重要性标准 |
|----------------------------------|---|
| 重要的单项计提坏账准备的应收款项坏账准备的收回或转回、实际核销 | 单项金额大于人民币 5,000 万元。 |
| 重要的在建工程 | 单个项目期末账面价值超过人民币 100 亿元。 |
| 重要的非全资子公司 | 非全资子公司的总资产超过本集团资产总额的 10%或总收入超过本集团收入总额的 10%。 |
| 重要的合营企业或联营企业 | 单个被投资单位的长期股权投资账面价值超过本集团资产总额的 5%。 |
| 重要的账龄超过 1 年的预付款项、合同负债、应付账款及其他应付款 | 单项金额超过本集团资产总额的 0.5%。 |
| 重要的资本化研发项目 | 单个研发项目累计支出金额超过本集团资产总额的 0.5%。 |

三 重要会计政策和会计估计（续）

6 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

(1) 同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的资产和负债，在合并日按取得被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。其中，对于被合并方与本公司在企业合并前采用的会计政策和会计期间不同的，基于重要性原则统一会计政策和会计期间，即按照本公司的会计政策和会计期间对被合并方资产、负债的账面价值进行调整。本公司在企业合并中取得的净资产账面价值与所支付对价的账面价值之间存在差额的，首先调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）的余额不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

通过分步交易实现同一控制下企业合并的会计处理方法见附注三、7（5）。

(2) 非同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的被购买方各项可辨认资产和负债，在购买日按其公允价值计量。其中，对于被购买方与本公司在企业合并前采用的会计政策和会计期间不同的，基于重要性原则统一会计政策和会计期间，即按照本公司的会计政策和会计期间对被购买方资产、负债的账面价值进行调整。本公司在购买日的合并成本大于企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的差额，确认为商誉；如果合并成本小于企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的差额，首先对合并成本以及在企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债的公允价值进行复核，经复核后合并成本仍小于取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的，其差额确认为合并当期损益。

通过分步交易实现非同一控制下企业合并的会计处理方法见附注三、7（5）。

(3) 企业合并中有关交易费用的处理

为进行企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。作为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计（续）

7 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

(1) 控制的判断标准和合并范围的确定

控制是指本公司拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。控制的定义包含三项基本要素：一是投资方拥有对被投资方的权力，二是因参与被投资方的相关活动而享有可变回报，三是有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。当本公司对被投资方的投资具备上述三要素时，表明本公司能够控制被投资方。

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定，不仅包括根据表决权（或类似表决权）本身或者结合其他安排确定的子公司，也包括基于一项或多项合同安排决定的结构化主体。

子公司是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分，以及企业所控制的结构化主体等），结构化主体是指在确定其控制方时没有将表决权或类似权利作为决定性因素而设计的主体（注：有时也称为特殊目的主体）。

(2) 合并财务报表的编制方法

本公司以自身和子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并财务报表。

本公司编制合并财务报表，将整个企业集团视为一个会计主体，依据相关企业会计准则的确认、计量和列报要求，按照统一的会计政策和会计期间，反映企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

①合并母公司与子公司的资产、负债、所有者权益、收入、费用和现金流等项目。

②抵销母公司对子公司的长期股权投资与母公司在子公司所有者权益中所享有的份额。

③抵销母公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易的影响。内部交易表明相关资产发生减值损失的，应当全额确认该部分损失。

④站在企业集团角度对特殊交易事项予以调整。

(3) 报告期内增减子公司的处理

①增加子公司或业务

A.同一控制下企业合并增加的子公司或业务

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计（续）

7 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法（续）

(3) 报告期内增减子公司的处理（续）

(a)编制合并资产负债表时，调整合并资产负债表的期初数，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

(b)编制合并利润表时，将该子公司以及业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

(c)编制合并现金流量表时，将该子公司以及业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

B.非同一控制下企业合并增加的子公司或业务

(a)编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数。

(b)编制合并利润表时，将该子公司以及业务购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表。

(c)编制合并现金流量表时，将该子公司购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

②处置子公司或业务

A.编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数。

B.编制合并利润表时，将该子公司以及业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表。

C.编制合并现金流量表时将该子公司以及业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计（续）

7 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法（续）

(4) 合并抵销中的特殊考虑

①子公司持有本公司的长期股权投资，应当视为本公司的库存股，作为所有者权益的减项，在合并资产负债表中所有者权益项目下以“减：库存股”项目列示。

子公司相互之间持有的长期股权投资，比照本公司对子公司的股权投资的抵销方法，将长期股权投资与其对应的子公司所有者权益中所享有的份额相互抵销。

②“专项储备”和“一般风险准备”项目由于既不属于实收资本（或股本）、资本公积，也与留存收益、未分配利润不同，在长期股权投资与子公司所有者权益相互抵销后，按归属于母公司所有者的份额予以恢复。

③因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

④本公司向子公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当全额抵销“归属于母公司所有者的净利润”。子公司向本公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对该子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。子公司之间出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对出售方子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。

⑤子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余部分仍应当冲减少数股东权益。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

7 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法 (续)

(5) 特殊交易的会计处理

①购买少数股东股权

本公司购买子公司少数股东拥有的子公司股权，在个别财务报表中，购买少数股权新取得的长期股权投资的投资成本按照所支付对价的公允价值计量。在合并财务报表中，因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，应当调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

②通过多次交易分步取得子公司控制权的

A.通过多次交易分步实现同一控制下企业合并

在合并日，本公司在个别财务报表中，根据合并后应享有的子公司净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额，确定长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日取得进一步股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

在合并财务报表中，合并方在合并中取得的被合并方的资产、负债，除因会计政策和会计期间不同而进行的调整以外，按合并日在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量；合并前持有投资的账面价值加上合并日新支付对价的账面价值之和，与合并中取得的净资产账面价值的差额，调整资本公积（股本溢价/资本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

合并方在取得被合并方控制权之前持有的股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他所有者权益变动，应分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

7 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法 (续)

(5) 特殊交易的会计处理 (续)

B.通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并

在合并日，在个别财务报表中，按照原持有的长期股权投资的账面价值加上合并日投资成本之和，作为合并日长期股权投资的初始投资成本。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日公允价值进行重新计量，购买日之前持有的被购买方股权被指定为以公允价值计量且变动计入其他综合收益的金融资产的，公允价值与其账面价值之间的差额计入留存收益；购买日之前持有该股权原计入其他综合收益的累计公允价值变动转出至留存收益；购买日之前持有购买方的股权作为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或者权益法核算长期股权投资的，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益以及权益法核算下的除净损益、综合收益和利润分配外的其他所有者权益变动的，与其相关的其他综合收益在购买日与被投资方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，与其相关的其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

③本公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权

母公司在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资，在合并财务报表中，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足的，调整留存收益。

④本公司处置对子公司长期股权投资且丧失控制权

A.一次交易处置

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资方的控制权的，在编制合并财务报表时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额，计入丧失控制权当期的损益。

与原子公司的股权投资相关的其他综合收益在丧失控制权时采用与原有子公司直接相关资产或负债相同的基础进行会计处理，与原有子公司相关的涉及权益法核算下其他所有者权益变动在丧失控制权时转入当期损益。

三 重要会计政策和会计估计(续)

7 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法 (续)

(5) 特殊交易的会计处理 (续)

B.多次交易分步处置

在合并财务报表中，应首先判断分步交易是否属于“一揽子交易”。

如果分步交易不属于“一揽子交易”的，在个别财务报表中，对丧失子公司控制权之前的各项交易，结转每一次处置股权相对应的长期股权投资的账面价值，所得价款与处置长期股权投资账面价值之间的差额计入当期投资收益；在合并财务报表中，应按照“母公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权”的有关规定处理。

如果分步交易属于“一揽子交易”的，应当将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；在个别财务报表中，在丧失控制权之前的每一次处置价款与所处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，先确认为其他综合收益，到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益；在合并财务报表中，对于丧失控制权之前的每一次交易，处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额应当确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

各项交易的条款、条件以及经济影响符合下列一种或多种情况的，通常将多次交易作为“一揽子交易”进行会计处理：

- (a)这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的。
- (b)这些交易整体才能达成一项完整的商业结果。
- (c)一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生。
- (d)一项交易单独考虑时是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

⑤因子公司的少数股东增资而稀释母公司拥有的股权比例

子公司的其他股东（少数股东）对子公司进行增资，由此稀释了母公司对子公司的股权比例。在合并财务报表中，按照增资前的母公司股权比例计算其在增资前子公司账面净资产中的份额，该份额与增资后按照母公司持股比例计算的在增资后子公司账面净资产份额之间的差额调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

8 合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排，是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。本公司合营安排分为共同经营和合营企业。

(1) 共同经营

共同经营是指本公司享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。

本公司确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：

- ①确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；
- ②确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；
- ③确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- ④按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
- ⑤确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

(2) 合营企业

合营企业是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

本公司按照长期股权投资有关权益法核算的规定对合营企业的投资进行会计处理。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

9 现金及现金等价物的确定标准

现金指企业库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

10 外币业务和外币报表折算

(1) 外币交易时折算汇率的确定方法

本公司外币交易在初始确认时，采用交易发生日的即期汇率，或按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率（以下简称即期汇率的近似汇率）折算为记账本位币。

(2) 资产负债表日外币货币性项目的折算方法

在资产负债表日，对于外币货币性项目，采用资产负债表日的即期汇率折算。因资产负债表日即期汇率与初始确认时或前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益。对以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算；对于以成本与可变现净值孰低计量的存货，在以外币购入存货并且该存货在资产负债表日的可变现净值以外币反映的情况下，先将可变现净值按资产负债表日即期汇率折算为记账本位币金额，再与以记账本位币反映的存货成本进行比较，从而确定该项存货的期末价值；对以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额之间的差额计入当期损益，对于指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资，其折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额之间的差额计入其他综合收益。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

10 外币业务和外币报表折算 (续)

(3) 外币报表折算方法

对企业境外经营财务报表进行折算前先调整境外经营的会计期间和会计政策，使之与企业会计期间和会计政策相一致，再根据调整后会计政策及会计期间编制相应货币（记账本位币以外的货币）的财务报表，再按照以下方法对境外经营财务报表进行折算：

①资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。

②利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。

③外币现金流量以及境外子公司的现金流量，采用现金流量发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。汇率变动对现金的影响额应当作为调节项目，在现金流量表中单独列报。

④产生的外币财务报表折算差额，在编制合并财务报表时，在合并资产负债表中所有者权益项目下的“其他综合收益”项目列示。

处置境外经营并丧失控制权时，将资产负债表中所有者权益项目下列示的、与该境外经营相关的外币报表折算差额，全部或按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

11 金融工具

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

(1) 金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认相关的金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的，终止确认：

- ①收取该金融资产现金流量的合同权利终止；
- ②该金融资产已转移，且符合下述金融资产转移的终止确认条件。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）与借出方之间签订协议，以承担新金融负债方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认原金融负债，并同时确认新金融负债。本公司对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，应当终止原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新的金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日进行会计确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款规定，在法规或市场惯例所确定的时间安排来交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

三 重要会计政策和会计估计(续)

11 金融工具(续)

(2) 金融资产的分类与计量

本公司在初始确认时根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。除非本公司改变管理金融资产的业务模式，在此情形下，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。因销售商品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收票据及应收账款，本公司则按照收入准则定义的交易价格进行初始计量。

金融资产的后续计量取决于其分类：

① 以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其终止确认、按实际利率法摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

② 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。除减值损失或利得及汇兑损益确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。但是采用实际利率法计算的该金融资产的相关利息收入计入当期损益。

本公司不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，仅将相关股利收入计入当期损益，公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入留存收益。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

11 金融工具(续)

(2) 金融资产的分类与计量(续)

③ 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。

(3) 金融负债的分类与计量

本公司将金融负债分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、低于市场利率贷款的贷款承诺及财务担保合同负债及以摊余成本计量的金融负债。

金融负债的后续计量取决于其分类：

① 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

该类金融负债包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。初始确认后，对于该类金融负债以公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，产生的利得或损失（包括利息费用）计入当期损益。但本公司对指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，由其自身信用风险变动引起的该金融负债公允价值的变动金额计入其他综合收益，当该金融负债终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得和损失应当从其他综合收益中转出，计入留存收益。

② 贷款承诺及财务担保合同负债

贷款承诺是本公司向客户提供的一项在承诺期间内以既定的合同条款向客户发放贷款的承诺。贷款承诺按照预期信用损失模型计提减值损失。

财务担保合同指，当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时，要求本公司向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。财务担保合同负债以按照依据金融工具的减值原则所确定的损失准备金额以及初始确认金额扣除按收入确认原则确定的累计摊销额后的余额孰高进行后续计量。

③ 以摊余成本计量的金融负债

初始确认后，对其他金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

11 金融工具(续)

(3) 金融负债的分类与计量 (续)

除特殊情况外，金融负债与权益工具按照下列原则进行区分：

①如果本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产来履行一项合同义务，则该合同义务符合金融负债的定义。有些金融工具虽然没有明确地包含交付现金或其他金融资产义务的条款和条件，但有可能通过其他条款和条件间接地形成合同义务。

②如果一项金融工具须用或可用本公司自身权益工具进行结算，需要考虑用于结算该工具的本公司自身权益工具，是作为现金或其他金融资产的替代品，还是为了使该工具持有方享有在发行方扣除所有负债后的资产中的剩余权益。如果是前者，该工具是发行方的金融负债；如果是后者，该工具是发行方的权益工具。在某些情况下，一项金融工具合同规定本公司须用或可用自身权益工具结算该金融工具，其中合同权利或合同义务的金额等于可获取或需交付的自身权益工具的数量乘以其结算时的公允价值，则无论该合同权利或合同义务的金额是固定的，还是完全或部分地基于除本公司自身权益工具的市场价格以外变量（例如利率、某种商品的价格或某项金融工具的价格）的变动而变动，该合同分类为金融负债。

(4) 衍生金融工具及嵌入衍生工具

衍生金融工具以衍生交易合同签订当日的公允价值进行初始计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。

除现金流量套期中属于套期有效的部分计入其他综合收益并于被套期项目影响损益时转出计入当期损益之外，衍生工具公允价值变动而产生的利得或损失，直接计入当期损益。

对包含嵌入衍生工具的混合工具，如主合同为金融资产的，混合工具作为一个整体适用金融资产分类的相关规定。如主合同并非金融资产，且该混合工具不是以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理，嵌入衍生工具与该主合同在经济特征及风险方面不存在紧密关系，且与嵌入衍生工具条件相同、单独存在的工具符合衍生工具定义的，嵌入衍生工具从混合工具中分拆，作为单独的衍生金融工具处理。如果该嵌入衍生工具在取得日或后续资产负债表日的公允价值无法单独计量，则将混合工具整体指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

11 金融工具(续)

(5) 金融工具减值

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资、合同资产、租赁应收款、贷款承诺及财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。

①预期信用损失的计量

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。

未来12个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后12个月内（若金融工具的预计存续期少于12个月，则为预计存续期）可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

于每个资产负债表日，本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备。

本公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资及合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

三 重要会计政策和会计估计(续)

11 金融工具(续)

(5) 金融工具减值 (续)

A.应收款项/合同资产

对于存在客观证据表明存在减值,以及其他适用于单项评估的应收票据、应收账款,其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等单独进行减值测试,确认预期信用损失,计提单项减值准备。对于不存在减值客观证据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款或当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时,本公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失。

B.债权投资、其他债权投资

对于债权投资和其他债权投资,本公司按照投资的性质,根据交易对手和风险敞口的各种类型,通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失。

②具有较低的信用风险

如果金融工具的违约风险较低,借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强,并且即便较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化但未必一定降低借款人履行其合同现金流量义务的能力,该金融工具被视为具有较低的信用风险。

③信用风险显著增加

本公司通过比较金融工具在资产负债表日所确定的预计存续期内的违约概率与在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率,以确定金融工具预计存续期内发生违约概率的相对变化,以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时,本公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息,包括前瞻性信息。本公司考虑的信息包括:

A.信用风险变化所导致的内部价格指标是否发生显著变化;

B.预期将导致债务人履行其偿债义务的能力是否发生显著变化的业务、财务或经济状况的不利变化;

C.债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化;债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化;

D.作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化。这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率;

E.预期将降低债务人按合同约定期限还款的经济动机是否发生显著变化;

F.借款合同的预期变更,包括预计违反合同的行为是否可能导致的合同义务的免除或修订、给予免息期、利率跳升、要求追加抵押品或担保或者对金融工具的合同框架做出其他变更;

G.债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化;

H.合同付款是否发生逾期超过(含)30日。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

11 金融工具(续)

(5) 金融工具减值 (续)

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

通常情况下，如果逾期超过30日，本公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。除非本公司无需付出过多成本或努力即可获得合理且有依据的信息，证明虽然超过合同约定的付款期限30天，但信用风险自初始确认以来并未显著增加。

④已发生信用减值的金融资产

本公司在资产负债表日评估以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资是否已发生信用减值。当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；债务人很可能破产或进行其他财务重组；发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

⑤预期信用损失准备的列报

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，本公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

⑥核销

如果本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回，则直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。这种情况通常发生在本公司确定债务人没有资产或收入来源可产生足够的现金流量以偿还将被减记的金额。

已减记的金融资产以后又收回的，作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

11 金融工具(续)

(6) 金融资产转移

金融资产转移是指下列两种情形：

A. 将收取金融资产现金流量的合同权利转移给另一方；

B. 将金融资产整体或部分转移给另一方，但保留收取金融资产现金流量的合同权利，并承担将收取的现金流量支付给一个或多个收款方的合同义务。

① 终止确认所转移的金融资产

已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，或既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，但放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产。

在判断是否已放弃对所转移金融资产的控制时，根据转入方出售该金融资产的实际能力。转入方能够单方面将转移的金融资产整体出售给不相关的第三方，且没有额外条件对此项出售加以限制的，则公司已放弃对该金融资产的控制。

本公司在判断金融资产转移是否满足金融资产终止确认条件时，注重金融资产转移的实质。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

A. 所转移金融资产的账面价值；

B. 因转移而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》第十八条分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分（在此种情况下，所保留的服务资产视同继续确认金融资产的一部分）之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

A. 终止确认部分在终止确认日的账面价值；

B. 终止确认部分的对价，与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》第十八条分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的情形）之和。

三 重要会计政策和会计估计(续)

11 金融工具(续)

(6) 金融资产转移 (续)

②继续涉入所转移的金融资产

既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，且未放弃对该金融资产控制的，应当按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

继续涉入所转移金融资产的程度，是指企业承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

③继续确认所转移的金融资产

仍保留与所转移金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，应当继续确认所转移金融资产整体，并将收到的对价确认为一项金融负债。

该金融资产与确认的相关金融负债不得相互抵销。在随后的会计期间，企业应当继续确认该金融资产产生的收入（或利得）和该金融负债产生的费用（或损失）。

(7) 金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债应当在资产负债表内分别列示，不得相互抵销。但同时满足下列条件的，以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：

本公司具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；

本公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

不满足终止确认条件的金融资产转移，转出方不得将已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

(8) 金融工具公允价值的确定方法

金融资产和金融负债的公允价值确定方法见附注三、12

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

12 公允价值计量

公允价值是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。

本公司以主要市场的价格计量相关资产或负债的公允价值，不存在主要市场的，本公司以最有利市场的价格计量相关资产或负债的公允价值。本公司采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

主要市场，是指相关资产或负债交易量最大和交易活跃程度最高的市场；最有利市场，是指在考虑交易费用和运输费用后，能够以最高金额出售相关资产或者以最低金额转移相关负债的市场。

存在活跃市场的金融资产或金融负债，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

① 估值技术

本公司采用在当期情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，使用的估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允价值，使用多种估值技术计量公允价值的，考虑各估值结果的合理性，选取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。

本公司在估值技术的应用中，优先使用相关可观察输入值，只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。可观察输入值，是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值，是指不能从市场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的的市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

② 公允价值层次

本公司将公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次，并首先使用第一层次输入值，其次使用第二层次输入值，最后使用第三层次输入值。第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

13 存货

(1) 存货的分类

存货是指本公司在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。主要包括原材料、在产品、产成品、周转材料等。

(2) 发出存货的计价方法

存货发出时采用加权平均法计价。

(3) 存货的盘存制度

本公司存货采用永续盘存制，每年至少盘点一次，盘盈及盘亏金额计入当年度损益。

(4) 存货跌价准备的确认标准和计提方法

资产负债表日按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

在确定存货的可变现净值时，以取得的可靠证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

①产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

②需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。如果用其生产的产成品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

③本公司一般按单个存货项目计提存货跌价准备；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。

(5) 周转材料的摊销方法

本公司周转材料采用一次摊销法摊销。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 合同资产及合同负债

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取的对价（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）列示为合同资产。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。

本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见附注三、11。

合同资产和合同负债在资产负债表中单独列示。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示；净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。不同合同下的合同资产和合同负债不能相互抵销。

三 重要会计政策和会计估计(续)

15 合同成本

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

本公司为履行合同而发生的成本，在同时满足下列条件时作为合同履约成本确认为一项资产：

- ①该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本。
- ②该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源。
- ③该成本预期能够收回。

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。

与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销；但是对于合同取得成本摊销期限未超过一年的，本公司将其在发生时计入当期损益。

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项的差额的，本公司将对于超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失，并进一步考虑是否应计提亏损合同有关的预计负债：

- ①因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；
- ②为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

上述资产减值准备后续发生转回的，转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

确认为资产的合同履约成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“存货”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

确认为资产的合同取得成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“其他流动资产”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

16 持有待售的非流动资产或处置组

(1) 持有待售的非流动资产或处置组的分类

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别：

- ①根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；
- ②出售极可能发生，即本公司已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。有关规定要求本公司相关权力机构或者监管部门批准后方可出售的，已经获得批准。

本公司专为转售而取得的非流动资产或处置组，在取得日满足“预计出售将在一年内完成”的规定条件，且短期（通常为3个月）内很可能满足持有待售类别的其他划分条件的，本公司在取得日将其划分为持有待售类别。

本公司因出售对子公司的投资等原因导致其丧失对子公司控制权的，无论出售后本公司是否保留部分权益性投资，在拟出售的对子公司投资满足持有待售类别划分条件时，在母公司个别财务报表中将对子公司投资整体划分为持有待售类别，在合并财务报表中将子公司所有资产和负债划分为持有待售类别。

(2) 持有待售的非流动资产或处置组的计量

采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产、采用公允价值减去出售费用后的净额计量的生物资产、职工薪酬形成的资产、递延所得税资产、由金融工具相关会计准则规范的金融资产及由保险合同相关会计准则规范的保险合同所产生的权利的计量分别适用于其他相关会计准则。

初始计量或在资产负债表日重新计量持有待售的非流动资产或处置组时，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。后续资产负债表日持有待售的非流动资产或处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额予以恢复，并在划分为持有待售类别后确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益。已抵减的商誉账面价值不得转回。

非流动资产或处置组因不再满足持有待售类别的划分条件而不再继续划分为持有待售类别或非流动资产从持有待售的处置组中移除时，按照以下两者孰低计量：

- ①划分为持有待售类别前的账面价值，按照假定不划分为持有待售类别情况下本应确认的折旧、摊销或减值等进行调整后的金额；
- ②可收回金额。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

16 持有待售的非流动资产或处置组 (续)

(3) 终止经营的认定标准

终止经营，是指本公司满足下列条件之一的、能够单独区分的组成部分，且该组成部分已经处置或划分为持有待售类别：

- ①该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区；
- ②该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分；
- ③该组成部分是专为转售而取得的子公司。

(4) 列报

本公司在资产负债表中区别于其他资产单独列示持有待售的非流动资产或持有待售的处置组中的资产，区别于其他负债单独列示持有待售的处置组中的负债。持有待售的非流动资产或持有待售的处置组中的资产与持有待售的处置组中的负债不予相互抵销，分别作为流动资产和流动负债列示。

本公司在利润表中分别列示持续经营损益和终止经营损益。对于当期列报的终止经营，本公司在当期财务报表中，将原来作为持续经营损益列报的信息重新作为可比会计期间的终止经营损益列报。终止经营不再满足持有待售类别划分条件的，本公司在当期财务报表中，将原来作为终止经营损益列报的信息重新作为可比会计期间的持续经营损益列报。

三 重要会计政策和会计估计(续)

17 长期股权投资

本公司长期股权投资包括对被投资单位实施控制、重大影响的权益性投资，以及对合营企业的权益性投资。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，为本公司的联营企业。

(1) 确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。在判断是否存在共同控制时，首先判断所有参与方或参与方组合是否集体控制该安排，如果所有参与方或一组参与方必须一致行动才能决定某项安排的相关活动，则认为所有参与方或一组参与方集体控制该安排。其次再判断该安排相关活动的决策是否必须经过这些集体控制该安排的参与方一致同意。如果存在两个或两个以上的参与方组合能够集体控制某项安排的，不构成共同控制。判断是否存在共同控制时，不考虑享有的保护性权利。

重大影响，是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。在确定能否对被投资单位施加重大影响时，考虑投资方直接或间接持有被投资单位的表决权股份以及投资方及其他方持有的当期可执行潜在表决权在假定转换为对被投资方单位的股权后产生的影响，包括被投资单位发行的当期可转换的认股权证、股份期权及可转换公司债券等的影响。

当本公司直接或通过子公司间接拥有被投资单位20%（含20%）以上但低于50%的表决权股份时，一般认为对被投资单位具有重大影响，除非有明确证据表明该种情况下不能参与被投资单位的生产经营决策，不形成重大影响。

(2) 初始投资成本确定

①企业合并形成的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A.同一控制下的企业合并，合并方以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

B.同一控制下的企业合并，合并方以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

C.非同一控制下的企业合并，以购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值确定为合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。合并方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

17 长期股权投资(续)

(2) 初始投资成本确定(续)

②除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A.以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出；

B.以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本；

C.通过非货币性资产交换取得的长期股权投资，如果该项交换具有商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能可靠计量，则以换出资产的公允价值和相关税费作为初始投资成本，换出资产的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益；若非货币资产交换不同时具备上述两个条件，则按换出资产的账面价值和相关税费作为初始投资成本。

D.通过债务重组取得的长期股权投资，以所放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本确定其入账价值，并将所放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额，计入当期损益。

(3) 后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算；对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算。本公司对联营企业的权益性投资，其中通过风险投资机构、共同基金、信托公司或包括投连险基金在内的类似主体间接持有的部分，以公允价值计量且其变动计入损益，并对其余部分采用权益法核算。

①成本法

采用成本法核算的长期股权投资，追加或收回投资时调整长期股权投资的成本；被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

②权益法

按照权益法核算的长期股权投资，一般会计处理为：

本公司长期股权投资的投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；长期股权投资的初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

17 长期股权投资(续)

(3) 后续计量及损益确认方法 (续)

本公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；本公司按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，应按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益等。本公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失属于资产减值损失的，应全额确认。

因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，按照原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为其他权益工具投资的，其公允价值与账面价值之间的差额，以及原计入其他综合收益的累计利得或损失应当在改按权益法核算的当期从其他综合收益中转出，计入留存收益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按公允价值计量，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

(4) 持有待售的权益性投资

对联营企业或合营企业的权益性投资全部或部分分类为持有待售资产的，相关会计处理见附注三、16。

对于未划分为持有待售资产的剩余权益性投资，采用权益法进行会计处理。

已划分为持有待售的对联营企业或合营企业的权益性投资，不再符合持有待售资产分类条件的，从被分类为持有待售资产之日起采用权益法进行追溯调整。分类为持有待售期间的财务报表做相应调整。

(5) 减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资，计提资产减值的方法见附注三、23。

三 重要会计政策和会计估计(续)

18 投资性房地产

(1) 投资性房地产的分类

投资性房产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。主要包括：

- ① 已出租的土地使用权。
- ② 持有并准备增值后转让的土地使用权。
- ③ 已出租的建筑物。

(2) 投资性房地产的计量模式

本公司采用成本模式对投资性房地产进行后续计量，计提资产减值方法见附注三、23。

本公司对投资性房地产成本减累计减值及净残值后按直线法计算折旧或摊销，折旧或摊销方法采用与固定资产中建筑物及无形资产中土地使用权相同的政策。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

19 固定资产

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的使用寿命超过一年的单位价值较高的有形资产。

(1) 确认条件

固定资产在同时满足下列条件时，按取得时的实际成本予以确认：

①与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业。

②该固定资产的成本能够可靠地计量。

固定资产发生的后续支出，符合固定资产确认条件的计入固定资产成本；不符合固定资产确认条件的在发生时计入当期损益。

(2) 各类固定资产的折旧方法

本公司从固定资产达到预定可使用状态的次月起按年限平均法计提折旧，按固定资产的类别、估计的经济使用年限和预计的净残值率分别确定折旧年限和年折旧率如下：

| 资产类别 | 预计使用年限 | 年折旧率 |
|---------|--------|------------|
| 房屋及建筑物 | 20-50年 | 1.8%-5% |
| 机器设备 | 5-15年 | 6%-20% |
| 办公及电子设备 | 2-5年 | 18%-50% |
| 运输设备 | 3-5年 | 18%-33.33% |
| 电站 | 20-25年 | 3.8%-4.75% |
| 其他 | 4-5年 | 18%-25% |

对于已经计提减值准备的固定资产，在计提折旧时扣除已计提的固定资产减值准备。

每年年度终了，公司对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。使用寿命预计数与原先估计数有差异的，调整固定资产使用寿命。

三 重要会计政策和会计估计(续)

20 在建工程

- (1) 在建工程以立项项目分类核算。
- (2) 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。包括建筑费用、机器设备原价、其他为使在建工程达到预定可使用状态所发生的必要支出以及在资产达到预定可使用状态之前为该项目专门借款所发生的借款费用及占用的一般借款发生的借款费用。本公司在工程安装或建设完成达到预定可使用状态时将在建工程转入固定资产。所建造的已达到预定可使用状态、但尚未办理竣工决算的固定资产，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

21 借款费用

- (1) 借款费用资本化的确认原则和资本化期间

本公司发生的可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或生产的借款费用在同时满足下列条件时予以资本化计入相关资产成本：

- ① 资产支出已经发生；
- ② 借款费用已经发生；
- ③ 为使资产达到预定可使用状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

其他的借款利息、折价或溢价和汇兑差额，计入发生当期的损益。

符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断，且中断时间连续超过3个月的，暂停借款费用的资本化。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止其借款费用的资本化；以后发生的借款费用于发生当期确认为费用。

- (2) 借款费用资本化率以及资本化金额的计算方法

为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，以专门借款当期实际发生的利息费用，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或者进行暂时性投资收益后的金额，确定为专门借款利息费用的资本化金额。

购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，一般借款应予资本化的利息金额按累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率计算确定。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

22 无形资产

无形资产是指本公司拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产，包括土地使用权、知识产权及非专利技术。

无形资产按取得时的实际成本入账。无形资产在取得时分析判断其使用寿命。使用寿命有限的无形资产，自无形资产可供使用时起在预计使用年限、合同规定的受益年限和法律规定有效年限三者中最短者分期平均摊销，摊销年限如下：

| 类别 | 摊销年限 |
|------------|---------------------------|
| 土地使用权 | 土地使用权年限或公司经营年限较短者 |
| 知识产权及非专利技术 | 10年或使用年限、受益年限和法律规定有效年限较短者 |
| 其他 | 受益期 |

本公司至少于每年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核，必要时进行调整。

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见本附注三、23长期资产减值。

无法预见无形资产为本公司带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产；公司于每个会计期间对其使用寿命进行复核，若有证据表明其使用寿命有限，则转为按使用寿命有限的无形资产处理，使用寿命不确定的无形资产不摊销。

本公司内部研究开发项目的支出，区分研究阶段的支出与开发阶段的支出。研究是指为获取并理解新的科学或技术知识而进行的独创性的有计划调查；开发是指在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等。

本公司内部研究开发项目研究阶段的支出在发生时计入当期损益；开发阶段的支出，仅在同时满足下列条件时，确认为无形资产：

- (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- (3) 该无形资产能够带来经济利益；
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

不能同时满足上述条件的，于发生时计入当期损益。

三 重要会计政策和会计估计(续)

23 长期资产减值

对子公司、联营企业和合营企业的长期股权投资、采用成本模式进行后续计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、使用权资产、无形资产、商誉（存货、按公允价值模式计量的投资性房地产、递延所得税资产、金融资产除外）的资产减值，按以下方法确定：

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本公司将估计其可收回金额，进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。

可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。本公司以单项资产为基础估计其可收回金额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时，本公司将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

就商誉的减值测试而言，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或资产组组合，是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合，且不大于本公司确定的报告分部。

减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，首先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，确认商誉的减值损失。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

24 长期待摊费用

长期待摊费用是指本公司已经支出、应由本期和以后各期负担的分摊期限在1年以上的各项费用，如以经营租赁方式租入固定资产发生的改良支出等。长期待摊费用在费用项目的受益期限内按直线法分期平均摊销。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

25 职工薪酬

职工薪酬，是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本公司提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

根据流动性，职工薪酬分别列示于资产负债表的“应付职工薪酬”项目和“长期应付职工薪酬”项目。

(a) 短期薪酬的会计处理方法

短期薪酬包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、工伤保险费、生育保险费、住房公积金、工会和教育经费、短期带薪缺勤等。本公司在职工提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并根据职工提供服务的受益对象计入当期损益或相关资产成本。其中，非货币性福利按照公允价值计量。

(b) 离职后福利的会计处理方法

本公司将离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。设定提存计划是本公司向独立的基金缴存固定费用后，不再承担进一步支付义务的离职后福利计划；设定受益计划是除设定提存计划以外的离职后福利计划。于报告期内，本公司的离职后福利主要是为员工缴纳的基本养老保险和失业保险，均属于设定提存计划。

(c) 辞退福利的会计处理方法

本公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系、或者为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿，在本公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议时和确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本费用时两者孰早日，确认因解除与职工的劳动关系给予补偿而产生的负债，同时计入当期损益。

(d) 其他长期职工福利的会计处理方法

其他长期职工福利，指除短期薪酬、离职后福利、辞退福利之外所有的职工福利。

对符合设定提存计划条件的其他长期职工福利，在职工为本公司提供服务的会计期间，将应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本；除上述情形外的其他长期职工福利，在资产负债表日将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供服务的期间，并计入当期损益或相关资产成本。

三 重要会计政策和会计估计(续)

26 预计负债

(1) 预计负债的确认标准

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件，本公司将其确认为预计负债：

- ①该义务是本公司承担的现时义务；
- ②该义务的履行很可能导致经济利益流出本公司；
- ③该义务的金额能够可靠地计量。

(2) 预计负债的计量方法

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。每个资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

三 重要会计政策和会计估计(续)

27 股份支付

(1) 股份支付的种类

本公司股份支付包括以现金结算的股份支付和以权益结算的股份支付。

(2) 权益工具公允价值的确定方法

①对于授予职工的股份，其公允价值按公司股份的市场价格计量，同时考虑授予股份所依据的条款和条件（不包括市场条件之外的可行权条件）进行调整。②对于授予职工的股票期权，在许多情况下难以获得其市场价格。如果不存在条款和条件相似的交易期权，公司选择适用的期权定价模型估计所授予的期权的公允价值。

(3) 确认可行权权益工具最佳估计的依据

在等待期内每个资产负债表日，公司根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量，以作出可行权权益工具的最佳估计。

(4) 股份支付计划实施的会计处理

以现金结算的股份支付

①授予后立即可行权的以现金结算的股份支付，在授予日以本公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。并在结算前的每个资产负债表日和结算日对负债的公允价值重新计量，将其变动计入损益。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权的以现金结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日以对可行权情况的最佳估计为基础，按本公司承担负债的公允价值金额，将当期取得的服务计入成本或费用和相应的负债。

以权益结算的股份支付

①授予后立即可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在授予日以权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权换取职工服务的以权益结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入成本或费用和资本公积。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

27 股份支付（续）

(5) 股份支付计划修改的会计处理

本公司对股份支付计划进行修改时，若修改增加了所授予权益工具的公允价值，按照权益工具公允价值的增加相应地确认取得服务的增加；若修改增加了所授予权益工具的数量，则将增加的权益工具的公允价值相应地确认为取得服务的增加。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工的方式修改股份支付计划的条款和条件，则仍继续对取得的服务进行会计处理，视同该变更从未发生，除非本公司取消了部分或全部已授予的权益工具。

(6) 股份支付计划终止的会计处理

如果在等待期内取消了所授予的权益工具或结算了所授予的权益工具（因未满足可行权条件而被取消的除外），本公司：

- ①将取消或结算作为加速可行权处理，立即确认原本应在剩余等待期内确认的金额；
- ②在取消或结算时支付给职工的所有款项均作为权益的回购处理，回购支付的金额高于该权益工具在回购日公允价值的部分，计入当期费用。

本公司如果回购其职工已可行权的权益工具，冲减企业的所有者权益；回购支付的款项高于该权益工具在回购日公允价值的部分，计入当期损益。

28 优先股、永续债等其他金融工具

本公司根据发行的优先股、永续债等其他金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，结合金融资产、金融负债和权益工具的定义，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融资产、金融负债或权益工具。

本公司以所发行金融工具的分类为基础，确定该工具利息支出或股利分配等的会计处理。对于归类为权益工具的金融工具，无论其名称中是否包含“债”，其利息支出或股利分配都作为本公司（发行企业）的利润分配，其回购、注销等作为权益的变动处理；对于归类为金融负债的金融工具，无论其名称中是否包含“股”，其利息支出或股利分配原则上按照借款费用进行处理，其回购或赎回产生的利得或损失等计入当期损益。

三 重要会计政策和会计估计(续)

29 收入确认原则和计量方法

(1) 一般原则

收入是本公司在日常活动中形成的、会导致股东权益增加且与股东投入资本无关的经济利益的总流入。

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品控制权时确认收入。取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项。在确定合同交易价格时，如果存在可变对价，本公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，并以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额计入交易价格。合同中如果存在重大融资成分，本公司将根据客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格，该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销，对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的，本公司不考虑其中的融资成分。

满足下列条件之一的，属于在某一时段内履行履约义务；否则，属于在某一时点履行履约义务：

- ①客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益；
- ②客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；
- ③本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司按照投入法（或产出法）确定提供服务的履约进度。当履约进度不能合理确定时，本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，本公司会考虑下列迹象：

- ①本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；
- ②本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有了该商品的法定所有权；
- ③本公司已将该商品的实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；
- ④本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；
- ⑤客户已接受该商品。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

29 收入确认原则和计量方法 (续)

(1) 一般原则 (续)

销售退回条款

对于附有销售退回条款的销售，公司在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户转让商品而与其有权取得的对价金额确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认为预计负债；同时，按照预期将退回商品转让时的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，确认为一项资产，即应收退货成本，按照所转让商品转让时的账面价值，扣除上述资产成本的净额结转成本。每一资产负债表日，公司重新估计未来销售退回情况，并对上述资产和负债进行重新计量。

质保义务

根据合同约定、法律规定等，本公司为所销售的商品、所建造的工程等提供质量保证。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准的保证类质量保证，本公司按照《企业会计准则第13号——或有事项》进行会计处理。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准之外提供了一项单独服务的服务类质量保证，本公司将其作为一项单项履约义务，按照提供商品和服务类质量保证的单独售价的相对比例，将部分交易价格分摊至服务类质量保证，并在客户取得服务控制权时确认收入。在评估质量保证是否在向客户保证所销售商品符合既定标准之外提供了一项单独服务时，本公司考虑该质量保证是否为法定要求、质量保证期限以及本公司承诺履行任务的性质等因素。

主要责任人与代理人

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断从事交易时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，本公司是主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入。否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入，该金额应当按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额，或者按照既定的佣金金额或比例等确定。

应付客户对价

合同中存在应付客户对价的，除非该对价是为了向客户取得其他可明确区分商品或服务的，本公司将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付（或承诺支付）客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入。

客户未行使的合同权利

本公司向客户预收销售商品或服务款项的，首先将该款项确认为负债，待履行了相关履约义务时再转为收入。当本公司预收款项无需退回，且客户可能会放弃其全部或部分合同权利时，本公司预期将有权获得与客户所放弃的合同权利相关的金额的，按照客户行使合同权利的模式按比例将上述金额确认为收入；否则，本公司只有在客户要求履行剩余履约义务的可能性极低时，才将上述负债的相关余额转为收入。

三 重要会计政策和会计估计(续)

29 收入确认原则和计量方法 (续)

(1) 一般原则 (续)

合同变更

本公司与客户之间的建造合同发生合同变更时:

①如果合同变更增加了可明确区分的建造服务及合同价款,且新增合同价款反映了新增建造服务单独售价的,本公司将该合同变更作为一份单独的合同进行会计处理;

②如果合同变更不属于上述第①种情形,且在合同变更日已转让的建造服务与未转让的建造服务之间可明确区分的,本公司将其视为原合同终止,同时,将原合同未履约部分与合同变更部分合并为新合同进行会计处理;

③如果合同变更不属于上述第①种情形,且在合同变更日已转让的建造服务与未转让的建造服务之间不可明确区分,本公司将该合同变更部分作为原合同的组成部分进行会计处理,由此产生的对已确认收入的影响,在合同变更日调整当期收入。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

29 收入确认原则和计量方法 (续)

(2) 具体方法

产品销售收入

对于根据合同条款，满足在某一时点履行履约义务条件的产品及其他产品销售，本公司根据发货后取得客户签收，达到销售合同约定的交付条件，在客户取得相关商品或服务控制权时点，确认销售收入的实现。

技术服务收入

符合在一段时间内确认收入的技术服务合同，按履约进度确认收入。

使用费收入

按照有关合同或协议约定的收费时间和方法计算确认。

光伏电站发电收入

集中式电站：电站并网发电，通过电力公司规定的连续无故障运行时间后，依据公司业务部门提供的送电量单据确认收入；

分布式电站：电站并网发电，依据公司业务部门提供的结算单确认收入。

三 重要会计政策和会计估计(续)

30 政府补助

(1) 政府补助的类型

政府补助，是本公司从政府无偿取得的货币性资产与非货币性资产。根据相关政府文件规定的补助对象，将政府补助划分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

(2) 政府补助的确认

政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额(人民币1元)计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

(3) 政府补助的会计处理方法

与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值。

与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，于相关成本费用或损失确认期间计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿企业已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。与企业日常活动相关的政府补助中，与研发和增值税相关补助及政府部门依据纳税或者经营情况给予的奖励性政府补助计入其他收益；其他政府补助按照经济业务实质，冲减相关成本费用。与企业日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。本公司取得的政策性优惠贷款贴息，如果财政将贴息资金拨付给贷款银行，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和政策性优惠利率计算借款费用。财政将贴息资金直接拨付给本公司的冲减相关借款费用。

已确认的政府补助需要返还时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。

三 重要会计政策和会计估计(续)

31 递延所得税资产和递延所得税负债

本公司通常根据资产与负债在资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，采用资产负债表债务法将应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异对所得税的影响额确认和计量为递延所得税负债或递延所得税资产。本公司不对递延所得税资产和递延所得税负债进行折现。

(1) 递延所得税资产的确认

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，其对所得税的影响额按预计转回期间的所得税税率计算，并将该影响额确认为递延所得税资产，但是以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限。

同时具有下列特征的交易或事项中因资产或负债的初始确认所产生的可抵扣暂时性差异对所得税的影响额不确认为递延所得税资产：

A. 该项交易不是企业合并；

B. 交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损）。

但同时满足上述两个条件，且初始确认的资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易，不适用该项豁免初始确认递延所得税负债和递延所得税资产的规定。对该交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，本公司在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。

本公司对与子公司、联营公司及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列两项条件的，其对所得税的影响额（才能）确认为递延所得税资产：

① 暂时性差异在可预见的未来很可能转回；

② 未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额；

资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前期间未确认的递延所得税资产。

在资产负债表日，本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

31 递延所得税资产和递延所得税负债 (续)

(2) 递延所得税负债的确认

本公司所有应纳税暂时性差异均按预计转回期间的所得税税率计量对所得税的影响，并将该影响额确认为递延所得税负债，但下列情况的除外：

①因下列交易或事项中产生的应纳税暂时性差异对所得税的影响不确认为递延所得税负债：

A.商誉的初始确认；

B.具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

②本公司对与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，其对所得税的影响额一般确认为递延所得税负债，但同时满足以下两项条件的除外：

A.本公司能够控制暂时性差异转回的时间；

B.该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

(3) 特定交易或事项所涉及的递延所得税负债或资产的确认

①与企业合并相关的递延所得税负债或资产

非同一控制下企业合并产生的应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异，在确认递延所得税负债或递延所得税资产的同时，相关的递延所得税费用（或收益），通常调整企业合并中所确认的商誉。

②直接计入所有者权益的项目

与直接计入所有者权益的交易或者事项相关的当期所得税和递延所得税，计入所有者权益。暂时性差异对所得税的影响计入所有者权益的交易或事项包括：其他债权投资公允价值变动等形成的其他综合收益、会计政策变更采用追溯调整法或对前期（重要）会计差错更正差异追溯重述法调整期初留存收益、同时包含负债成份及权益成份的混合金融工具在初始确认时计入所有者权益等。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

31 递延所得税资产和递延所得税负债 (续)

(3) 特定交易或事项所涉及的递延所得税负债或资产的确认 (续)

③可弥补亏损和税款抵减

A. 本公司自身经营产生的可弥补亏损以及税款抵减

可抵扣亏损是指按照税法规定计算确定的准予用以后年度的应纳税所得额弥补的亏损。对于按照税法规定可以结转以后年度的未弥补亏损（可抵扣亏损）和税款抵减，视同可抵扣暂时性差异处理。在预计可利用可弥补亏损或税款抵减的未来期间内很可能取得足够的应纳税所得额时，以很可能取得的应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产，同时减少当期利润表中的所得税费用。

B. 因企业合并而形成的可弥补的被合并企业的未弥补亏损

在企业合并中，本公司取得被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日不符合递延所得税资产确认条件的，不予以确认。购买日后12个月内，如取得新的或进一步的信息表明购买日的相关情况已经存在，预期被购买方在购买日可抵扣暂时性差异带来的经济利益能够实现的，确认相关的递延所得税资产，同时减少商誉，商誉不足冲减的，差额部分确认为当期损益；除上述情况以外，确认与企业合并相关的递延所得税资产，计入当期损益。

④合并抵销形成的暂时性差异

本公司在编制合并财务报表时，因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

⑤以权益结算的股份支付

如果税法规定与股份支付相关的支出允许税前扣除，在按照会计准则规定确认成本费用的期间内，本公司根据会计期末取得信息估计可税前扣除的金额计算确定其计税基础及由此产生的暂时性差异，符合确认条件的情况下确认相关的递延所得税。其中预计未来期间可税前扣除的金额超过按照会计准则规定确认的与股份支付相关的成本费用，超过部分的所得税影响应直接计入所有者权益。

(4) 递延所得税资产和递延所得税负债以净额列示的依据

本公司在同时满足下列条件时，将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示：

① 本公司拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；

② 递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

三 重要会计政策和会计估计(续)

32 租赁

(1) 租赁的识别

在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁，如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利，本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

(2) 单独租赁的识别

合同中同时包含多项单独租赁的，本公司将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。同时符合下列条件的，使用已识别资产的权利构成合同中的一项单独租赁：① 承租人可从单独使用该资产或将其与易于获得的其他资源一起使用中获利；② 该资产与合同中的其他资产不存在高度依赖或高度关联关系。

(3) 本公司作为承租人的会计处理方法

在租赁期开始日，本公司将租赁期不超过12个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值低于4万元人民币的租赁认定为低价值资产租赁。本公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。

对于所有短期租赁和低价值资产租赁，本公司在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

除上述采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，在租赁期开始日，公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

32 租赁 (续)

(3) 本公司作为承租人的会计处理方法 (续)

①使用权资产

使用权资产，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

在租赁期开始日，使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：

A.租赁负债的初始计量金额；

B.在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；

C.承租人发生的初始直接费用；

D.承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。本公司按照预计负债的确认标准和计量方法对该成本进行确认和计量，详见附注三、26。前述成本属于为生产存货而发生的将计入存货成本。

使用权资产折旧采用年限平均法分类计提。对于能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产预计剩余使用寿命内，根据使用权资产类别和预计净残值率确定折旧率；对于无法合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内，根据使用权资产类别确定折旧率。

②租赁负债

租赁负债应当按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括以下五项内容：

A.固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；

B.取决于指数或比率的可变租赁付款额；

C.购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；

D.行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；

E.根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。

三 重要会计政策和会计估计(续)

32 租赁 (续)

(3) 本公司作为承租人的会计处理方法 (续)

计算租赁付款额现值时采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额与其现值之间的差额作为未确认融资费用，在租赁期各个期间内按照确认租赁付款额现值的折现率确认利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，本公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。

(4) 本公司作为出租人的会计处理方法

在租赁开始日，本公司将实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁划分为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

①经营租赁

本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁收款额确认为租金收入，发生的初始直接费用予以资本化并按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。本公司取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

②融资租赁

在租赁开始日，本公司按照租赁投资净额(未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和)确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。在租赁期的各个期间，本公司按照租赁内含利率计算并确认利息收入。

本公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

三 重要会计政策和会计估计(续)

32 租赁 (续)

(5) 租赁变更的会计处理

①租赁变更作为一项单独租赁

租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：A.该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；B.增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

②租赁变更未作为一项单独租赁

A.本公司作为承租人

在租赁变更生效日，本公司重新确定租赁期，并采用修订后的折现率对变更后的租赁付款额进行折现，以重新计量租赁负债。在计算变更后租赁付款额的现值时，采用剩余租赁期间的租赁内含利率作为折现率；无法确定剩余租赁期间的租赁内含利率的，采用租赁变更生效日的增量借款利率作为折现率。

就上述租赁负债调整的影响，区分以下情形进行会计处理：

租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，调减使用权资产的账面价值，并将部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益；
其他租赁变更，相应调整使用权资产的账面价值。

B.本公司作为出租人

经营租赁发生变更的，本公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：如果租赁变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；如果租赁变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融资租赁的，本公司按照关于修改或重新议定合同的规定进行会计处理。

三 重要会计政策和会计估计(续)

32 租赁 (续)

(6) 售后租回

本公司按照附注三、29的规定，评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

①本公司作为卖方（承租人）

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债，并按照附注三、11对该金融负债进行会计处理。该资产转让属于销售的，本公司按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。

②本公司作为买方（出租人）

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司不确认被转让资产，但确认一项与转让收入等额的金融资产，并按照附注三、11对该金融资产进行会计处理。该资产转让属于销售的，本公司根据其他适用的企业会计准则对资产购买进行会计处理，并对资产出租进行会计处理。

33 关联方

一方控制、共同控制另一方或对另一方施加重大影响，以及两方或两方以上同受一方控制、共同控制或重大影响的，构成关联方。仅同受国家控制而不存在其他关联方关系的企业，不构成关联方。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

34 套期会计

(1) 套期的分类

本公司将套期分为公允价值套期、现金流量套期和境外经营净投资套期。

①公允价值套期，是指对已确认资产或负债，尚未确认的确定承诺，或上述项目组成部分的公允价值变动风险敞口进行的套期。该公允价值变动源于特定风险，且将影响企业的损益或其他综合收益。

②现金流量套期，是指对现金流量变动风险进行的套期。该现金流量变动源于与已确认资产或负债、极可能发生的预期交易，或与上述项目组成部分有关的特定风险，且将影响企业的损益。

③境外经营净投资套期，是指对境外经营净投资外汇风险敞口进行的套期。境外经营净投资套期中的被套期风险是指境外经营的记账本位币与母公司的记账本位币之间的折算差额。

(2) 套期工具和被套期项目

套期工具，是指本公司为进行套期而指定的，其公允价值或现金流量变动预期可抵消被套期项目的公允价值或现金流量变动的金融工具，包括：

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的衍生工具，但签出期权除外。只有在对购入期权（包括嵌入在混合合同中的购入期权）进行套期时，签出期权才可以作为套期工具。嵌入在混合合同中但未分拆的衍生工具不能作为单独的套期工具。

②以公允价值计量且其变动计入当期损益的非衍生金融资产或非衍生金融负债，但指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益、且其自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益的金融负债除外。

自身权益工具不属于金融资产或金融负债，不能作为套期工具。

被套期项目，是指使本公司面临公允价值或现金流量变动风险，且被指定为被套期对象的、能够可靠计量的项目。本公司将下列单个项目、项目组合或其组成部分指定为被套期项目：

①已确认资产或负债。

②尚未确认的确定承诺。确定承诺，是指在未来某特定日期或期间，以约定价格交换特定数量资源、具有法律约束力的协议。

③极可能发生的预期交易。预期交易，是指尚未承诺但预期会发生的交易。

④境外经营净投资。

三 重要会计政策和会计估计(续)

34 套期会计 (续)

(2) 套期工具和被套期项目 (续)

上述项目组成部分是指小于项目整体公允价值或现金流量变动的部分，本公司将下列项目组成部分或其组合被指定为被套期项目：

①项目整体公允价值或现金流量变动中仅由某一个或多个特定风险引起的公允价值或现金流量变动部分（风险成分）。根据在特定市场环境下的评估，该风险成分应当能够单独识别并可靠计量。风险成分也包括被套期项目公允价值或现金流量的变动仅高于或仅低于特定价格或其他变量的部分。

②一项或多项选定的合同现金流量。

③项目名义金额的组成部分，即项目整体金额或数量的特定部分，其可以是项目整体的一定比例部分，也可以是项目整体的某一层级部分。若某一层级部分包含提前还款权，且该提前还款权的公允价值受被套期风险变化影响的，不得将该层级指定为公允价值套期的被套期项目，但在计量被套期项目的公允价值时已包含该提前还款权影响的情况除外。

(3) 套期关系评估

在套期关系开始时，本公司对套期关系有正式指定，并准备了关于套期关系、风险管理目标和风险管理策略的正式书面文件。该文件载明了套期工具、被套期项目，被套期风险的性质，以及本公司对套期有效性评估方法。套期有效性，是指套期工具的公允价值或现金流量变动能够抵销被套期风险引起的被套期项目公允价值或现金流量的程度。此类套期在初始指定日及以后期间被持续评价符合套期有效性要求。

如果套期工具已到期、被出售、合同终止或已行使（但作为套期策略组成部分的展期或替换不作为已到期或合同终止处理），或因风险管理目标发生变化，导致套期关系不再满足风险管理目标，或者被套期项目与套期工具之间不再存在经济关系，或者被套期项目和套期工具经济关系产生的价值变动中，信用风险的影响开始占主导地位，或者该套期不再满足套期会计方法的其他条件时，本公司终止运用套期会计。

套期关系由于套期比率的原因不再符合套期有效性要求的，但指定该套期关系的风险管理目标没有改变的，本公司对套期关系进行再平衡。

三 重要会计政策和会计估计(续)

34 套期会计 (续)

(4) 确认和计量

满足运用套期会计方法条件的，按如下方法进行处理：

①公允价值套期

套期工具产生的利得或损失计入当期损益。如果是对指定以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资（或其组成部分）进行套期的，套期工具产生的利得或损失计入其他综合收益。被套期项目因套期风险敞口形成利得或损失，计入当期损益，同时调整未以公允价值计量的已确认被套期项目的账面价值。如果被套期项目是指定以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资（或其组成部分），因套期风险敞口形成利得或损失，计入其他综合收益，其账面价值已按公允价值计量，不需要调整。

就与按摊余成本计量的金融工具（或其组成部分）有关的公允价值套期而言，对被套期项目账面价值所作的调整，按照开始摊销日重新计算的实际利率进行摊销，计入当期损益。该摊销日可以自调整日开始，并不得晚于被套期项目终止进行套期利得和损失调整的时点。被套期项目为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（或其组成部分）的，按照同样的方式对累积已确认的套期利得或损失进行摊销，并计入当期损益，但不调整金融资产（或其组成部分）的账面价值。

被套期项目为尚未确认的确定承诺（或其组成部分）的，其在套期关系指定后因被套期风险引起的累计公允价值变动确认为一项资产或负债，相关的利得或损失计入当期损益。当履行确定承诺而取得资产或承担负债时，应当调整该资产或负债的初始确认金额，以包括已确认的被套期项目的公允价值累计变动额。

②现金流量套期

套期工具利得或损失中属于套期有效的部分，作为现金流量套期储备，确认为其他综合收益，属于套期无效的部分（即扣除计入其他综合收益后的其他利得或损失），计入当期损益。现金流量套期储备的金额，按照下列两项的绝对额中较低者确定：①套期工具自套期开始的累计利得或损失。②被套期项目自套期开始的预计未来现金流量现值的累计变动额。

如果被套期的预期交易随后确认为非金融资产或非金融负债，或非金融资产或非金融负债的预期交易形成适用公允价值套期会计的确定承诺时则原在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额转出，计入该资产或负债的初始确认金额。其余现金流量套期在被套期的预期现金流量影响损益的相同期间，如预期销售发生时，将其他综合收益中确认的现金流量套期储备转出，计入当期损益。

③境外经营净投资套期

对境外经营净投资的套期，套期工具形成的利得或损失中属于有效套期的部分，直接确认为其他综合收益。套期工具形成的利得或损失中属于无效套期的部分，计入当期损益。处置境外经营时，上述在其他综合收益中反映的套期工具利得或损失转出，计入当期损益。

三 重要会计政策和会计估计(续)

35 重大会计判断和估计

本公司根据历史经验和其它因素，包括对未来事项的合理预期，对所采用的重要会计估计和关键假设进行持续的评价。很可能导致下一会计年度资产和负债的账面价值出现重大调整风险的重要会计估计和关键假设列示如下：

应收账款预期信用损失的计量

本公司通过应收账款违约风险敞口和预期信用损失率计算应收账款预期信用损失，并基于违约概率和违约损失率确定预期信用损失率。在确定预期信用损失率时，本公司使用内部历史信用损失经验等数据，并结合当前状况和前瞻性信息对历史数据进行调整。在考虑前瞻性信息时，本公司使用的指标包括经济下滑的风险、外部市场环境、技术环境和客户情况的变化等。本公司定期监控并复核与预期信用损失计算相关的假设。

存货跌价准备

根据存货的预计可变现净值计提存货跌价准备。该准备的评估涉及管理层判断及估计，如果实际情况或未来预期不同于原定的估计，则有关差额将于该评估已变更期间内影响该存货的账面价值及准备转回/转销。

开发支出

确定资本化的金额时，管理层必须做出有关资产的预期未来现金的产生、应采用的折现率以及预计受益期间的假设。

商誉减值

本公司至少每年评估商誉是否发生减值。这要求对分配了商誉的资产组的使用价值进行估计。估计使用价值时，本公司需要估计未来来自资产组的现金流量，同时选择恰当的折现率计算未来现金流量的现值。

递延所得税资产

在很有可能有足够的应纳税利润来抵扣亏损的限度内，应就所有未利用的税务亏损确认递延所得税资产。这需要管理层运用大量的判断来估计未来应纳税利润发生的时间和金额，结合纳税筹划策略，以决定应确认的递延所得税资产的金额。

三 重要会计政策和会计估计(续)

36 主要会计政策、会计估计的变更

(1) 会计政策变更

本报告期内，本公司无重要会计政策变更。

(2) 会计估计变更

本报告期内，本公司无重要会计估计变更。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

四 税项

1 增值税

报告期内，一般纳税人按应税收入的3%、5%、6%、9%或13%计算销项税，并按扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴增值税。本公司直接出口的货物缴纳增值税按照“免、抵、退”的有关规定执行，报告期内，退税率为0%-13%。

2 城市维护建设税

根据国家有关税务法规及当地有关规定，应本公司内各公司的个别情况按国家规定的比例计缴城市维护建设税。

3 教育费附加

根据国家有关税务法规及当地有关规定，应本公司内各公司的个别情况按国家规定的比例计缴教育费附加。

4 房产税

根据国家有关税务法规及当地有关规定，对拥有产权的房屋按国家规定的比例计缴房产税。

5 企业所得税

根据《中华人民共和国企业所得税法》第二十八条，国家需要重点扶持的高新技术企业，减按15%的税率征收企业所得税。

根据财政部、国家税务总局于2023年发布的《关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（财政部、税务总局公告2023年第6号）和《财政部、税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部、税务总局公告2023年第12号）文件有关规定，自2023年1月1日至2027年12月31日，对小型微利企业年应纳税所得额不超过100万元的部分，减按25%计入应纳税所得额，按20%的税率缴纳企业所得税。

除下列子公司享受税收优惠和海外子公司适用当地税率外，本公司的其他企业适用的税率为25%或小微企业优惠税率。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

四 税项(续)

5 企业所得税(续)

享受税收优惠的子公司资料列示如下:

| 公司名称 | 优惠税率 | 优惠原因 |
|--------------------|--------|--------------------------|
| TCL华星光电技术有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 武汉华星光电技术有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 武汉华星光电半导体显示技术有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 广州华星光电半导体显示技术有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 苏州华星光电技术有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 广州华星光电技术有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 华显光电技术(惠州)有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 深圳市TCL高新技术开发有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| TCL金融科技(深圳)有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 深圳前海茂佳软件科技有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 环晟新能源(天津)有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 天津市环欧新能源技术有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 无锡中环应用材料有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 天津市环智新能源技术有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 环晟新能源(江苏)有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 天津中环领先材料技术有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 中环领先半导体科技股份有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 中环领先(徐州)半导体材料有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 天津环博科技有限责任公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 泰和电路科技(惠州)有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 天津普林电路股份有限公司 | 15.00% | 高新技术企业 |
| 内蒙古中环晶体材料有限公司 | 15.00% | 高新技术企业及西部大开发 |
| 内蒙古中环光伏材料有限公司 | 15.00% | 高新技术企业及西部大开发 |
| 内蒙古中环领先半导体材料有限公司 | 15.00% | 高新技术企业及西部大开发 |
| 苏州华星环保技术有限公司 | 15.00% | 符合条件的从事污染防治的第三方企业 |
| 当雄友豪新能源发展有限公司 | 15.00% | 西部大开发 |
| 陕西环硕绿能新能源有限公司 | 15.00% | 西部大开发 |
| 宁夏环欧新能源技术有限公司 | 9.00% | 西部大开发及企业所得税地方分享部分“三免三减半” |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

四 税项 (续)

5 企业所得税(续)

| 公司名称 | 优惠税率 | 优惠原因 |
|------------------|-------|---------------------------------|
| 宁夏中环光伏材料有限公司 | 9.00% | 西部大开发、企业所得税地方分享部分“三免三减半”、高新技术企业 |
| 陕西润环天宇科技有限公司 | 7.50% | 同时三免三减半及西部大开发 |
| 陕西环博新能电力工程建设有限公司 | 免税 | 三免三减半 |
| 呼和浩特市迪盛昇能源有限公司 | 免税 | 三免三减半 |
| 天津中环新能源有限公司 | 免税 | 三免三减半 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注

1 货币资金

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|----------|-------------|-------------|
| 库存现金 | 418 | 482 |
| 银行存款 | 26,293,409 | 20,526,899 |
| 存放中央银行款项 | 367,683 | 285,264 |
| 其他货币资金 | 3,798,550 | 2,195,128 |
| | 30,460,060 | 23,007,773 |

注 使用权受到限制的货币资金

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-------------------|-------------|-------------|
| 财务公司存放中央银行法定存款准备金 | 361,827 | 278,910 |
| 其他受限货币资金 | 3,467,238 | 1,867,608 |
| | 3,829,065 | 2,146,518 |

于2025年12月31日，本公司存放中央银行款项中人民币361,827千元（2024年末：人民币278,910千元），为本公司之子公司TCL科技集团财务有限公司存放于中央银行的法定存款准备金。

于2025年12月31日，本公司存放于境外的货币资金折合人民币2,710,168千元（2024年末：人民币3,151,386千元），全部为本公司的境外子公司拥有之货币资金。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

2 交易性金融资产

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|---------------------------|-------------|-------------|
| 分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产 | 14,473,193 | 16,560,971 |
| 其中：债权工具投资 | 14,454,252 | 16,525,080 |
| 权益工具投资 | 18,941 | 35,891 |
| | 14,473,193 | 16,560,971 |

3 衍生金融资产

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-----------|-------------|-------------|
| 外汇远期及外汇掉期 | 78,957 | 172,489 |
| | 78,957 | 172,489 |

4 应收票据

(1) 应收票据分类列示

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|-------------|-------------|
| 银行承兑汇票 | 377,126 | 188,776 |
| 商业承兑汇票 | 103,099 | 1,077 |
| | 480,225 | 189,853 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

4 应收票据(续)

(2) 应收票据坏账准备分类列示

| | 2025年12月31日 | | | | | 2024年12月31日 | | | | |
|--------------------|----------------|-------------|----------|----------|----------------|----------------|-------------|----------|----------|----------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面 价值 | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面 价值 |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 计提 比例 | | 金额 | 比例 | 金额 | 计提 比例 | |
| 按组合计提坏账准备的 应收票据 | 480,225 | 100% | - | - | 480,225 | 189,853 | 100% | - | - | 189,853 |
| 其中：较低风险组合 | 480,225 | 100% | - | - | 480,225 | 189,853 | 100% | - | - | 189,853 |
| | <u>480,225</u> | <u>100%</u> | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>480,225</u> | <u>189,853</u> | <u>100%</u> | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>189,853</u> |

(3) 于2025年12月31日，公司已质押的应收票据金额为6,169千元。

(4) 于2025年12月31日，公司已背书或贴现尚未到期且未终止确认的应收票据为6,077千元，已背书或贴现尚未到期且已终止确认的应收票据为266,248千元。

5 应收账款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|-------------------|-------------------|
| 应收账款 | 22,579,657 | 22,589,419 |
| 减：坏账准备 | <u>426,654</u> | <u>347,266</u> |
| | <u>22,153,003</u> | <u>22,242,153</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

5 应收账款(续)

(1) 2025年12月31日应收账款按坏账计提方法分类如下:

| 类别 | 2025年12月31日 | | | | 账面价值 | 2024年12月31日 | | | | 账面价值 |
|-----------------|-------------------|-------------|----------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|----------------|--------------|-------------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | | 账面余额 | | 坏账准备 | | |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | |
| 按单项计提坏账准备 | 217,809 | 0.96% | 189,792 | 87.14% | 28,017 | 261,025 | 1.16% | 188,520 | 72.22% | 72,505 |
| 按信用风险特征组合计提减值准备 | 22,361,848 | 99.04% | 236,862 | 1.06% | 22,124,986 | 22,328,394 | 98.84% | 158,746 | 0.71% | 22,169,648 |
| | <u>22,579,657</u> | <u>100%</u> | <u>426,654</u> | <u>1.89%</u> | <u>22,153,003</u> | <u>22,589,419</u> | <u>100%</u> | <u>347,266</u> | <u>1.54%</u> | <u>22,242,153</u> |

(2) 应收账款账龄分析如下:

| | 2025年12月31日 | | 2024年12月31日 | |
|------|-------------------|-------------|-------------------|-------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 1年以内 | 20,832,958 | 92.26% | 20,652,345 | 91.43% |
| 1至2年 | 376,690 | 1.67% | 1,033,212 | 4.57% |
| 2至3年 | 552,656 | 2.45% | 206,083 | 0.91% |
| 3年以上 | 817,353 | 3.62% | 697,779 | 3.09% |
| | <u>22,579,657</u> | <u>100%</u> | <u>22,589,419</u> | <u>100%</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

5 应收账款(续)

(3) 应收账款坏账准备分析如下:

| | 2025年12月31日 |
|-------|-------------|
| 期初数 | 347,266 |
| 增加子公司 | 1,084 |
| 本期计提 | 140,271 |
| 本期转回 | (63,597) |
| 本期转销 | (15,469) |
| 其他 | 17,099 |
| | 426,654 |
| 期末数 | 426,654 |

(4) 于2025年12月31日, 余额前五名的应收账款和合同资产情况如下:

| | 2025年12月31日 |
|-------------------|-------------|
| 前五名应收账款和合同资产金额合计 | 12,144,160 |
| 占应收账款和合同资产金额合计的比例 | 53.78% |

(5) 因金融资产转移而终止确认的应收账款

| 项目 | 金融资产转移的方式 | 本期终止确认金额 | 与终止确认相关的 利得或损失 |
|------|-----------|------------|-------------------|
| 应收账款 | 无追索保理 | 12,337,240 | (27,546) |

6 应收款项融资

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|-------------|-------------|
| 应收票据融资 | 383,247 | 584,362 |
| 应收账款融资 | 242,542 | 247,045 |
| | 625,789 | 831,407 |

于2025年12月31日, 公司已背书或贴现, 在资产负债表日尚未到期且终止确认的应收款项融资为5,669,127千元。

于2025年12月31日, 本公司认为所持有的应收款项融资不存在重大的信用风险, 不会因违约而产生重大损失。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

7 预付款项

(1) 预付款项分析如下:

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------|-------------|-------------|
| 1年以内 | 1,363,244 | 1,807,562 |
| 1-2年 | 415,294 | 209,382 |
| 2-3年 | 98,269 | 67,877 |
| 3年以上 | 32,637 | 5,671 |
| | 1,909,444 | 2,090,492 |

(2) 于2025年12月31日, 余额前五名的预付款项:

| | 2025年12月31日 |
|-----------|-------------|
| 前五名欠款金额合计 | 1,100,577 |
| 占预付款项总额比例 | 57.64% |

8 其他应收款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|-------------|-------------|
| 应收股利 | 424,441 | 675,119 |
| 其他应收款项 | 3,076,182 | 4,048,021 |
| | 3,500,623 | 4,723,140 |

(1) 应收股利

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|---------------|-------------|-------------|
| 新疆戈恩斯能源科技有限公司 | 444,597 | 698,082 |
| 减: 坏账准备 | 20,156 | 22,963 |
| | 424,441 | 675,119 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

8 其他应收款(续)

(1) 应收股利(续)

(a) 应收股利坏账准备分类列示

| 类别 | 2025年12月31日 | | | | | 2024年12月31日 | | | | |
|-----------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | |
| 按单项计提坏账准备 | 444,597 | 100% | 20,156 | 4.53% | 424,441 | 698,082 | 100% | 22,963 | 3.29% | 675,119 |
| | <u>444,597</u> | <u>100%</u> | <u>20,156</u> | <u>4.53%</u> | <u>424,441</u> | <u>698,082</u> | <u>100%</u> | <u>22,963</u> | <u>3.29%</u> | <u>675,119</u> |

(2) 其他应收款项

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|------------------|------------------|
| 其他应收款项 | 3,513,209 | 4,478,337 |
| 减：坏账准备 | <u>437,027</u> | <u>430,316</u> |
| | <u>3,076,182</u> | <u>4,048,021</u> |

(a) 其他应收款项性质分析如下：

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|------------------|------------------|
| 应收补贴款 | 1,355,862 | 1,849,469 |
| 股权转让款 | 251,016 | 561,969 |
| 押金及保证金 | 584,936 | 490,401 |
| 其他 | <u>884,368</u> | <u>1,146,182</u> |
| | <u>3,076,182</u> | <u>4,048,021</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

8 其他应收款(续)

(2) 其他应收款项(续)

(b) 其他应收款项坏账准备分类列示

| 类别 | 2025年12月31日 | | | | | 2024年12月31日 | | | | |
|-----------|------------------|-------------|----------------|---------------|------------------|------------------|-------------|----------------|--------------|------------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | |
| 按单项计提坏账准备 | 583,773 | 16.62% | 413,344 | 70.81% | 170,429 | 684,637 | 15.29% | 351,362 | 51.32% | 333,275 |
| 按组合计提坏账准备 | 2,929,436 | 83.38% | 23,683 | 0.81% | 2,905,753 | 3,793,700 | 84.71% | 78,954 | 2.08% | 3,714,746 |
| | <u>3,513,209</u> | <u>100%</u> | <u>437,027</u> | <u>12.44%</u> | <u>3,076,182</u> | <u>4,478,337</u> | <u>100%</u> | <u>430,316</u> | <u>9.61%</u> | <u>4,048,021</u> |

(c) 其他应收款项坏账计提情况分析:

| | 未来12个月预期信用损失 | 整个存续期预期信用损失(未发生信用减值) | 整个存续期预期信用损失(已发生信用减值) | 合计 |
|-------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------|
| 2024年12月31日 | 28,902 | - | 401,414 | 430,316 |
| --转入第三阶段 | - | - | - | - |
| 本年计提 | 10,561 | - | 10,107 | 20,668 |
| 新增子公司增加 | 53 | - | - | 53 |
| 本期转回 | (7,732) | - | (137) | (7,869) |
| 本期转销 | (1,718) | - | - | (1,718) |
| 其他 | (349) | - | (4,074) | (4,423) |
| | <u>29,717</u> | <u>-</u> | <u>407,310</u> | <u>437,027</u> |
| 2025年12月31日 | <u>29,717</u> | <u>-</u> | <u>407,310</u> | <u>437,027</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

8 其他应收款(续)

(d) 其他应收款项账龄分析如下:

| | 2025年12月31日 | | 2024年12月31日 | |
|------|------------------|-------------|------------------|-------------|
| | 账面金额 | 比例 | 账面金额 | 比例 |
| 1年以内 | 1,638,345 | 46.64% | 2,406,461 | 53.74% |
| 1至2年 | 816,611 | 23.24% | 1,254,934 | 28.02% |
| 2至3年 | 379,232 | 10.79% | 185,767 | 4.15% |
| 3年以上 | 679,021 | 19.33% | 631,175 | 14.09% |
| | <u>3,513,209</u> | <u>100%</u> | <u>4,478,337</u> | <u>100%</u> |

(e) 于2025年12月31日, 余额前五名的其他应收款项:

2025年12月31日

| | |
|------------|-----------|
| 前五名欠款金额合计 | 1,870,943 |
| 占其他应收款总额比例 | 53.25% |

(f) 于2025年12月31日, 本账户余额中无不符合终止确认条件的其他应收款项的转移, 无以其他应收款项为标的资产进行资产证券化的交易安排, 无属于证券化标的且不符合终止确认条件的金融工具。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

9 存货

(1) 存货分类如下:

| | 2025年12月31日 | | | 2024年12月31日 | | |
|------|-------------------|---------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|
| | 账面余额 | 存货跌价准备/ 合同履约成本 减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 存货跌价准备/ 合同履约成本 减值准备 | 账面价值 |
| 原材料 | 5,752,757 | 837,917 | 4,914,840 | 5,368,313 | 663,905 | 4,704,408 |
| 在产品 | 3,473,243 | 705,587 | 2,767,656 | 3,594,152 | 950,333 | 2,643,819 |
| 产成品 | 12,224,275 | 1,660,743 | 10,563,532 | 12,589,255 | 2,499,767 | 10,089,488 |
| 周转材料 | 126,337 | 1,657 | 124,680 | 157,865 | 1,447 | 156,418 |
| | <u>21,576,612</u> | <u>3,205,904</u> | <u>18,370,708</u> | <u>21,709,585</u> | <u>4,115,452</u> | <u>17,594,133</u> |

于2025年12月31日，本公司无用于债务担保之存货。

(2) 存货跌价准备及合同履约成本减值准备:

| | 2024年12月31日 | 本期计提 | 本期转回或转销 | 其他变动 | 2025年12月31日 |
|------|------------------|------------------|--------------------|-----------------|------------------|
| 原材料 | 663,905 | 1,141,017 | (1,006,771) | 39,766 | 837,917 |
| 在产品 | 950,333 | 1,465,208 | (1,606,298) | (103,656) | 705,587 |
| 库存商品 | 2,499,767 | 2,160,067 | (2,966,522) | (32,569) | 1,660,743 |
| 周转材料 | 1,447 | 1,099 | (889) | - | 1,657 |
| | <u>4,115,452</u> | <u>4,767,391</u> | <u>(5,580,480)</u> | <u>(96,459)</u> | <u>3,205,904</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

10 合同资产

(1) 合同资产分类如下:

| | 2025年12月31日 | | | 2024年12月31日 | | |
|------|-------------|--------|---------|-------------|--------|---------|
| | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 |
| 合同资产 | 422,183 | 36,607 | 385,576 | 422,207 | 27,090 | 395,117 |

(2) 合同资产减值准备分析如下:

| | 2024年12月31日 | 本期计提 | 本期转回 及转销 | 其他增减额 | 2025年12月31日 |
|------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|
| 合同资产 | 27,090 | 9,517 | - | - | 36,607 |

11 持有待售资产

| 项目 | 期末余额 | 减值准备 | 期末账面价值 | 公允价值 | 预计处 置费用 | 预计处置时间 |
|------|---------|--------|---------|---------|------------|---------|
| 待售资产 | 423,091 | 60,026 | 363,065 | 363,065 | - | 2026年2月 |

12 一年内到期的非流动资产

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|---------------|-------------|-------------|
| 一年内到期的其他非流动资产 | 1,557,992 | 842,072 |
| 一年内到期的债权投资 | 6,953 | 7,634 |
| | 1,564,945 | 849,706 |

13 其他流动资产

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-------------|-------------|-------------|
| 增值税待抵扣、待认证等 | 8,126,701 | 6,201,277 |
| 发放贷款和垫款 | - | 390,720 |
| 其他 | 284,923 | 124,212 |
| | 8,411,624 | 6,716,209 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

14 债权投资

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|-------------|-------------|
| 国债及公司债 | 578,159 | 147,272 |

15 长期应收款

| | 2025年12月31日 | | | 2024年12月31日 | | |
|--------|-------------|------|---------|-------------|--------|-----------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 账面价值 | 账面余额 | 坏账准备 | 账面价值 |
| 融资租赁 | - | - | - | 306,397 | - | 306,397 |
| 其中：未实现 | - | - | - | (220,030) | - | (220,030) |
| 融资收益 | - | - | - | - | - | - |
| 其他 | 120,628 | - | 120,628 | 165,145 | 27,801 | 137,344 |
| | 120,628 | - | 120,628 | 471,542 | 27,801 | 443,741 |

16 长期股权投资

| | 2025年12月31日 | | | 2024年12月31日 | | |
|------|-------------|--------|------------|-------------|--------|------------|
| | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 |
| 联营公司 | 22,966,147 | 20,022 | 22,946,125 | 24,140,271 | 1,444 | 24,138,827 |
| 合营公司 | 452,571 | 49,503 | 403,068 | 506,310 | 49,503 | 456,807 |
| | 23,418,718 | 69,525 | 23,349,193 | 24,646,581 | 50,947 | 24,595,634 |

于2025年12月31日，本公司已对经营不善、资不抵债的被投资单位计提长期投资减值准备，除此之外，长期股权投资不存在投资变现及投资收益汇回的重大限制。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

16 长期股权投资(续)

(1) 长期股权投资本年变动情况

| 被投资单位 | 2024年12月 31日(账面 价值) | 本期增减变动 | | | | | | | 2025年12月 31日 (账面价值) | 2025年12 月31日减 值准备余额 |
|-------------------------|---------------------------|------------|--------------------|------------|-------------|-------------|------------|--------|---------------------------|---------------------------|
| | | 本期增减投 资 | 按权益法调 整 的净损益 | 其他综合 收益 | 其他权益变 动 | 现金股利或 利润 | 计提减值 准备 | 其他 | | |
| 合营企业 | 456,807 | 27,836 | (77,806) | - | 1,231 | (5,000) | - | - | 403,068 | 49,503 |
| 联营企业 | | | | | | | | | | |
| 上海银行股份有限公司 | 14,740,146 | - | 1,346,306 | (271,340) | (994,457) | (425,304) | - | - | 14,395,351 | - |
| 内蒙古鑫环硅能科技 有限公司 | 1,400,862 | - | 32,089 | - | - | - | - | - | 1,432,951 | - |
| 艾杰旭新型电子显示 玻璃(深圳)有限公司 | 847,664 | - | (4,275) | - | - | - | - | - | 843,389 | - |
| 其他 | 7,150,155 | (191,176) | 424,533 | (20,002) | (7,274) | (1,080,193) | (18,578) | 16,969 | 6,274,434 | 20,022 |
| 联营企业小计 | 24,138,827 | (191,176) | 1,798,653 | (291,342) | (1,001,731) | (1,505,497) | (18,578) | 16,969 | 22,946,125 | 20,022 |
| 合计 | 24,595,634 | (163,340) | 1,720,847 | (291,342) | (1,000,500) | (1,510,497) | (18,578) | 16,969 | 23,349,193 | 69,525 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

17 其他权益工具投资

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|---------|-------------|-------------|
| 股票 | 18,427 | 13,371 |
| 非上市公司股权 | 338,029 | 374,480 |
| | 356,456 | 387,851 |

| 项目名称 | 确认的股利收入 | 累计利得 | 累计损失 | 其他综合收益转入留存收益的金额 | 指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因 |
|---------|---------|--------|-----------|-----------------|---------------------------|
| 股票 | 599 | 5,949 | (135,814) | - | 出于战略目的而长期持有 |
| 非上市公司股权 | 185 | 11,370 | (77,869) | - | 出于战略目的而长期持有 |
| 合计 | 784 | 17,319 | (213,683) | - | |

18 其他非流动金融资产

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-------|-------------|-------------|
| 权益类投资 | 3,172,659 | 1,924,717 |
| 债权类投资 | - | 300,483 |
| | 3,172,659 | 2,225,200 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

19 投资性房地产

| | 房屋及建筑物 | 土地使用权 | 合计 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|
| 原值: | | | |
| 2024年12月31日 | 830,496 | 219,676 | 1,050,172 |
| 本年增加 | 11,288 | 281 | 11,569 |
| 本年减少 | (338,812) | (111,098) | (449,910) |
| 2025年12月31日 | 502,972 | 108,859 | 611,831 |
| 累计折旧和累计摊销: | | | |
| 2024年12月31日 | 320,055 | 49,475 | 369,530 |
| 本年计提 | 6,660 | 4,602 | 11,262 |
| 其他增加 | 12,528 | 216 | 12,744 |
| 本年减少 | (164,930) | (19,556) | (184,486) |
| 2025年12月31日 | 174,313 | 34,737 | 209,050 |
| 投资性房地产净值: | | | |
| 2025年12月31日 | 328,659 | 74,122 | 402,781 |
| 2024年12月31日 | 510,441 | 170,201 | 680,642 |
| 减值准备: | | | |
| 年初数 | 67,908 | - | 67,908 |
| 本年减少 | (67,000) | - | (67,000) |
| 期末数 | 908 | - | 908 |
| 投资性房地产净额: | | | |
| 2025年12月31日 | 327,751 | 74,122 | 401,873 |
| 2024年12月31日 | 442,533 | 170,201 | 612,734 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

20 固定资产

| | 房屋及建筑物 | 机器设备 | 办公及电子设备 | 运输设备 | 电站 | 其他 | 合计 |
|-------------|-------------|-------------|-----------|----------|-----------|-----------|-------------|
| 原值: | | | | | | | |
| 2024年12月31日 | 61,136,545 | 241,758,804 | 3,800,411 | 318,237 | 2,224,955 | 1,426,517 | 310,665,469 |
| 本年增加 | | | | | | | |
| 购置及其他 | 18,983 | 370,876 | 125,059 | 12,131 | - | 4,485 | 531,534 |
| 在建工程转入 | 1,002,118 | 17,829,459 | 99,438 | 52,966 | - | 3,321 | 18,987,302 |
| 增加子公司 | 7,454,336 | 25,053,523 | 443,257 | 1,561 | - | - | 32,952,677 |
| 其他增加 | 377,358 | 509,086 | 9,858 | 4,647 | 258 | 479 | 901,686 |
| 本年减少 | | | | | | | |
| 减少子公司 | - | (1,092,273) | (63,768) | - | - | - | (1,156,041) |
| 处置、报废及其他 | (1,611,978) | (4,049,213) | (166,698) | (16,395) | - | (73) | (5,844,357) |
| 2025年12月31日 | 68,377,362 | 280,380,262 | 4,247,557 | 373,147 | 2,225,213 | 1,434,729 | 357,038,270 |
| 累计折旧: | | | | | | | |
| 2024年12月31日 | 12,442,980 | 121,364,569 | 2,452,682 | 242,880 | 659,147 | 334,859 | 137,497,117 |
| 本年增加 | | | | | | | |
| 计提 | 2,494,410 | 23,989,885 | 395,394 | 38,812 | 57,287 | 84,731 | 27,060,519 |
| 增加子公司 | 2,858,865 | 23,726,998 | 379,770 | 1,378 | - | - | 26,967,011 |
| 其他增加 | 183,955 | 293,073 | 5,457 | - | - | 385 | 482,870 |
| 本年减少 | | | | | | | |
| 减少子公司 | - | (19,174) | (26,405) | - | - | - | (45,579) |
| 处置、报废及其他 | (551,277) | (1,800,942) | (134,504) | (10,652) | - | (73) | (2,497,448) |
| 2025年12月31日 | 17,428,933 | 167,554,409 | 3,072,394 | 272,418 | 716,434 | 419,902 | 189,464,490 |
| 固定资产净值: | | | | | | | |
| 2025年12月31日 | 50,948,429 | 112,825,853 | 1,175,163 | 100,729 | 1,508,779 | 1,014,827 | 167,573,780 |
| 2024年12月31日 | 48,693,565 | 120,394,235 | 1,347,729 | 75,357 | 1,565,808 | 1,091,658 | 173,168,352 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

20 固定资产(续)

| | 房屋及建筑物 | 机器设备 | 办公及电子设备 | 运输设备 | 电站 | 其他 | 合计 |
|-------------|------------|-------------|-----------|---------|-----------|-----------|-------------|
| 减值准备: | | | | | | | |
| 2024年12月31日 | 919,519 | 1,601,398 | 73,101 | 266 | 62,059 | - | 2,656,343 |
| 本年计提 | - | 464,252 | 124 | - | 37,406 | - | 501,782 |
| 其他增加 | 67,000 | - | - | - | - | - | 67,000 |
| 减少子公司 | - | (391,020) | - | - | - | - | (391,020) |
| 处置、报废及其他 | (17,401) | (231,663) | (14,279) | (138) | - | - | (263,481) |
| 2025年12月31日 | 969,118 | 1,442,967 | 58,946 | 128 | 99,465 | - | 2,570,624 |
| 固定资产净额: | | | | | | | |
| 2025年12月31日 | 49,979,311 | 111,382,886 | 1,116,217 | 100,601 | 1,409,314 | 1,014,827 | 165,003,156 |
| 2024年12月31日 | 47,774,046 | 118,792,837 | 1,274,628 | 75,091 | 1,503,749 | 1,091,658 | 170,512,009 |

有关固定资产抵押之情况请参阅附注五、29。

期末未办妥产权证书的固定资产:

| | 账面价值 | 未办妥产权证书的原因 |
|-----------|------------|------------|
| 房屋及建筑物(注) | 11,113,937 | 办理中 |

注 于2025年12月31日, 本公司未办妥产权证书的固定资产主要是华星t3、t5、t9生产基地的房屋及建筑物, 以及内蒙古中环晶体材料有限公司、天津中环领先材料技术有限公司的房屋及建筑物。

21 在建工程

(1) 在建工程情况表

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|---------|-------------------|-------------------|
| 在建工程 | 16,560,203 | 23,872,805 |
| 减: 减值准备 | 383,355 | 292,302 |
| | <u>16,176,848</u> | <u>23,580,503</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

21 在建工程 (续)

(2) 在建工程变动情况

| 工程名称 | 预算数 | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期转入固定资产 | 其他增减 | 2025年12月31日 | 工程累计投入占预算数比例 | 工程进度 | 利息资本化累计金额 | 其中：本期利息资本化金额 | 本期利息资本化率 | 资金来源 |
|--------------------------|------------|-------------------|-------------------|---------------------|------------------|-------------------|--------------|------|-----------|--------------|--------------|---------|
| 液晶面板 t9 线 | 31,500,000 | 2,794,829 | 1,511,691 | (3,928,464) | - | 378,056 | 96% | 建设中 | 395,291 | 30,220 | 3.0% | 自有资金+融资 |
| 太阳能电站项目 | 6,104,522 | 3,512,817 | 495,518 | (1,315,113) | (142,482) | 2,550,740 | 63% | 建设中 | 225,415 | 102,981 | 2.55%-3.604% | 自有资金+筹资 |
| 集成电路用大直径半导体硅片项目 | 5,410,520 | 3,241,139 | 77,311 | (1,938,492) | (342) | 1,379,616 | 98% | 建设中 | 45,738 | 5,690 | 2.8% | 自有资金+筹资 |
| 集成电路用半导体大硅片扩建项目 | 5,800,260 | - | 570,888 | (457) | (16,519) | 553,912 | 10% | 建设中 | 7,970 | 7,970 | 2.8% | 自有资金+筹资 |
| 集成电路用半导体硅片项目 | 11,014,000 | 2,196,067 | 1,102,412 | (1,178,753) | (2,697) | 2,117,029 | 86% | 建设中 | 439,709 | 1,618 | 2.6% | 自有资金+筹资 |
| 高效叠瓦组件 G12 项目 | 2,886,269 | 911,184 | 215,517 | (774,594) | (28,058) | 324,049 | 77% | 建设中 | 10,413 | 3,835 | 2.9% | 自有资金+筹资 |
| 集成电路用 8-12 英寸半导体硅片之生产线项目 | 5,707,172 | 877,179 | 308,885 | (487,419) | (82,554) | 616,091 | 93% | 建设中 | 10,716 | 2,169 | 2.8% | 自有资金+筹资 |
| 其他 | 不适用 | 10,047,288 | 8,058,579 | (9,364,010) | (484,502) | 8,257,355 | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 不适用 |
| | | <u>23,580,503</u> | <u>12,340,801</u> | <u>(18,987,302)</u> | <u>(757,154)</u> | <u>16,176,848</u> | | | | | | |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

22 使用权资产

| | 房屋及建筑物 | 运输设备 | 机器设备 | 土地使用权 | 合计 |
|-------------|------------------|------------|----------------|----------------|------------------|
| 原值: | | | | | |
| 2024年12月31日 | 6,523,967 | 755 | 906,409 | 472,917 | 7,904,048 |
| 增加 | | | | | |
| 增加子公司 | 198,854 | 9,153 | - | - | 208,007 |
| 本房租入 | 415,391 | 156 | - | 89,248 | 504,795 |
| 其他增加 | 10,165 | 264 | - | 16,796 | 27,225 |
| 减少 | | | | | |
| 租赁合同到期 | (274,222) | (8,835) | - | - | (283,057) |
| 其他减少 | (592,883) | (561) | (27,912) | (146,238) | (767,594) |
| 2025年12月31日 | <u>6,281,272</u> | <u>932</u> | <u>878,497</u> | <u>432,723</u> | <u>7,593,424</u> |
| 累计折旧: | | | | | |
| 2024年12月31日 | 802,000 | 398 | 294,298 | 47,409 | 1,144,105 |
| 增加 | | | | | |
| 本年计提 | 385,952 | 1,243 | 99,111 | 35,837 | 522,143 |
| 增加子公司 | 181,620 | 7,611 | - | - | 189,231 |
| 其他增加 | 1,441 | 316 | - | - | 1,757 |
| 减少 | | | | | |
| 租赁合同到期 | (274,222) | (8,835) | - | - | (283,057) |
| 其他减少 | (245,719) | (28) | (20,007) | (7,028) | (272,782) |
| 2025年12月31日 | <u>851,072</u> | <u>705</u> | <u>373,402</u> | <u>76,218</u> | <u>1,301,397</u> |
| 使用权资产净值: | | | | | |
| 2025年12月31日 | <u>5,430,200</u> | <u>227</u> | <u>505,095</u> | <u>356,505</u> | <u>6,292,027</u> |
| 2024年12月31日 | <u>5,721,967</u> | <u>357</u> | <u>612,111</u> | <u>425,508</u> | <u>6,759,943</u> |
| 减值准备: | | | | | |
| 2024年12月31日 | 62,255 | - | - | - | 62,255 |
| 本年计提 | 73,243 | - | - | - | 73,243 |
| 本年转销 | (32,645) | - | - | - | (32,645) |
| 2025年12月31日 | <u>102,853</u> | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>102,853</u> |
| 使用权资产净额: | | | | | |
| 2025年12月31日 | <u>5,327,347</u> | <u>227</u> | <u>505,095</u> | <u>356,505</u> | <u>6,189,174</u> |
| 2024年12月31日 | <u>5,659,712</u> | <u>357</u> | <u>612,111</u> | <u>425,508</u> | <u>6,697,688</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

23 无形资产

| | 土地使用权 | 非专利技术/专利权 | 其他 | 合计 |
|-------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| 原值: | | | | |
| 2024年12月31日 | 9,509,193 | 15,399,137 | 3,304,269 | 28,212,599 |
| 增加 | | | | |
| 增加子公司 | 902,913 | 5,972 | 271,295 | 1,180,180 |
| 购置 | 861,572 | 1,044,673 | 299,922 | 2,206,167 |
| 其他 | 153,572 | 707,366 | - | 860,938 |
| 减少 | | | | |
| 出售清理及其他减少 | (30,065) | (59,151) | (181,287) | (270,503) |
| 2025年12月31日 | <u>11,397,185</u> | <u>17,097,997</u> | <u>3,694,199</u> | <u>32,189,381</u> |
| 累计摊销: | | | | |
| 2024年12月31日 | 1,519,969 | 6,851,302 | 1,564,658 | 9,935,929 |
| 增加 | | | | |
| 计提 | 288,384 | 2,734,427 | 331,325 | 3,354,136 |
| 增加子公司 | 82,152 | 5,972 | 250,092 | 338,216 |
| 投资性房地产转入 | 19,556 | - | - | 19,556 |
| 减少 | | | | |
| 出售清理及其他减少 | (264) | (28,617) | (132,758) | (161,639) |
| 2025年12月31日 | <u>1,909,797</u> | <u>9,563,084</u> | <u>2,013,317</u> | <u>13,486,198</u> |
| 无形资产净值: | | | | |
| 2025年12月31日 | <u>9,487,388</u> | <u>7,534,913</u> | <u>1,680,882</u> | <u>18,703,183</u> |
| 2024年12月31日 | <u>7,989,224</u> | <u>8,547,835</u> | <u>1,739,611</u> | <u>18,276,670</u> |
| 减值准备: | | | | |
| 2024年12月31日 | 23,562 | 114,526 | 21,115 | 159,203 |
| 增加子公司 | 64,597 | - | - | 64,597 |
| 计提 | - | - | 12,873 | 12,873 |
| 其他 | - | (800) | - | (800) |
| 2025年12月31日 | <u>88,159</u> | <u>113,726</u> | <u>33,988</u> | <u>235,873</u> |
| 无形资产净额: | | | | |
| 2025年12月31日 | <u>9,399,229</u> | <u>7,421,187</u> | <u>1,646,894</u> | <u>18,467,310</u> |
| 2024年12月31日 | <u>7,965,662</u> | <u>8,433,309</u> | <u>1,718,496</u> | <u>18,117,467</u> |

有关无形资产抵押之材料请参阅附注五、29。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

24 开发支出

本公司开发支出列示如下：

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-------------|-------------|-------------|
| 半导体显示 | 963,087 | 1,165,388 |
| 新能源光伏及其他硅材料 | 241,868 | 666,056 |
| | 1,204,955 | 1,831,444 |

25 商誉

(1) 商誉账面原值

| 被投资单位名称或形成商誉的事项 | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年12月31日 |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------|-------------|
| TCL科技集团(天津)有限公司 | 6,726,130 | - | - | 6,726,130 |
| Moka International Limited | 1,733,665 | - | - | 1,733,665 |
| 鑫芯半导体科技有限公司 | 1,180,005 | - | - | 1,180,005 |
| Maxeon Solar Technologies, Ltd. | 1,556,676 | - | (101,847) | 1,454,829 |
| 广州华星光电技术有限公司 | - | 827,544 | - | 827,544 |
| 广州华星光电显示有限公司 | - | 63,782 | - | 63,782 |
| 其他 | 910,601 | - | - | 910,601 |
| | 12,107,077 | 891,326 | (101,847) | 12,896,556 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

25 商誉(续)

(2) 商誉减值准备

| 被投资公司名称 | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年12月31日 |
|---------------------------------|----------------|----------------|-----------------|------------------|
| Maxeon Solar Technologies, Ltd. | 915,394 | 559,744 | (20,309) | 1,454,829 |
| 其他 | 31,978 | - | - | 31,978 |
| | <u>947,372</u> | <u>559,744</u> | <u>(20,309)</u> | <u>1,486,807</u> |

于2025年12月31日，上述商誉相关资产组的可收回金额以预计未来现金流量现值或公允价值减去处置费用的净额确定。在预计现金流量现值时，未来5-6年的现金流量根据管理层批准的财务预算确定，超过预算期之后年份的现金流量均保持稳定；税前折现率(主要为8.51%-15.67%)参照可比公司及相关资本结构确定。

经测算，本期对Maxeon Solar Technologies, Ltd.资产组的商誉计提了减值准备，其他资产组的商誉无需计提减值准备。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

26 长期待摊费用

| | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期摊销 | 其他 | 2025年12月31日 |
|------|------------------|------------------|--------------------|-----------------|------------------|
| 改良支出 | 567,528 | 176,743 | (68,556) | (11,551) | 664,164 |
| 其他 | 1,595,929 | 2,309,248 | (2,256,197) | (30,261) | 1,618,719 |
| | <u>2,163,457</u> | <u>2,485,991</u> | <u>(2,324,753)</u> | <u>(41,812)</u> | <u>2,282,883</u> |

27 递延所得税资产和递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

| | 2025年12月31日 | | 2024年12月31日 | |
|--------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | 可抵扣暂时性 差异 | 递延所得税 资产 | 可抵扣暂时性 差异 | 递延所得税 资产 |
| 可抵扣亏损 | 31,410,984 | 4,619,028 | 27,723,181 | 4,209,631 |
| 资产减值准备 | 2,770,419 | 417,163 | 2,516,717 | 434,196 |
| 预提费用 | 1,628,857 | 190,566 | 1,618,959 | 254,359 |
| 公允价值变动 | 28,246 | 4,739 | 56,219 | 14,055 |
| 租赁负债 | 6,656,326 | 686,252 | 6,683,424 | 858,412 |
| 其他 | 5,682,436 | 1,228,711 | 5,817,857 | 945,951 |
| | <u>48,177,268</u> | <u>7,146,459</u> | <u>44,416,357</u> | <u>6,716,604</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

27 递延所得税资产和递延所得税负债(续)

(2) 未经抵销的递延所得税负债

| | 2025年12月31日 | | 2024年12月31日 | |
|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | 应纳税暂时性 差异 | 递延所得税 负债 | 应纳税暂时性 差异 | 递延所得税 负债 |
| 固定资产折旧 | 25,700,461 | 3,908,598 | 25,279,356 | 3,855,131 |
| 非同一控制企业合并资 产评估增值 | 5,542,570 | 1,006,170 | 3,145,703 | 607,855 |
| 公允价值变动 | 774,485 | 180,214 | 345,981 | 70,110 |
| 使用权资产 | 6,189,174 | 748,587 | 6,697,688 | 923,022 |
| 其他 | 701,195 | 142,165 | 2,654,782 | 318,508 |
| | <u>38,907,885</u> | <u>5,985,734</u> | <u>38,123,510</u> | <u>5,774,626</u> |

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

| 项目 | 递延所得税资产和 负债期末互抵金额 | 抵销后递延所得税资 产或负债期末余额 |
|---------|----------------------|-----------------------|
| 递延所得税资产 | (4,210,127) | 2,936,332 |
| 递延所得税负债 | <u>(4,210,127)</u> | <u>1,775,607</u> |
| 项目 | 递延所得税资产和 负债期初互抵金额 | 抵销后递延所得税资 产或负债期初余额 |
| 递延所得税资产 | (4,230,177) | 2,486,427 |
| 递延所得税负债 | <u>(4,230,177)</u> | <u>1,544,449</u> |

(4) 未确认递延所得税资产明细

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|----------|-------------------|-------------------|
| 可抵扣暂时性差异 | 4,760,267 | 5,638,299 |
| 可抵扣亏损 | <u>39,311,744</u> | <u>26,169,314</u> |
| | <u>44,072,011</u> | <u>31,807,613</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

27 递延所得税资产和递延所得税负债(续)

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|----------|-------------------|-------------------|
| 2025年 | - | 332,986 |
| 2026年 | 1,042,781 | 783,029 |
| 2027年 | 1,804,152 | 1,448,111 |
| 2028年 | 1,408,540 | 1,471,286 |
| 2029年 | 11,388,026 | 9,104,765 |
| 2030年及以后 | 23,668,245 | 13,029,137 |
| | <u>39,311,744</u> | <u>26,169,314</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

28 其他非流动资产

| | 2025年12月31日 | | | 2024年12月31日 | | |
|---------|-------------|------|------------|-------------|------|------------|
| | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 |
| 其他非流动资产 | 18,311,727 | - | 18,311,727 | 17,917,341 | - | 17,917,341 |

注 其他非流动资产主要为预付工程设备款、以摊余成本进行后续计量的固定收益类大额存单和定期存款等。

29 所有权或使用权受到限制的资产

| | 2025年12月31日 | | 受限原因 |
|---------|-------------------|-------------------|---------------|
| | 账面原值 | 账面价值 | |
| 货币资金 | 361,827 | 361,827 | 中央银行法定存款准备金 |
| 货币资金 | 3,467,238 | 3,467,238 | 其他货币资金和受限银行存款 |
| 应收票据 | 6,169 | 6,169 | 背书并附追索权、质押 |
| 固定资产 | 82,094,236 | 57,155,751 | 借款抵押物 |
| 无形资产 | 3,403,899 | 2,927,721 | 借款抵押物 |
| 交易性金融资产 | 410,736 | 410,736 | 质押 |
| 在建工程 | 1,540,477 | 1,540,477 | 借款抵押物 |
| 应收账款 | 1,068,864 | 1,049,751 | 质押 |
| 合同资产 | 173,955 | 158,012 | 质押 |
| | <u>92,527,401</u> | <u>67,077,682</u> | |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

29 所有权或使用权受到限制的资产(续)

| | 2024年12月31日 | | 受限原因 |
|---------------|-------------|------------|---------------|
| | 账面原值 | 账面价值 | |
| 货币资金 | 278,910 | 278,910 | 中央银行法定存款准备金 |
| 货币资金 | 1,867,608 | 1,867,608 | 其他货币资金和受限银行存款 |
| 应收票据 | 61,787 | 61,787 | 背书并附追索权、质押 |
| 固定资产 | 126,224,132 | 87,482,583 | 借款抵押物 |
| 无形资产 | 4,664,141 | 3,891,403 | 借款抵押物 |
| 交易性金融资产 | 476,385 | 476,385 | 质押 |
| 在建工程 | 3,737,949 | 3,737,949 | 借款抵押物 |
| 应收账款 | 879,135 | 879,135 | 质押 |
| 合同资产 | 89,180 | 82,444 | 质押 |
| 其他非流动资产 | 320,000 | 320,000 | 抵押 |
| 一年内到期的其他非流动资产 | 20,000 | 20,000 | 质押 |
| | 138,619,227 | 99,098,204 | |

30 短期借款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------|-------------|-------------|
| 信用借款 | 7,373,594 | 8,123,337 |
| 质押借款 | 151,577 | 54,888 |
| 应付利息 | 27,352 | 15,058 |
| | 7,552,523 | 8,193,283 |

于2025年12月31日，公司短期质押借款折合人民币151,577千元，是以折合人民币410,736千元的交易性金融资产作为质押。

于2025年12月31日，本公司不存在已逾期未归还的短期借款。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

31 向中央银行借款

截至2025年12月31日，本公司之子公司TCL科技集团财务有限公司向中央银行借款余额人民币29,756千元(2024年末：人民币600,926千元)。

32 吸收存款及同业存放

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-----------|-------------|-------------|
| 吸收存款及同业存放 | 364,714 | 177,654 |

吸收存款及同业存放是本公司之子公司TCL科技集团财务有限公司在监管部门批复业务范围内吸收的关联企业存款。

33 交易性金融负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------------------------|-------------|-------------|
| 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债 | 235,717 | 232,406 |

34 衍生金融负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|-------------|-------------|
| 衍生金融负债 | 50,435 | 248,845 |

35 应付票据

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|-------------|-------------|
| 银行承兑汇票 | 6,115,352 | 6,796,785 |
| 商业承兑汇票 | 350,248 | 311,057 |
| | 6,465,600 | 7,107,842 |

于2025年12月31日，本公司无已到期未支付的应付票据。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

36 应付账款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------|-------------------|-------------------|
| 应付货款 | <u>32,251,944</u> | <u>29,347,615</u> |

于2025年12月31日，本公司无账龄超过1年的重要应付账款。

37 预收款项

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------|--------------|--------------|
| 预收款项 | <u>6,823</u> | <u>2,689</u> |

于2025年12月31日，本公司无账龄超过一年的重要预收款项。

38 合同负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------|------------------|------------------|
| 预收货款 | <u>2,009,842</u> | <u>1,969,271</u> |

于2025年12月31日，本公司无账龄超过一年的重要合同负债。

39 应付职工薪酬和长期应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|----------|------------------|------------------|
| 应付短期薪酬 | 4,923,490 | 4,131,966 |
| 应付设定提存计划 | 7,788 | 29,005 |
| 应付辞退福利 | <u>35,210</u> | <u>27,266</u> |
| | <u>4,966,488</u> | <u>4,188,237</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

39 应付职工薪酬和长期应付职工薪酬(续)

(1) 应付职工薪酬(续)

(a) 短期薪酬列示

| | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年12月31日 |
|-------------|------------------|-------------------|---------------------|------------------|
| 工资、奖金、津贴和补贴 | 4,026,548 | 12,475,736 | (11,706,205) | 4,796,079 |
| 职工福利费 | - | 529,011 | (529,011) | - |
| 社会保险费 | 28,808 | 376,201 | (377,329) | 27,680 |
| 其中：医疗保险费 | 28,368 | 339,983 | (340,833) | 27,518 |
| 工伤保险费 | 424 | 23,351 | (23,624) | 151 |
| 生育保险费 | 16 | 12,867 | (12,872) | 11 |
| 住房公积金 | 17,824 | 394,831 | (395,948) | 16,707 |
| 工会经费和职工教育经费 | 56,820 | 197,219 | (180,102) | 73,937 |
| 其他职工薪酬 | 1,966 | 68,950 | (61,829) | 9,087 |
| | <u>4,131,966</u> | <u>14,041,948</u> | <u>(13,250,424)</u> | <u>4,923,490</u> |

(b) 设定提存计划列示

| | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年12月31日 |
|--------|---------------|----------------|------------------|--------------|
| 基本养老保险 | 28,856 | 809,484 | (830,797) | 7,543 |
| 失业保险 | 149 | 31,894 | (31,798) | 245 |
| | <u>29,005</u> | <u>841,378</u> | <u>(862,595)</u> | <u>7,788</u> |

(2) 长期应付职工薪酬

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|---------------|---------------|
| 补充养老保险 | <u>21,605</u> | <u>22,424</u> |
| | <u>21,605</u> | <u>22,424</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

40 应交税费

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|---------|-------------|-------------|
| 企业所得税 | 516,085 | 468,325 |
| 增值税 | 52,591 | 160,729 |
| 个人所得税 | 55,338 | 35,147 |
| 城市维护建设税 | 228,297 | 203,667 |
| 教育费附加 | 163,074 | 145,475 |
| 其他 | 222,949 | 192,755 |
| | 1,238,334 | 1,206,098 |

41 其他应付款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-------|-------------|-------------|
| 应付股利 | 48,249 | 13,131 |
| 其他应付款 | 17,667,389 | 20,058,938 |
| | 17,715,638 | 20,072,069 |

(1) 应付股利

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|-------------|-------------|
| 其他少数股东 | 48,249 | 13,131 |
| | 48,249 | 13,131 |

(2) 其他应付款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|-------------|-------------|
| 工程设备款 | 11,584,251 | 14,150,023 |
| 未付款费用 | 3,077,039 | 2,796,611 |
| 押金及保证金 | 555,385 | 581,027 |
| 其他 | 2,450,714 | 2,531,277 |
| | 17,667,389 | 20,058,938 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

42 持有待售负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------------------------------------|-------------|-------------|
| Maxeon 拟出售其马来西亚子公司 SPMIY 100%股权项目 | 71,510 | - |

43 一年内到期的非流动负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|----------------|---------------|-------------|
| 一年内到期的长期借款(注1) | 45 23,171,348 | 26,434,993 |
| 一年内到期的应付债券(注2) | 46 3,706,995 | 7,868,074 |
| 一年内到期的长期应付款 | 1,270,633 | 1,187,771 |
| 一年内到期的应付利息 | 252,392 | 374,059 |
| 一年内到期的租赁负债 | 47 2,507,728 | 348,638 |
| 一年内到期的长期应付职工薪酬 | 688 | 10,948 |
| | 30,909,784 | 36,224,483 |

注1 本公司一年内到期的长期借款利率区间为 2.1%-4.3% (2024 年: 2.1%-4.3%)。

注2 本公司一年内到期的应付债券主要为:

- ① 中期票据 23TCL 集 MTN001(科创票据): 2023 年 2 月发行, 期限 3 年, 截至 2025 年 12 月 31 日期末余额 1,499,875 千元。
- ② 公司债券 24TCLK1: 2024 年 2 月发行, 期限 2 年, 截至 2025 年 12 月 31 日期末余额 1,499,747 千元。
- ③ 公司债券 25TCLDK: 2025 年 12 月发行, 期限 0.5 年, 截至 2025 年 12 月 31 日期末余额 500,000 千元。
- ④ 可转债 2L Notes: 2024 年 6 月发行, 期限 3.6 年, 截至 2025 年 12 月 31 日期末余额 207,373 千元, 债权人有权随时要求赎回。

44 其他流动负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------------|-------------|-------------|
| 产品售后服务费(注) | 1,383,990 | 1,255,175 |
| 待转销项税额 | 172,922 | 120,002 |
| 其他 | 105,232 | 109,738 |
| | 1,662,144 | 1,484,915 |

注 以上产品售后服务费预计将于一年内使用或支付, 在其他流动负债中列示。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

45 长期借款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------------|--------------|--------------|
| 抵押借款 | 17,359,693 | 41,035,441 |
| 质押借款 | 3,072,898 | 3,239,538 |
| 信用借款 | 118,878,106 | 98,975,145 |
| | 139,310,697 | 143,250,124 |
| 其中：一年内到期长期借款 | (23,171,348) | (26,434,993) |
| | 116,139,349 | 116,815,131 |

于2025年12月31日，长期抵押借款折合人民币17,359,693千元(2024年末折合人民币41,035,441千元)，是以约合人民币61,509,833千元(2024年末折合人民币94,531,938千元)的土地使用权、房屋建筑物、机器设备作为抵押；长期质押借款折合人民币3,072,898千元(2024年末折合人民币3,239,538千元)，是以约合人民币511,728千元(2024年末折合人民币403,810千元)的应收账款、合同资产设定质押。

本公司本期长期借款利率区间为1.8%-4.9%(2024年：2.1%-5.7%)。

46 应付债券

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------|-------------|-------------|
| 公司债 | 4,990,207 | 4,989,943 |
| 中期票据 | 2,991,667 | 1,498,677 |
| | 7,981,874 | 6,488,620 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

46 应付债券(续)

(1) 应付债券的增减变动

| 债券名称 | 面值 | 发行日期 | 债券 期限 | 发行金额 | 2024年 12月31日 | 本期发行 | 按面值 计提利息 | 溢折价摊 销 | 本期 偿还 | 其他(注) | 2025年 12月31日 |
|---------------------|------------|------------|----------|------------|-----------------|-----------|-------------|-----------|----------|-------------|-----------------|
| 23TCL集MTN001(科创票据) | 1,500,000 | 2023/2/3 | 3 | 1,500,000 | 1,498,677 | - | 61,342 | - | - | (1,498,677) | - |
| 24TCLK1 | 1,500,000 | 2024/1/30 | 2 | 1,500,000 | 1,499,269 | - | 27,620 | - | - | (1,499,269) | - |
| 24TCLK2 | 1,500,000 | 2024/4/9 | 5 | 1,500,000 | 1,496,967 | - | 40,350 | 1,349 | - | - | 1,498,316 |
| 24TCLK3 | 1,000,000 | 2024/7/4 | 5 | 1,000,000 | 997,754 | - | 22,900 | 900 | - | - | 998,654 |
| 24TCLK4 | 1,000,000 | 2024/7/4 | 5 | 1,000,000 | 995,953 | - | 24,600 | 900 | - | - | 996,853 |
| 25TCL集MTN001A(科创票据) | 1,000,000 | 2025/1/8 | 3 | 1,000,000 | - | 1,000,000 | 19,507 | (1,620) | - | - | 998,380 |
| 25TCL集MTN001B(科创票据) | 1,000,000 | 2025/1/8 | 5 | 1,000,000 | - | 1,000,000 | 25,359 | (3,221) | - | - | 996,779 |
| 25TCL集MTN002(科创债) | 1,000,000 | 2025/5/12 | 5 | 1,000,000 | - | 1,000,000 | 15,890 | (3,492) | - | - | 996,508 |
| 25TCLK1 | 1,500,000 | 2025/12/17 | 3 | 1,500,000 | - | 1,500,000 | 1,197 | (3,616) | - | - | 1,496,384 |
| 合计 | 11,000,000 | | | 11,000,000 | 6,488,620 | 4,500,000 | 238,765 | (8,800) | - | (2,997,946) | 7,981,874 |

注 其他为一年内到期的应付债券重分类至一年内到期的非流动负债和汇兑调整。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

47 租赁负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------------|-------------|-------------|
| 租赁负债总额 | 6,656,326 | 6,683,424 |
| 减：一年内到期的租赁负债 | 2,507,728 | 348,638 |
| | 4,148,598 | 6,334,786 |

48 长期应付款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------|-------------|-------------|
| 融资租赁 | 1,388,759 | 1,994,812 |

49 递延收益

| | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年12月31日 |
|------|-------------|-----------|-------------|-------------|
| 政府补助 | 1,014,891 | 6,155,806 | (5,019,521) | 2,151,176 |
| | 1,014,891 | 6,155,806 | (5,019,521) | 2,151,176 |

涉及政府补助的项目

| | 2024年 12月31日 | 增加 | 计入其他收 益 | 冲减资产成 本费用 | 其他变动 | 2025年 12月31日 |
|------------|-----------------|-----------|-------------|--------------|-----------|-----------------|
| 与资产相关的政府补助 | 276,006 | 1,047,172 | (3,903) | (425,518) | (144,860) | 748,897 |
| 与收益相关的政府补助 | 738,885 | 5,108,634 | (1,940,522) | (2,449,332) | (55,386) | 1,402,279 |
| | 1,014,891 | 6,155,806 | (1,944,425) | (2,874,850) | (200,246) | 2,151,176 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

50 预计负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|---------|----------------|----------------|
| 产品售后服务费 | 180,266 | 206,991 |
| 未决诉讼 | 51,214 | 42,227 |
| | <u>231,480</u> | <u>249,218</u> |

51 其他非流动负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|---------|---------------|---------------|
| 其他非流动负债 | <u>25,635</u> | <u>27,508</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

52 股本

| | 2024年12月31日 | | 本期增减变动 | | | | 2025年12月31日 | |
|-----------|-------------------|-------------|------------------|----------|----------|------------------|-------------------|-------------|
| | 金额 | 比例 | 发行新股 | 公积金转股 | 其他 | 小计 | 金额 | 比例 |
| 一、有限售条件股份 | 679,458 | 3.62% | 2,021,781 | - | 2,923 | 2,024,704 | 2,704,162 | 13% |
| 二、无限售条件股份 | 18,099,623 | 96.38% | - | - | (2,923) | (2,923) | 18,096,700 | 87% |
| 三、股份总数 | <u>18,779,081</u> | <u>100%</u> | <u>2,021,781</u> | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>2,021,781</u> | <u>20,800,862</u> | <u>100%</u> |

除本公司董事长李东生先生通过认购非公开发行的股份持有有限售条件股份外，本公司其它现任董事、监事和高级管理人员未持有股权分置改革或非公开发行产生的有限售条件的股份，其持有的股份将继续依照《上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理规则》的相关规定予以部分冻结。该等股份的交易和信息披露将严格遵循有关法律、法规、规则的规定进行。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

53 资本公积

| | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年12月31日 |
|--------|-------------------|------------------|--------------------|-------------------|
| 股本溢价 | 10,105,906 | 7,013,829 | (3,584,470) | 13,535,265 |
| 其他资本公积 | 447,175 | 500,899 | (327,614) | 620,460 |
| | <u>10,553,081</u> | <u>7,514,728</u> | <u>(3,912,084)</u> | <u>14,155,725</u> |

54 库存股

| | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年12月31日 |
|-----|----------------|----------------|------------------|------------------|
| 库存股 | 919,322 | 800,000 | (215,670) | 1,503,652 |
| | <u>919,322</u> | <u>800,000</u> | <u>(215,670)</u> | <u>1,503,652</u> |

本期增加主要为用于公司员工持股计划或者股权激励的股票回购。公司于2025年4月15日召开第八届董事会第九次会议审议通过了《关于2025年回购部分社会公众股份的议案》，公司计划通过集中竞价交易方式回购部分公司已发行股份，将用于员工持股计划或者股权激励。截至2025年12月31日，回购方案实施完毕，合计回购股份数量174,748千股，支付总对价为8亿元。

本年减少主要为员工持股计划归属员工部分非交易过户及出售。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

55 其他综合收益

(1) 其他综合收益各项目及其所得税影响和转入损益情况

| | 2025年度 | 2024年度 |
|--------------------------------|-----------|----------|
| 一、以后不可重分类进损益 | | |
| 1.按照权益法核算的在被投资单位的其他综合收益中所享有的份额 | (32,575) | 146,177 |
| 本期分占金额 | (32,544) | 152,303 |
| 前期转入其他综合收益本期转入留存收益 | (31) | (6,126) |
| 2.其他权益工具公允价值变动 | (51,519) | (1,195) |
| 当期利得(损失)金额 | (50,377) | (195) |
| 前期转入其他综合收益本期转入留存收益 | - | - |
| 计入其他综合收益的所得税影响 | (1,142) | (1,000) |
| 3.重新计量设定受益计划净负债或净资产导致的变动 | (97,150) | (669) |
| 其中：重新计量设定受益计划变动额 | (97,150) | (669) |
| 二、以后可重分类进损益 | | |
| 1.权益法下在被投资单位的其他综合收益中享有的份额 | (258,798) | 154,776 |
| 本期分占金额 | (258,798) | 155,367 |
| 计入其他综合收益的所得税影响 | - | - |
| 减：前期计入其他综合收益当期转入损益 | - | (591) |
| 2.金融资产公允价值变动计入其他综合收益的金额 | - | - |
| 当期利得(损失)金额 | - | - |
| 3.现金流量套期工具 | (5) | (21,994) |
| 当期利得(损失)金额 | (5) | (15,627) |
| 前期计入其他综合收益当期转入利润金额 | - | (5,234) |
| 计入其他综合收益的所得税影响 | - | (1,133) |
| 4.境外经营外币折算差额 | 133,536 | (94,402) |
| 5.处置境外经营当期转入损益的净额 | - | - |
| | (306,511) | 182,693 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

55 其他综合收益(续)

(2)其他综合收益各项目的调节情况

| | 归属于母公司股东权益 | | | | | | | | | | |
|-------------|------------|---------------------------------|----------------------|----------------|--------------|----------------------|--|---------------------|-------------|------------|--------------|
| | 会计政策 变更 | 权益法下在被投资 单位的其他综合收 益中享有的份额 | 金融资产 公允价值 变动损益 | 现金流量套 期工具变动 | 外币报表 折算差额 | 其他权益 工具公允 价值变动 | 重新计量 设定受益 计划净负 债或净资 产导致的 变动 | 其他综合 收益转留 存收益 | 小计 | 少数股东权 益 | 其他综合 收益合计 |
| 2023年12月31日 | 334,950 | 24,965 | (350,569) | 28,743 | (660,890) | (216,409) | - | (106,588) | (945,798) | 20,996 | (924,802) |
| 2024年度增减变动 | - | 300,954 | - | (14,569) | (80,651) | 5,931 | (200) | (6,126) | 205,339 | (22,646) | 182,693 |
| 2024年12月31日 | 334,950 | 325,919 | (350,569) | 14,174 | (741,541) | (210,478) | (200) | (112,714) | (740,459) | (1,650) | (742,109) |
| 2025年度增减变动 | - | (291,343) | - | (1) | 47,186 | (40,838) | (16,873) | (31) | (301,900) | (4,611) | (306,511) |
| 2025年12月31日 | 334,950 | 34,576 | (350,569) | 14,173 | (694,355) | (251,316) | (17,073) | (112,745) | (1,042,359) | (6,261) | (1,048,620) |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

56 盈余公积

| | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年12月31日 |
|---------|------------------|----------------|----------|------------------|
| 法定盈余公积金 | 3,791,516 | 122,429 | - | 3,913,945 |
| 任意盈余公积金 | 182,870 | - | - | 182,870 |
| | <u>3,974,386</u> | <u>122,429</u> | <u>-</u> | <u>4,096,815</u> |

57 专项储备

| | 2024年12月31日 | 本期提取 | 本期减少 | 2025年12月31日 |
|-------|--------------|---------------|-----------------|--------------|
| 安全生产费 | <u>7,189</u> | <u>12,929</u> | <u>(14,520)</u> | <u>5,598</u> |

58 一般风险准备

| | 2024年12月31日 | 本期提取 | 本期减少 | 2025年12月31日 |
|--------|--------------|----------|----------|--------------|
| 一般风险准备 | <u>8,934</u> | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>8,934</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

59 未分配利润

| | 2025年度 | 2024年度 |
|-----------|-------------|-------------|
| 年初未分配利润 | 21,504,719 | 21,537,188 |
| 会计政策变更 | - | - |
| 本期净利润 | 4,516,782 | 1,564,112 |
| 本期减少数 | (1,110,667) | (1,596,581) |
| 其中：提取盈余公积 | (122,429) | (100,380) |
| 分配普通股股利 | (988,269) | (1,502,327) |
| 其他 | 31 | 6,126 |
| 期末未分配利润 | 24,910,834 | 21,504,719 |

60 营业收入和营业成本

| | 2025年度 | | 2024年度 | |
|------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 营业收入 | 营业成本 | 营业收入 | 营业成本 |
| 主营业务 | 179,180,016 | 156,537,865 | 160,027,793 | 142,183,466 |
| 其他业务 | 4,883,375 | 3,319,622 | 4,795,040 | 3,538,970 |
| | 184,063,391 | 159,857,487 | 164,822,833 | 145,722,436 |

(1) 业务分地区

| | 营业收入 | | 营业成本 | | 毛利 | |
|----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|
| | 2025年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2024年度 |
| 内销 | 116,355,212 | 109,583,288 | 106,350,699 | 102,058,220 | 10,004,513 | 7,525,068 |
| 外销 | 67,708,179 | 55,239,545 | 53,506,788 | 43,664,216 | 14,201,391 | 11,575,329 |
| | 184,063,391 | 164,822,833 | 159,857,487 | 145,722,436 | 24,205,904 | 19,100,397 |

(2) 本公司向前五大客户销售的收入总额于2025年度及2024年度分别为人民币62,166,135千元及人民币56,891,059千元，分别占营业收入的33.8%及34.5%。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

60 营业收入和营业成本(续)

(3) 本公司试运行销售产生的收入和成本如下:

| | 2025年度 | 2024年度 |
|------|-----------|-----------|
| 营业收入 | 2,189,957 | 2,203,472 |
| 营业成本 | 1,810,087 | 1,757,498 |

61 利息收入/支出与汇兑收益

| | 2025年度 | 2024年度 |
|-----------|---------|---------|
| 利息收入 | 147,524 | 140,005 |
| 利息支出 | 13,055 | 22,073 |
| 汇兑收益/(损失) | 898 | (362) |

以上项目为本公司之子公司 TCL 科技集团财务有限公司发生的利息收入、利息支出与汇兑损益，按照金融类企业的报表列报要求单独列示。

62 税金及附加

| | 2025年度 | 2024年度 |
|---------|-----------|-----------|
| 房产税 | 545,454 | 438,086 |
| 城市维护建设税 | 264,474 | 220,955 |
| 印花税 | 204,566 | 181,564 |
| 教育费附加 | 191,501 | 157,919 |
| 土地使用税 | 49,301 | 32,043 |
| 其他 | 19,506 | 18,404 |
| | 1,274,802 | 1,048,971 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

63 销售费用

| | 2025年度 | 2024年度 |
|---------|-----------|-----------|
| 职工薪酬及福利 | 1,263,960 | 1,003,909 |
| 推广费 | 375,768 | 237,111 |
| 其他 | 763,886 | 813,053 |
| | 2,403,614 | 2,054,073 |

64 管理费用

| | 2025年度 | 2024年度 |
|---------|-----------|-----------|
| 职工薪酬及福利 | 2,198,212 | 2,238,561 |
| 折旧及摊销费 | 913,102 | 836,608 |
| 聘请中介机构费 | 559,443 | 535,777 |
| 其他 | 930,508 | 835,344 |
| | 4,601,265 | 4,446,290 |

65 研发费用

| | 2025年度 | 2024年度 |
|---------|------------|-----------|
| 折旧及摊销费 | 5,419,975 | 4,683,923 |
| 物料费 | 1,500,313 | 1,108,938 |
| 职工薪酬及福利 | 2,912,874 | 2,531,319 |
| 其他 | 1,311,580 | 1,109,107 |
| | 11,144,742 | 9,433,287 |

66 财务费用

| | 2025年度 | 2024年度 |
|-----------|-----------|-----------|
| 利息支出 | 4,952,205 | 5,052,071 |
| 利息收入 | (626,161) | (687,992) |
| 汇兑损失/(收益) | 325,687 | (293,252) |
| 其他 | 117,975 | 108,443 |
| | 4,769,706 | 4,179,270 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

67 其他收益

| | 2025年度 | 2024年度 |
|---------|-----------|-----------|
| 研发补助 | 1,255,277 | 918,344 |
| 增值税软件退税 | 52,686 | 61,601 |
| 增值税加计抵减 | 411,163 | 677,519 |
| 其他 | 728,116 | 295,951 |
| | 2,447,242 | 1,953,415 |

68 投资收益

| | 2025年度 | 2024年度 |
|----------------|-----------|-----------|
| 权益法核算的长期股权投资收益 | 1,720,847 | 436,920 |
| 处置长期股权投资之净收益 | (43,892) | 151,742 |
| 交易性金融资产的持有收益 | 253,055 | 659,486 |
| 交易性金融资产的处置收益 | 182,524 | 74,547 |
| 其他 | 409,766 | 76,845 |
| | 2,522,300 | 1,399,540 |

69 公允价值变动收益

| | 2025年度 | 2024年度 |
|---------|----------|---------|
| 交易性金融资产 | 854,843 | 368,782 |
| 交易性金融负债 | (15,357) | 32,941 |
| 衍生金融工具 | 149,132 | 78,131 |
| | 988,618 | 479,854 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

70 信用减值损失

| | 2025年度 | 2024年度 |
|-----------|----------|----------|
| 应收账款坏账损失 | (76,674) | 7,525 |
| 其他应收款坏账损失 | (12,799) | (10,476) |
| 其他金融资产 | 12,867 | 4,360 |
| | (76,606) | 1,409 |

71 资产减值损失

| | 2025年度 | 2024年度 |
|------------|-------------|-------------|
| 存货跌价损失 | (4,147,390) | (4,839,570) |
| 长期股权投资减值损失 | (18,614) | - |
| 商誉减值损失 | (559,744) | (918,405) |
| 固定资产减值损失 | (501,782) | (231,500) |
| 其他 | (315,916) | (37,259) |
| | (5,543,446) | (6,026,734) |

72 资产处置收益

| | 2025年度 | 2024年度 |
|---------------|--------|--------|
| 处置固定资产收益/(损失) | 3,930 | 14,866 |
| 处置无形资产收益/(损失) | - | 21,121 |
| 其他 | (805) | 2,481 |
| | 3,125 | 38,468 |

73 营业外收入

| | 2025年度 | 2024年度 | 计入当期非经常性 损益的金额 |
|-------------|---------|---------|-------------------|
| 非流动资产报废毁损利得 | 61 | 159 | 61 |
| 违约金收入及其他 | 114,340 | 291,399 | 114,340 |
| | 114,401 | 291,558 | 114,401 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

74 营业外支出

| | 2025年度 | 2024年度 | 计入当期非经常性 损益的金额 |
|-------------|----------------|----------------|-------------------|
| 非流动资产报废毁损损失 | 24,946 | 47,210 | 24,946 |
| 捐赠支出 | 45,162 | 30,313 | 45,162 |
| 其他 | 98,023 | 69,868 | 98,023 |
| | <u>168,131</u> | <u>147,391</u> | <u>168,131</u> |

75 所得税费用

(1) 所得税费用表

| | 2025年度 | 2024年度 |
|---------|----------------|----------------|
| 当期所得税费用 | 986,815 | 645,228 |
| 递延所得税费用 | (766,017) | (442,891) |
| | <u>220,798</u> | <u>202,337</u> |

(2) 会计利润与所得税调整过程

| | 2025年度 | 2024年度 |
|--------------------------------|----------------|----------------|
| 利润总额 | 434,645 | (3,953,805) |
| 按法定/适用税率计算的所得税费用 | 108,661 | (593,071) |
| 子公司适用不同税率的影响 | 162,440 | 626,099 |
| 调整以前期间所得税的影响 | (31,163) | 12,837 |
| 不可抵扣的成本、费用和损失的影响 | 68,775 | 75,124 |
| 使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响 | (92,378) | 71,551 |
| 本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响 | 1,619,612 | 1,503,530 |
| 税收优惠及其他 | (1,615,149) | (1,493,733) |
| 所得税费用 | <u>220,798</u> | <u>202,337</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

76 每股收益

(1) 基本每股收益

| | 2025年度 | 2024年度 |
|-------------------|------------|------------|
| 归属于母公司股东的净利润 | 4,516,782 | 1,564,112 |
| 发行在外普通股的加权平均数(千股) | 19,363,767 | 18,575,877 |
| 基本每股收益(人民币元/股) | 0.2333 | 0.0842 |

(2) 稀释每股收益

| | 2025年度 | 2024年度 |
|----------------------|------------|------------|
| 归属于母公司股东的净利润 | 4,516,782 | 1,564,112 |
| 调整后发行在外普通股的加权平均数(千股) | 19,626,439 | 18,779,081 |
| 稀释每股收益(人民币元/股) | 0.2301 | 0.0833 |

77 收到其他与经营活动有关的现金

本公司合并现金流量表中收到的其他与经营活动有关的现金人民币12,004,168千元(上年同期为人民币9,568,245千元), 主要为收到的往来款、政府补助、专项拨款等等。

78 支付其他与经营活动有关的现金

本公司合并现金流量表中支付的其他与经营活动有关的现金人民币15,366,846千元(上年同期为人民币16,113,346千元), 主要为支付的各项费用和往来款等。

79 收到其他与投资活动有关的现金

本公司合并现金流量表中收到的其他与投资活动有关的现金人民币680,220千元(上年同期为人民币825,135千元), 主要为收到保证金、收到融资租赁租金、往来款等。

80 支付其他与投资活动有关的现金

本公司合并现金流量表中支付的其他与投资活动有关的现金人民币477,950千元(上年同期为人民币1,232,830千元), 主要为外汇远期交割款等。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

81 收到其他与筹资活动有关的现金

本公司合并现金流量表中收到的其他与筹资活动有关的现金人民币 572,729 千元(上年同期为人民币 1,032,222 千元), 主要为出售库存股、收到融资租赁借款等。

82 支付其他与筹资活动有关的现金

本公司合并现金流量表中支付的其他与筹资活动有关的现金人民币 16,318,269 千元(上年同期为人民币 2,252,450 千元), 主要为回购少数股权、回购股票、支付融资租赁款等。

| 项目 | 2024 年 12 月 31 日 | 本期增加 | | 本期减少 | | 2025 年 12 月 31 日 |
|---------------------|------------------|------------|------------|---------------|--------------|------------------|
| | | 现金变动 | 非现金变动 | 现金变动 | 非现金变动 | |
| 应付股利 | 13,131 | - | 1,072,404 | (1,037,286) | - | 48,249 |
| 短期借款 | 8,193,283 | 17,626,139 | 205,989 | (18,395,460) | (77,428) | 7,552,523 |
| 长期借款(含1年内到期的非流动负债) | 143,328,431 | 63,843,317 | 27,772,548 | (77,442,755) | (18,152,300) | 139,349,241 |
| 应付债券(含1年内到期的非流动负债) | 14,652,446 | 7,240,000 | 355,664 | (10,345,393) | - | 11,902,717 |
| 租赁负债(含1年内到期的非流动负债) | 6,683,424 | - | 667,708 | (575,121) | (119,685) | 6,656,326 |
| 长期应付款(含1年内到期的非流动负债) | 3,095,410 | 385,000 | 184,025 | (1,640,850) | (17,516) | 2,006,069 |
| 合计 | 175,966,125 | 89,094,456 | 30,258,338 | (109,436,865) | (18,366,929) | 167,515,125 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

83 现金流量表补充资料

(1) 将净利润调节为经营活动现金流量

| | 2025 年度 | 2024 年度 |
|----------------------------|-------------|-------------|
| 净利润 | 213,847 | (4,156,142) |
| 加：资产减值准备 | 5,620,052 | 6,025,325 |
| 固定资产折旧、投资性房地产折旧 | 27,071,781 | 25,072,978 |
| 使用权资产折旧 | 522,143 | 440,759 |
| 无形资产摊销 | 3,354,136 | 2,441,310 |
| 长期待摊费用摊销 | 2,324,753 | 2,626,845 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失/(收益) | (3,125) | (38,468) |
| 固定资产报废毁损损失/(收益) | 24,885 | 47,068 |
| 公允价值变动损失/(收益) | (988,618) | (479,854) |
| 财务费用 | 5,290,049 | 4,781,254 |
| 投资收益 | (2,522,300) | (1,399,540) |
| 递延所得税资产减少/(增加) | (420,228) | (224,267) |
| 递延所得税负债增加/(减少) | 144,154 | (102,200) |
| 存货的减少/(增加) | (4,561,093) | (2,836,813) |
| 经营性应收项目的减少/(增加) | 9,608,392 | (1,423,995) |
| 经营性应付项目的增加/(减少) | 90,608 | (1,028,627) |
| 其他 | (1,747,738) | (219,062) |
| | 44,021,698 | 29,526,571 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 44,021,698 | 29,526,571 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

83 现金流量表补充资料(续)

(2) 本期支付的取得子公司的现金净额

| | 2025 年度 | 2024 年度 |
|-----------------------------|------------|-----------|
| 本期发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物 | 13,263,078 | 736,573 |
| 减：购买日子公司持有的现金及现金等价物 | 6,896,898 | 1,025,486 |
| 加：以前期间发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物 | - | - |
| 取得子公司支付的现金净额 | 6,366,180 | (288,913) |

(3) 本期收到的处置子公司的现金净额

| | 2025 年度 | 2024 年度 |
|---------------------------|---------|---------|
| 本期处置子公司于本期收到的现金或现金等价物 | - | - |
| 减：丧失控制权日子公司持有的现金及现金等价物 | - | 86 |
| 加：以前期间处置子公司于本期收到的现金或现金等价物 | - | 35,283 |
| 处置子公司收到的现金净额 | - | 35,197 |

(4) 现金和现金等价物的构成

| | 2025年度 | 2024年度 |
|----------------|------------|------------|
| 一、现金 | 26,565,803 | 20,861,255 |
| 其中：库存现金 | 418 | 482 |
| 可随时用于支付的银行存款 | 26,293,409 | 20,524,146 |
| 可随时用于支付的其他货币资金 | 266,120 | 330,273 |
| 可用于支付的存放中央银行款项 | 5,856 | 6,354 |
| 二、现金等价物 | - | - |
| 三、期末现金及现金等价物余额 | 26,565,803 | 20,861,255 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

83 现金流量表补充资料(续)

(5) 其他重大活动说明

不涉及现金收支的重大经营、投资活动:

| | 2025年度 | 2024年度 |
|------------------|-----------|------------|
| 以银行承兑汇票支付的存货采购款 | 1,700,848 | 4,000,136 |
| 以银行承兑汇票支付长期资产采购款 | 2,817,402 | 5,003,579 |
| 当期新增的使用权资产 | 331,117 | 1,256,742 |
| | 4,849,367 | 10,260,457 |

84 现金及现金等价物净变动情况

| | 2025年度 | 2024年度 |
|-------------------|------------|------------|
| 现金及现金等价物的期末余额 | 26,565,803 | 20,861,255 |
| 减: 现金的年初余额 | 20,861,255 | 19,996,815 |
| | 5,704,548 | 864,440 |
| 现金及现金等价物期末余额分析如下: | | |
| 货币资金期末余额 | 30,460,060 | 23,007,773 |
| 减: 非现金等价物期末余额(注) | 3,894,257 | 2,146,518 |
| | 26,565,803 | 20,861,255 |

注: 期末非现金等价物主要为存款应收利息、TCL 科技集团财务有限公司存放中央银行的法定准备金及其他货币资金, 详见附注五、1。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

85 外币货币性项目

| | 2025年12月31日 | | |
|------------|-------------|--------|------------|
| | 外币余额 | 折算汇率 | 人民币余额 |
| 货币资金 | | | |
| 其中：美元 | 587,022 | 7.0288 | 4,126,060 |
| 印度卢比 | 2,072,385 | 0.0781 | 161,853 |
| 欧元 | 3,853 | 8.2539 | 31,802 |
| 其他外币 | | | 70,604 |
| 应收账款 | | | |
| 其中：美元 | 1,463,630 | 7.0288 | 10,287,563 |
| 印度卢比 | 7,535,736 | 0.0781 | 588,541 |
| 欧元 | 16,164 | 8.2539 | 133,416 |
| 其他外币 | | | 2,589 |
| 应收款项融资 | | | |
| 其中：美元 | 34,507 | 7.0288 | 242,542 |
| 应付账款 | | | |
| 其中：美元 | 606,184 | 7.0288 | 4,260,746 |
| 日元 | 16,647,846 | 0.0450 | 749,153 |
| 港元 | 255,212 | 0.9029 | 230,431 |
| 其他外币 | | | 86,945 |
| 其他应收款 | | | |
| 其中：美元 | 28,192 | 7.0288 | 198,156 |
| 墨西哥比索 | 401,832 | 0.3903 | 156,835 |
| 其他外币 | | | 21,520 |
| 其他应付款 | | | |
| 其中：美元 | 484,065 | 7.0288 | 3,402,396 |
| 日元 | 9,703,255 | 0.0450 | 436,646 |
| 其他外币 | | | 90,122 |
| 短期借款 | | | |
| 其中：美元 | 21,564 | 7.0288 | 151,569 |
| 长期借款 | | | |
| 其中：美元 | 190,000 | 7.0288 | 1,335,472 |
| 一年内到期的长期借款 | | | |
| 其中：美元 | 10,245 | 7.0288 | 72,010 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

86 租赁

(1) 本公司作为承租方

于 2025 年度，本集团作为承租人，选择简化处理方法的短期租赁费用、低价值资产租赁费用以及转租使用权资产取得的收入金额不重大。

(2) 本公司作为出租方

① 作为出租人的经营租赁

| 项目 | 租赁收入 | 其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入 |
|--------|---------|--------------------------|
| 房屋及建筑物 | 250,551 | - |
| 机器设备 | 3,888 | - |
| 其他 | 2,109 | - |
| 合计 | 256,548 | - |

② 作为出租人的融资租赁

| 项目 | 销售损益 | 融资收益 | 未纳入租赁投资净额的可变租赁付款额相关的收入 |
|------|------|--------|------------------------|
| 融资租赁 | - | 36,355 | - |
| 合计 | - | 36,355 | - |

未来五年每年未折现租赁收款额

| 项目 | 每年未折现租赁收款额 | |
|---------------|------------------|------------------|
| | 2025 年 12 月 31 日 | 2024 年 12 月 31 日 |
| 第一年 | 281,923 | 209,266 |
| 第二年 | 221,154 | 182,692 |
| 第三年 | 195,366 | 167,400 |
| 第四年 | 184,634 | 154,531 |
| 第五年 | 83,117 | 155,548 |
| 五年后未折现租赁收款额总额 | 858,768 | 1,348,902 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

六 研发支出

1 按费用性质列示

| 项目 | 2025 年度 | 2024 年度 |
|------------|-----------|-----------|
| 材料费 | 3,284,514 | 2,491,361 |
| 人工成本 | 3,355,581 | 3,064,488 |
| 折旧与摊销费用 | 2,137,692 | 2,037,990 |
| 其他 | 758,666 | 1,275,901 |
| 合计 | 9,536,453 | 8,869,740 |
| 其中：费用化研发支出 | 7,289,297 | 5,997,436 |
| 资本化研发支出 | 2,247,156 | 2,872,304 |

2 符合资本化条件的研发项目开发支出

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | | 本期减少 | | | 期末余额 |
|--------------------------------|-----------|-----------|----|-------------|-----------|-------------|-----------|
| | | 内部开发支出 | 其他 | 确认为 无形资产 | 计入当期损益 | 其他 | |
| 半 导 体 显 示 | 1,165,388 | 2,012,787 | - | (48,809) | (459,122) | (1,707,157) | 963,087 |
| 新 能 源 光 伏 及 其 他 硅 材 料 | 666,056 | 234,369 | - | (658,557) | - | - | 241,868 |
| 合计 | 1,831,444 | 2,247,156 | - | (707,366) | (459,122) | (1,707,157) | 1,204,955 |

3 于2025年12月31日，本公司无重要外购在研项目。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

七 合并范围的变更

1 非同一控制下企业合并

(1) 对广州华星光电显示有限公司股权的收购

① 合并成本以及商誉的确认情况如下：

于2025年4月1日（“即购买日”），本集团以69,890万元的现金收购对价完成对广州华星光电显示有限公司100%股权的收购，将其纳入合并范围。

| | |
|-------------------|---------|
| 现金对价 | 698,900 |
| 减：取得的可辨认净资产公允价值份额 | 635,118 |
| 商誉金额 | 63,782 |

② 被购买方于购买日的资产和负债情况列式如下：

| | 购买日公允价值 | 购买日账面价值 |
|----------|-----------|-----------|
| 总资产 | 7,701,743 | 7,233,438 |
| 总负债 | 7,066,625 | 6,949,549 |
| 净资产 | 635,118 | 283,889 |
| 减：少数股东权益 | - | - |
| 取得的净资产 | 635,118 | 283,889 |

(2) 对广州华星光电技术有限公司股权的收购

① 合并成本以及商誉的确认情况如下：

于2025年4月1日（“即购买日”），本集团以1,300,381万元的现金收购对价完成对广州华星光电技术有限公司100%股权的收购，将其纳入合并范围。

| | |
|-------------------|------------|
| 现金对价 | 13,003,808 |
| 减：取得的可辨认净资产公允价值份额 | 12,176,264 |
| 商誉金额 | 827,544 |

② 被购买方于购买日的资产和负债情况列式如下：

| | 购买日公允价值 | 购买日账面价值 |
|----------|------------|------------|
| 总资产 | 14,206,277 | 11,368,495 |
| 总负债 | 2,030,013 | 1,604,346 |
| 净资产 | 12,176,264 | 9,764,149 |
| 减：少数股东权益 | - | - |
| 取得的净资产 | 12,176,264 | 9,764,149 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

七 合并范围的变更(续)

1 非同一控制下企业合并 (续)

(3) 对天津旭华产业园发展有限公司股权的收购

① 合并成本以及商誉的确认情况如下:

于2025年9月30日(“即购买日”),本集团以363,853千元的现金收购对价完成对天津旭华产业园发展有限公司100%股权的收购,将其纳入合并范围。

| | |
|--------------------|---------|
| 现金对价 | 363,853 |
| 减: 取得的可辨认净资产公允价值份额 | 363,853 |
| 商誉金额 | - |

②被购买方于购买日的资产和负债情况列式如下:

| | 购买日公允价值 | 购买日账面价值 |
|-----------|---------|---------|
| 总资产 | 832,911 | 825,791 |
| 总负债 | 469,058 | 467,646 |
| 净资产 | 363,853 | 358,145 |
| 减: 少数股东权益 | - | - |
| 取得的净资产 | 363,853 | 358,145 |

(4) 对深圳普林高特电路有限公司股权的收购

① 合并成本以及商誉的确认情况如下:

于2025年5月21日(“即购买日”),本集团以2元的现金收购对价完成对深圳普林高特电路有限公司100%股权的收购,将其纳入合并范围。

被购买方于购买日可辨认资产、负债为零。

2 本期未发生同一控制下企业合并。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

七 合并范围的变更 (续)

3 处置子公司

| | | |
|------------------------------------|----------------|-----------------|
| 子公司名称 | 呼和浩特市曙光新能源有限公司 | 山西省娄烦县环硕新能源有限公司 |
| 股权处置价款 | - | - |
| 股权处置比例 | 100% | 100% |
| 股权处置方式 | 出售 | 出售 |
| 丧失控制权的时点 | 2025年6月30日 | 2025年6月30日 |
| 丧失控制权时点的确定依据 | 经营风险已转移 | 经营风险已转移 |
| 处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额 | (12,000) | 25 |
| 子公司名称 | 徐州环能新能源有限公司 | 天津滨海环旭新能源有限公司 |
| 股权处置价款 | - | - |
| 股权处置比例 | 100% | 100% |
| 股权处置方式 | 出售 | 出售 |
| 丧失控制权的时点 | 2025年6月30日 | 2025年6月30日 |
| 丧失控制权时点的确定依据 | 经营风险已转移 | 经营风险已转移 |
| 处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额 | (2,077) | (1,774) |
| 子公司名称 | 黑龙江环聚新能源有限公司 | 杭锦后旗光森新能源有限公司 |
| 股权处置价款 | - | - |
| 股权处置比例 | 100% | 100% |
| 股权处置方式 | 出售 | 出售 |
| 丧失控制权的时点 | 2025年6月30日 | 2025年12月31日 |
| 丧失控制权时点的确定依据 | 经营风险已转移 | 经营风险已转移 |
| 处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额 | (661) | 1,565 |
| 子公司名称 | 杭锦后旗昱晟新能源有限公司 | Lumetech B.V. |
| 股权处置价款 | - | 110,513 |
| 股权处置比例 | 100% | 90.1% |
| 股权处置方式 | 出售 | 出售 |
| 丧失控制权的时点 | 2025年12月31日 | 2025年4月1日 |
| 丧失控制权时点的确定依据 | 经营风险已转移 | 经营风险已转移 |
| 处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额 | - | 19,705 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

七 合并范围的变更（续）

3 处置子公司（续）

| | |
|--|------------|
| 子公司名称 | 广州睿信商业有限公司 |
| 股权处置价款 | 10,000 |
| 股权处置比例 | 100% |
| 股权处置方式 | 出售 |
| 丧失控制权的时点 | 2025年9月30日 |
| 丧失控制权时点的确定依据 | 经营风险已转移 |
| 处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的 差额 | (654) |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

七 合并范围的变更（续）

4 其他原因的合并范围变动

| 被投资单位名称 | 变动原因 |
|-----------------------|------|
| 郑州尚昭电子科技有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正品科技有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正诚科技有限公司 | 新设 |
| 贵州尚派正成科技有限公司 | 新设 |
| 乌鲁木齐市尚派灵创商贸发展有限责任公司 | 新设 |
| 安阳尚伊科技有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正言科技有限公司 | 新设 |
| 昌吉市尚派逸凡商贸有限公司 | 新设 |
| 乌鲁木齐尚派卓耀商贸发展有限公司 | 新设 |
| 鲨壳卡沃(西安)科技有限公司 | 新设 |
| 西安盛凯尚派科技有限公司 | 新设 |
| 洛阳尚熠电子科技有限公司 | 新设 |
| 郑州尚丰电子科技有限公司 | 新设 |
| 西安鲨壳极速科技有限公司 | 新设 |
| 洛阳尚炫电子科技有限公司 | 新设 |
| 西安胜丰尚派科技有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正慕科技有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正福科技有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正信科技有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正宏科技有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正融科技有限公司 | 新设 |
| 洛阳尚武电子科技有限公司 | 新设 |
| 郑州替替云创科技有限公司 | 新设 |
| 茂兴控股有限公司 | 增资控股 |
| 明思科技有限公司 | 新设 |
| 广州华星光电印刷显示技术有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正辉科技有限公司 | 新设 |
| 郑州尚弘电子科技有限公司 | 新设 |
| 佛山尚派电子有限公司 | 新设 |
| 惠州尚派正品科技有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正誉科技有限公司 | 新设 |
| 重庆尚派正音科技有限公司 | 新设 |
| 深圳尚派卓越科技有限公司 | 新设 |
| 广州尚派数码有限公司 | 新设 |
| 青岛山海那边信息服务有限公司 | 新设 |
| Lumetech S.A. Pte Ltd | 新设 |
| Lumetech Energy | 新设 |
| TCL 国际营销有限公司(BVI) | 注销 |
| 贵州尚派正品科技有限公司 | 注销 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

七 合并范围的变更（续）

4 其他原因的合并范围变动（续）

| 被投资单位名称 | 变动原因 |
|---------------|------|
| 天津新诚领航科技有限公司 | 注销 |
| StoryHold LLC | 注销 |
| Lumetech LLC | 注销 |
| 江苏利芯半导体科技有限公司 | 注销 |
| 新加坡卓芯电子科技有限公司 | 注销 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

八 在其他主体中的权益

1 在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

| 被投资单位名称 | 注册地 | 业务性质 | 主要经营地 | 持股比例 | | 取得方式 |
|--------------------|-----|-------|-------|--------|---------|------------|
| | | | | 直接 | 间接 | |
| TCL华星光电技术有限公司 | 深圳 | 制造及销售 | 深圳 | 82.21% | - | 设立 |
| 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 | 深圳 | 制造及销售 | 深圳 | 21.53% | 62.68% | 设立 |
| 广州华睿光电材料有限公司 | 广州 | 研发 | 广州 | - | 100.00% | 设立 |
| 武汉华星光电技术有限公司 | 武汉 | 制造及销售 | 武汉 | - | 99.16% | 设立 |
| 武汉华星光电半导体显示技术有限公司 | 武汉 | 制造及销售 | 武汉 | - | 62.38% | 设立 |
| 华星光电国际(香港)有限公司 | 香港 | 销售 | 香港 | - | 100.00% | 设立 |
| 华显光电技术控股有限公司 | 百慕大 | 投资控股 | 百慕大 | - | 64.20% | 非同一控制下企业合并 |
| 华显光电技术(惠州)有限公司 | 惠州 | 制造及销售 | 惠州 | - | 100.00% | 设立 |
| 武汉华显光电技术有限公司 | 武汉 | 制造及销售 | 武汉 | - | 100.00% | 设立 |
| 苏州华星光电技术有限公司 | 苏州 | 制造及销售 | 苏州 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 苏州华星光电显示有限公司 | 苏州 | 制造及销售 | 苏州 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 广州华星光电半导体显示技术有限公司 | 广州 | 制造及销售 | 广州 | - | 55.00% | 设立 |
| 广州华星光电显示有限公司 | 广州 | 制造及销售 | 广州 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

八 在其他主体中的权益（续）

1 在子公司中的权益（续）

(1) 企业集团的构成（续）

| 被投资单位名称 | 注册地 | 业务性质 | 主要经营地 | 持股比例 | | 取得方式 |
|------------------------------------|---------|-------|---------|---------|---------|------------|
| | | | | 直接 | 间接 | |
| 广州华星光电技术有限公司 | 广州 | 制造及销售 | 广州 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 广州华星光电印刷显示技术有限公司 | 广州 | 制造及销售 | 广州 | - | 17.65% | 设立 |
| 翰林汇信息产业股份有限公司 | 北京 | 产品分销 | 北京 | 66.46% | - | 设立 |
| 北京尚派正品科技有限公司 | 北京 | 销售 | 北京 | - | 53.45% | 设立 |
| 北京汇志凌云数据技术有限责任公司 | 北京 | 销售 | 北京 | - | 60.00% | 设立 |
| TCL科技集团财务有限公司 | 惠州 | 金融 | 惠州 | 82.00% | 18.00% | 设立 |
| 深圳东熹佳尚创业投资有限公司 | 深圳 | 投资业务 | 深圳 | 100.00% | - | 设立 |
| 宁波TCL股权投资有限公司 | 宁波 | 投资业务 | 深圳 | 100.00% | - | 设立 |
| TCL科技产业园(惠州)有限公司 | 惠州 | 物业管理 | 惠州 | - | 100.00% | 设立 |
| TCL Technology Investments Limited | 香港 | 投资业务 | 香港 | 100.00% | - | 设立 |
| TCL中环新能源科技股份有限公司 (以下简称“TCL中环”) | 天津 | 制造及销售 | 天津 | 2.55% | 27.36% | 非同一控制下企业合并 |
| 天津普林电路股份有限公司 (以下简称“天津普林”) | 天津 | 制造及销售 | 天津 | - | 29.42% | 非同一控制下企业合并 |
| 内蒙古中环晶体材料有限公司 | 内蒙古 | 制造及销售 | 内蒙古 | - | 83.96% | 非同一控制下企业合并 |
| 宁夏中环光伏材料有限公司 | 宁夏回族自治区 | 制造及销售 | 宁夏回族自治区 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 天津市环欧半导体材料技术有限公司 | 天津 | 制造及销售 | 天津 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

八 在其他主体中的权益（续）

1 在子公司中的权益（续）

(1) 企业集团的构成（续）

| 被投资单位名称 | 注册地 | 业务性质 | 主要经营地 | 持股比例 | | 取得方式 |
|-------------------|---------|-------------------------------|---------|-------|---------|------------|
| | | | | 直接 | 间接 | |
| 无锡中环应用材料有限公司 | 江苏 | 制造及销售 | 江苏 | - | 98.08% | 非同一控制下企业合并 |
| 内蒙古中环光伏材料有限公司 | 内蒙古 | 制造及销售 | 内蒙古 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 天津环欧国际硅材料有限公司 | 天津 | 销售 | 天津 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 中环香港控股有限公司 | 香港 | 进出口业务 | 香港 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 中环领先半导体科技股份有限公司 | 江苏 | 制造及销售 | 江苏 | 6.82% | 32.72% | 非同一控制下企业合并 |
| TCL中环能源科技（江苏）有限公司 | 江苏 | 制造及销售 | 江苏 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 环晟新能源（江苏）有限公司 | 江苏 | 制造及销售 | 江苏 | - | 95.74% | 非同一控制下企业合并 |
| 环晟新能源（天津）有限公司 | 天津 | 制造及销售 | 天津 | - | 87.33% | 非同一控制下企业合并 |
| 天津中环新能源有限公司 | 天津 | 发电业务、 输电业务、 供（配）电 业务 | 天津 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 天津环睿电子科技有限公司 | 天津 | 采购 | 天津 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 茂佳国际有限公司 | 英属维尔京群岛 | 投资控股 | 英属维尔京群岛 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |
| 茂佳科技(广东)有限公司 | 惠州 | 制造及销售 | 惠州 | - | 100.00% | 非同一控制下企业合并 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

八 在其他主体中的权益 (续)

1 在子公司中的权益 (续)

(1) 企业集团的构成 (续)

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据:

上述子公司的经营活动,如材料、设备或劳务的购买、产品的生产和销售、内控制度的建设、信息系统的建设和应用、融资活动、投资活动、研发活动、资金管理等均由本公司实际负责和控制。

(2) 存在重要少数股东权益的子公司

| 子公司名称 | 少数股东的持股比例 | 本期归属于少数股东的损益 | 本期向少数股东分派股利 | 期末少数股东权益 |
|------------------|-----------|--------------|-------------|------------|
| TCL华星光电技术有限公司 | 17.79% | 2,645,709 | - | 36,952,422 |
| TCL中环新能源科技股份有限公司 | 70.09% | (7,103,124) | - | 31,207,210 |
| 翰林汇信息产业股份有限公司 | 33.54% | 78,153 | 20,252 | 693,901 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

八 在其他主体中的权益(续)

1 在子公司中的权益(续)

(2) 存在重要少数股东权益的子公司(续)

上述子公司的主要财务信息列示如下:

| | 2025年12月31日 | | | | | | 2024年12月31日 | | | | | |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|
| | 流动资产 | 非流动资产 | 资产合计 | 流动负债 | 非流动负债 | 负债合计 | 流动资产 | 非流动资产 | 资产合计 | 流动负债 | 非流动负债 | 负债合计 |
| TCL华星光 电技术有限 公司 | 58,314,547 | 144,143,039 | 202,457,586 | 53,596,487 | 62,413,781 | 116,010,268 | 45,143,262 | 149,684,300 | 194,827,562 | 58,172,060 | 61,482,749 | 119,654,809 |
| TCL中环新 能源科技股 份有限公司 | 31,636,065 | 86,361,108 | 117,997,173 | 30,628,550 | 48,109,574 | 78,738,124 | 32,286,427 | 93,311,098 | 125,597,525 | 27,524,412 | 51,603,004 | 79,127,416 |
| 翰林汇信 息产业股份 有限公司 | 7,968,506 | 200,219 | 8,168,725 | 6,430,252 | 26,767 | 6,457,019 | 6,960,009 | 169,964 | 7,129,973 | 5,540,519 | 21,258 | 5,561,777 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

八 在其他主体中的权益(续)

1 在子公司中的权益(续)

(2) 存在重要少数股东权益的子公司(续)

上述子公司的主要财务信息列示如下：

| | 2025 年度 | | | | 2024 年度 | | | |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|
| | 营业收入 | 净利润 | 综合收益总额 | 经营活动现金流量 | 营业收入 | 净利润 | 综合收益总额 | 经营活动现金流量 |
| TCL 华星光电技术有限公司 | 105,237,969 | 8,008,111 | 7,952,670 | 42,795,874 | 89,668,017 | 5,544,167 | 5,602,286 | 26,121,500 |
| TCL 中环新能源科技股份有限公司 | 29,050,248 | (9,882,625) | (9,768,880) | 1,143,747 | 28,418,504 | (10,806,452) | (10,849,165) | 2,839,342 |
| 翰林汇信息产业股份有限公司 | 34,649,080 | 159,665 | 158,795 | 437,847 | 31,465,203 | 142,774 | 142,774 | 413,623 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

八 在其他主体中的权益(续)

2 在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明：

2025年经公司股东大会及中国证监会（证监许可〔2025〕1326号）批准，公司以发行股份及支付现金方式购买深圳市重大产业发展一期基金有限公司持有的深圳市华星光电半导体显示技术有限公司21.5311%股权。交易对价合计11,562,093千元（现金7,202,682千元、股份4,359,411千元），按购买股权比例计算享有的标的公司净资产份额为10,031,972千元。本次交易未导致丧失控制权。根据企业会计准则，交易对价与享有净资产份额的差额1,530,121千元在合并报表中冲减资本公积（股本溢价），少数股东权益相应减少。

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响：

| 子公司名称 | 深圳市华星光电半导体显示技术有 限公司 |
|-----------------------|------------------------|
| 发行股份对价 | 4,359,411 |
| 支付现金对价 | 7,202,682 |
| 合计对价 | 11,562,093 |
| 减：按取得的股权比例计算的子公司净资产份额 | 10,031,972 |
| 调减资本公积 | 1,530,121 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

八 在其他主体中的权益(续)

3 在合营企业和联营企业中的权益

(1) 重要合营企业和联营企业的基础信息

| 被投资单位名称 | 主要经营地/ 注册地 | 业务性质 | 对集团活动是否具 有战略性 | 持股比例 | |
|------------|---------------|------|------------------|-------|----|
| | | | | 直接 | 间接 |
| 联营企业 | | | | | |
| 上海银行股份有限公司 | 上海 | 金融 | 是 | 5.76% | - |

注：截至本报告出具日，上海银行股份有限公司未公告其 2025 年年报信息。

(2) 报告期内本公司无重要合营企业。

九 与金融工具相关的风险

本公司从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得适当的平衡，力求降低金融风险对本公司财务业绩的不利影响。基于该风险管理目标，本公司已制定风险管理政策以辨别和分析本公司所面临的风险，设定适当的风险可接受水平并设计相应的内部控制程序，以监控本公司的风险水平。本公司会定期审阅这些风险管理政策及有关内部控制系统，以适应市场情况或本公司经营活动的改变。本公司的内部审计部门也定期或随机检查内部控制系统的执行是否符合风险管理政策。本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险，并通过制定相应的风险管理政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

本公司金融工具导致的主要风险是信用风险、流动风险和市场风险(主要为外汇风险和利率风险)。

(1) 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。本集团对信用风险按组合分类进行管理。信用风险主要产生于银行存款、存放中央银行款项、应收票据、应收账款、发放贷款和垫款、其他应收款等。

本集团银行存款和存放中央银行款项主要存放于国有银行和其它大中型上市银行，本集团认为其不存在重大的信用风险，不会产生因对方单位违约而导致的任何重大损失。

对于应收票据、应收账款、发放贷款和垫款、其他应收款，本集团设定相关政策以控制信用风险敞口。本集团基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其它因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本集团会定期对客户信用记录进行监控，对于信用记录不良的客户，本集团会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本集团的整体信用风险在可控的范围内。

于2025年12月31日，本集团无重大的因债务人抵押而持有的担保物或其他信用增级。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

九 与金融工具相关的风险（续）

(2) 流动性风险

流动风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本集团内各子公司负责其自身的现金流量预测。总部财务部门在汇总各子公司现金流量预测的基础上，在集团层面持续监控短期和长期的资金需求，以确保维持充裕的现金储备和可供随时变现的有价证券；同时持续监控是否符合借款协议的规定，从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺，以满足短期和长期的资金需求。

截至2025年12月31日，本集团金融负债到期期限如下：

| 项目 | 1年以内 | 1-2年 | 2-5年 | 5年以上 |
|-----------|-------------|------------|------------|------------|
| 短期借款 | 7,649,900 | - | - | - |
| 向中央银行借款 | 30,000 | - | - | - |
| 吸收存款及同业存放 | 366,602 | - | - | - |
| 交易性金融负债 | 235,717 | - | - | - |
| 衍生金融负债 | 50,435 | - | - | - |
| 应付票据 | 6,465,600 | - | - | - |
| 应付账款 | 32,251,944 | - | - | - |
| 其他应付款 | 17,715,638 | - | - | - |
| 其他流动负债 | 1,662,144 | - | - | - |
| 长期借款 | 26,457,931 | 45,197,187 | 61,302,624 | 16,277,195 |
| 应付债券 | 3,987,695 | 191,924 | 8,363,601 | - |
| 租赁负债 | 2,720,247 | 892,870 | 614,854 | 2,923,339 |
| 长期应付款 | 1,544,624 | 309,002 | 537,565 | 452,060 |
| 合计 | 101,138,477 | 46,590,983 | 70,818,644 | 19,652,594 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

九 与金融工具相关的风险（续）

(3) 市场风险

(a) 外汇风险

本集团在全球区域内开展制造、销售及投融资等多种经济活动，集团的外币资产和负债及未来的外币交易存在汇率波动风险。

本集团一直以锁定成本、规避风险为外汇风险管理目标，通过结算币种的自然对冲、外币资产负债相匹配、签署与主业经营密切相关并符合套期会计处理要求的简单衍生产品等管理方式，将外汇风险敞口控制在合理范围内，降低汇率波动对集团整体损益的影响。

本集团于2025年12月31日具有重大汇率风险敞口的外币资产负债项目主要以美元计价，管理后美元项目风险敞口总额为净资产敞口588,524千美元，以资产负债表日即期汇率折算成人民币的金额为人民币4,136,617千元。外币报表折算差额未包括在内。

本集团适用的人民币兑美元的汇率如下：

| | 平均汇率 2025年度 | 报告日期末汇率 2025年12月31日 |
|--------|----------------|------------------------|
| 美元/人民币 | 7.1350 | 7.0288 |

假定除汇率以外的其他风险变量不变，本集团于2025年12月31日人民币对美元的汇率变动使人民币贬值/升值5%将导致股东权益和净利润均增加/减少人民币206,831千元。

上述敏感性分析是假设资产负债表日汇率发生变动，以变动后的汇率对资产负债表日本集团持有的、面临外汇风险的金融工具进行重新计量得出的。上述分析不包括外币报表折算差异。

(b) 利率风险

本集团的利率风险主要产生于银行有息负债使用浮动利率的情形，本集团根据市场环境、风险承受能力来决定固定利率和浮动利率的比例，截至2025年12月31日，本集团浮动利率有息负债占比为84.67%。本集团会持续监控利率水平，并根据最新的市场变化做出调整，以规避利率风险。

(4) 金融资产和金融负债的抵销

报告期期末，在可执行的总互抵协议或类似协议下已确认的金融资产与金融负债中抵销的金额为7,282,687千元。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十 公允价值的披露

公允价值计量结果所属的层次，由对公允价值计量整体而言具有重要意义的输入值所属的最低层次决定：

第一层次：相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。

第二层次：除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。

第三层次：相关资产或负债的不可观察输入值。

1 2025年12月31日，以公允价值计量的资产和负债的公允价值

金融资产

| 项目 | 第一层次 | 第二层次 | 第三层次 | 合计 |
|--------------------|-----------|------------|-----------|------------|
| 交易性金融资产(见附注五、2) | 2,510,265 | 10,496,551 | 1,466,377 | 14,473,193 |
| 衍生金融资产(见附注五、3) | - | 78,957 | - | 78,957 |
| 应收款项融资(见附注五、6) | - | - | 625,789 | 625,789 |
| 其他权益工具投资(见附注五、17) | 18,427 | - | 338,029 | 356,456 |
| 其他非流动金融资产(见附注五、18) | 451,710 | - | 2,720,949 | 3,172,659 |
| 持续以公允价值计量的资产总计 | 2,980,402 | 10,575,508 | 5,151,144 | 18,707,054 |

金融负债

| 项目 | 第一层次 | 第二层次 | 第三层次 | 合计 |
|------------------|------|--------|---------|---------|
| 交易性金融负债(见附注五、33) | - | - | 235,717 | 235,717 |
| 衍生金融负债(见附注五、34) | - | 50,435 | - | 50,435 |
| 其他 | - | - | 207,373 | 207,373 |
| 持续以公允价值计量的负债总计 | - | 50,435 | 443,090 | 493,525 |

对于在活跃市场上交易的金融工具，本公司以其活跃市场报价确定其公允价值；对于不在活跃市场上交易的金融工具，本公司采用估值技术确定其公允价值。所使用的估值模型主要为现金流量折现模型和市场可比公司模型等。估值技术的输入值主要包括无风险利率、基准利率、汇率、信用点差、流动性溢价、缺乏流动性折扣等。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十 公允价值的披露（续）

2 持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

公司以活跃市场报价作为第一层次金融资产的公允价值。

3 持续和非持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

衍生金融资产及衍生金融负债为本集团与金融机构签订的多个 IRS、CCS，公司使用金融机构提供的报价作为估值依据。

4 持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

持续第三层次公允价值计量的其他非流动金融资产主要为公司持有的未上市股权投资。公司采用估值技术进行了公允价值计量，主要采用了上市公司比较法的估值技术，参考类似证券的股票价格并考虑流动性折扣。

持续第三层次公允价值计量的交易性金融资产主要为公司持有的理财产品。公司采用约定的预期收益率计算的未来现金流量折现的方法估算公允价值。

本公司持有的应收款项融资系公司持有的银行承兑汇票及商业承兑汇票，以其相应的转让及贴现金额为市价的确定依据。

5 不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

本公司以摊余成本计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、债权投资、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、一年内到期的长期借款、长期应付款、长期借款和应付债券等。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易

1 公司实际控制人及其一致行动人

公司不存在控股股东情况的说明

李东生先生与宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）因签署《一致行动协议》成为一致行动人，合计持股 1,266,680,807 股，为公司第一大股东。

据《公司法》第216条的规定：“控股股东”是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股本总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。根据上述规定公司不存在控股股东。

2 不存在控制关系的关联方性质

与本公司发生关联方交易而不存在控制关系的关联方资料如下：

| 公司名称 | 与本集团的关系 |
|-------------------------|-----------|
| 华夏聚光(内蒙古)光伏电力有限公司 | 合营公司 |
| 天津环研科技有限公司 | 合营公司 |
| TCL 微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 合营公司及其子公司 |
| 惠州 TCL 人力资源服务有限公司及其子公司 | 合营公司及其子公司 |
| 中环飞朗(天津)科技有限公司 | 联营公司 |
| 天津中环海河智能制造基金合伙企业(有限合伙) | 联营公司 |
| 内蒙古鑫环硅能科技有限公司 | 联营公司 |
| 内蒙古盛欧机电工程有限公司 | 联营公司 |
| 乐金电子(惠州)有限公司 | 联营公司 |
| 艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司 | 联营公司 |
| 上海菲利华石创科技有限公司 | 联营公司 |
| 中环艾能(北京)科技有限公司 | 联营公司 |
| 内蒙古鑫华半导体科技有限公司 | 联营公司 |
| 湖北省长江合志股权投资基金合伙企业(有限合伙) | 联营公司 |
| 武汉国创科光电装备有限公司 | 联营公司 |
| 宁波东鹏合立股权投资合伙企业(有限合伙) | 联营公司 |
| 中新融创资本管理有限公司 | 联营公司 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 联营公司及其子公司 |
| 内蒙古环晔材料有限公司及其子公司 | 联营公司及其子公司 |
| 内蒙古中晶科技研究院有限公司及其子公司 | 联营公司及其子公司 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | 联营公司及其子公司 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易(续)

2 不存在控制关系的关联方性质 (续)

| 名称 | 与本集团的关系 |
|----------------------------|-----------|
| 江苏集芯半导体硅材料研究院有限公司及其子公司 | 联营公司及其子公司 |
| 无锡 TCL 创业投资合伙企业(有限合伙)及其子公司 | 联营公司及其子公司 |
| 宁波东鹏伟创股权投资合伙企业(有限合伙)及其子公司 | 联营公司及其子公司 |
| 宜兴江南天源创业投资企业(有限合伙)及其子公司 | 联营公司及其子公司 |
| 南京紫金创动投资合伙企业(有限合伙)及其子公司 | 联营公司及其子公司 |
| 紫藤控股有限公司及其子公司 | 联营公司及其子公司 |
| 深圳侗享企业管理科技有限公司及其子公司 | 联营公司及其子公司 |
| TCL 实业控股股份有限公司及其子公司 | 其他关联关系 |
| 雷鸟创新技术(深圳)有限公司及其子公司 | 其他关联关系 |
| TCL 实业控股股份有限公司之合营公司及其子公司 | 其他关联关系 |

3 本公司与关联方主要关联交易

(1) 销售原材料和产成品(注1)

| | 2025 年度 | 2024 年度 |
|---------------------------------------|------------|------------|
| TCL 实业控股股份有限公司及其子公司 | 23,090,794 | 21,401,268 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 3,059,137 | 392,145 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | 16,099 | 5,429 |
| 中环飞朗(天津)科技有限公司 | 10,925 | 9,659 |
| TCL 微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 9,636 | 39,194 |
| 内蒙古鑫环硅能科技有限公司 | 583 | - |
| TCL 实业控股股份有限公司之合营公司及其子公司 | 188 | - |
| 惠州 TCL 人力资源服务有限公司及其子公司 | 144 | 12 |
| 天津七一二通信广播股份有限公司及其子公司 | 66 | 10 |
| 内蒙古环晔材料有限公司及其子公司 | 2 | - |
| Maxeon Solar Technologies, Ltd. 及其子公司 | - | 913,689 |
| 内蒙古盛欧机电工程有限公司 | - | 1,997 |
| 乐金电子(惠州)有限公司 | - | 603 |
| 紫藤控股有限公司及其子公司 | - | 75 |
| | 26,187,574 | 22,764,081 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

3 本公司与关联方主要关联交易（续）

(2) 采购原材料和产成品(注2)

| | 2025 年度 | 2024 年度 |
|------------------------|------------|------------|
| 艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司 | 3,439,574 | 3,289,267 |
| TCL 实业控股股份有限公司及其子公司 | 2,506,791 | 2,013,318 |
| 内蒙古鑫环硅能科技有限公司 | 2,283,472 | 1,205,811 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | 1,660,886 | 1,388,622 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 970,407 | 507,219 |
| TCL 微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 104,644 | 68,518 |
| 内蒙古鑫华半导体科技有限公司 | 8,879 | 1,085 |
| 中环飞朗(天津)科技有限公司 | 1,691 | 1,433 |
| 内蒙古中晶科技研究院有限公司及其子公司 | 1,410 | 117,275 |
| 雷鸟创新技术(深圳)有限公司及其子公司 | 654 | - |
| 内蒙古盛欧机电工程有限公司 | - | 1,456,918 |
| 内蒙古环晔材料有限公司及其子公司 | - | 285,603 |
| 华夏聚光(内蒙古)光伏电力有限公司 | - | 116,479 |
| 紫藤控股有限公司及其子公司 | - | 25,117 |
| | 10,978,408 | 10,476,665 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

3 本公司与关联方主要关联交易（续）

(3) 获得资金(注3)

| | 2025 年度 | 2024 年度 |
|----------------------------|---------|---------|
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 502,001 | 126,100 |
| 惠州 TCL 人力资源服务有限公司及其子公司 | 103,057 | 79,546 |
| TCL 实业控股股份有限公司及其子公司 | 10,334 | 4,807 |
| TCL 微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 6,848 | 5,000 |
| 无锡 TCL 创业投资合伙企业（有限合伙）及其子公司 | 5,431 | 5,570 |
| 宁波东鹏伟创股权投资合伙企业（有限合伙）及其子公司 | 645 | 662 |
| 宜兴江南天源创业投资企业（有限合伙）及其子公司 | 577 | 608 |
| 南京紫金创动投资合伙企业（有限合伙）及其子公司 | 345 | 378 |
| 宁波东鹏合立股权投资合伙企业（有限合伙） | 33 | 33 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | - | 90,891 |
| | 629,271 | 313,595 |

(4) 提供资金(注3)

| | 2025 年度 | 2024 年度 |
|---------------------|---------|---------|
| TCL 实业控股股份有限公司及其子公司 | - | 226 |
| | - | 226 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

3 本公司与关联方主要关联交易（续）

(5) 租赁

| | 2025 年度 | 2024 年度 |
|------------------------|---------|---------|
| 租金收入 | | |
| TCL 实业控股股份有限公司及其子公司 | 63,985 | 62,859 |
| 艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司 | 36,355 | 53,822 |
| TCL 微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 3,765 | 4,033 |
| 中环飞朗(天津)科技有限公司 | 885 | 890 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | 797 | 639 |
| 惠州 TCL 人力资源服务有限公司及其子公司 | 69 | 198 |
| 江苏集芯半导体硅材料研究院有限公司及其子公司 | 69 | 141 |
| 深圳倜享企业管理科技有限公司及其子公司 | 53 | 67 |
| 内蒙古环晔材料有限公司及其子公司 | 47 | 14,519 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 44 | 14 |
| 内蒙古中晶科技研究院有限公司及其子公司 | - | 40 |
| | 106,069 | 137,222 |
| | 2025 年度 | 2024 年度 |
| 租赁支出 | | |
| TCL 实业控股股份有限公司及其子公司 | 67,808 | 50,862 |
| 天津环研科技有限公司 | 1,134 | 2,952 |
| TCL 微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 66 | 689 |
| 华夏聚光(内蒙古)光伏电力有限公司 | - | 2,483 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | - | 737 |
| 内蒙古中晶科技研究院有限公司及其子公司 | - | 114 |
| | 69,008 | 57,837 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

3 本公司与关联方主要关联交易（续）

(6) 担保

本公司作为担保方

| 被担保方 | 担保金额 | 担保起始日 | 担保到期日 | 担保是否已经履行完毕 |
|---------------------|-----------|-------------|------------|------------|
| 艾杰旭新型电子显示玻璃（深圳）有限公司 | 123,725 | 2020年4月28日 | 2030年6月28日 | 否 |
| 广州启航国际供应链有限公司 | 100,000 | 2025年11月10日 | 2026年6月11日 | 否 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司 | 437,775 | 2025年3月7日 | 2026年6月11日 | 否 |
| 内蒙古鑫华半导体科技有限公司 | 364,000 | 2023年5月22日 | 2030年5月22日 | 否 |
| 内蒙古鑫环硅能科技有限公司 | 1,362,348 | 2023年6月15日 | 2029年6月14日 | 否 |
| | 2,387,848 | | | |

于2025年12月31日，不存在本公司作为被担保方的情况。

(7) 提供或接受劳务

| | 2025年度 | 2024年度 |
|------|-----------|-----------|
| 提供劳务 | 309,239 | 399,077 |
| 接受劳务 | 1,981,631 | 1,943,241 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

3 本公司与关联方主要关联交易（续）

(8) 收取或支付利息(注3)

| | 2025 年度 | 2024 年度 |
|------|---------|---------|
| 收取利息 | 4,876 | 11,962 |
| 支付利息 | 31,422 | 29,112 |

(9) 关键管理人员报酬(注4)

| | 2025 年度 | 2024 年度 |
|----------|---------|---------|
| 关键管理人员报酬 | 47,255 | 62,141 |

注 1 销售原材料和产成品

本公司以市场价向集团下属合营公司、联营公司销售原材料、备件、辅助材料及产成品，交易结算方式和与非关联方交易相同。该关联交易对本公司利润无重大影响，但对本公司的持续经营活动起重要作用。

注 2 采购原材料和产成品

本公司从下属合营公司、联营公司购买原材料及产成品，其购买价格参照向独立第三方购买的采购价格，交易结算方式和与非关联方交易相同。该关联交易对本公司利润无重大影响，但对本公司的持续经营活动起重要作用。

注 3 提供或获得资金并收取或支付利息

本公司于 1997 年设立结算中心，2006 年设立 TCL 科技集团财务有限公司（以下统称“财务结算中心”）。财务结算中心主要负责本公司的财务、资金的运用及调配。财务结算中心从各附属子公司、合营公司及联营公司集中结算资金并支付利息给相关公司。另外，财务结算中心从各附属子公司、合营公司及联营公司集中存放的资金中，调拨予各企业并收取利息。本公司与之由此产生的利息收入及支出以中国人民银行规定的利率为计算依据。“提供资金”金额为财务结算中心对关联方的借款余额，“获得资金”金额为各关联方在本公司财务结算中心的存款余额。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

3 本公司与关联方主要关联交易（续）

- 注 4 关键管理人员薪酬包含公司董事、监事、高管任期在公司领取的固定薪酬、津贴及业绩奖金，不包含股份支付。
- 注 5 Maxeon Solar Technologies, Ltd. 于 2024 年 8 月由联营企业转为子公司，Maxeon Solar Technologies, Ltd. 及其子公司于此交易日之前与本集团发生的交易为关联交易。
- 注 6 公司将持有的天津七一二通信广播股份有限公司股权于 2024 年 7 月处置，天津七一二通信广播股份有限公司及其子公司于此交易日之前与本集团发生的交易为关联交易。
- 注 7 公司将持有的内蒙古盛欧机电工程有限公司股权于 2024 年 12 月处置，内蒙古盛欧机电工程有限公司于此交易日之前与本集团发生的交易为关联交易。
- 注 8 Sunpower Energy Solutions France SAS 于 2025 年 4 月由子公司转为其他关联关系，Sunpower Energy Solutions France SAS 于此交易日之后与本集团发生的交易为关联交易。
- 注 9 Sunpower Systems Belgium SPRL 于 2025 年 4 月由子公司转为其他关联关系，Sunpower Systems Belgium SPRL 于此交易日之后与本集团发生的交易为关联交易。

4 关联方应收应付款项

(1) 应收账款

| | 2025 年 12 月 31 日 | 2024 年 12 月 31 日 |
|--------------------------|------------------|------------------|
| TCL 实业控股股份有限公司及其子公司 | 5,802,990 | 5,317,484 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 241,577 | 164,421 |
| 天津中环海河智能制造基金合伙企业(有限合伙) | 16,855 | 2,408 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | 12,051 | 96 |
| TCL 微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 2,174 | 7,829 |
| 中环飞朗(天津)科技有限公司 | 1,698 | 2,448 |
| 内蒙古中晶科技研究院有限公司及其子公司 | 80 | 102 |
| 内蒙古环晔材料有限公司及其子公司 | 66 | 2,684 |
| TCL 实业控股股份有限公司之合营公司及其子公司 | 31 | - |
| 雷鸟创新技术(深圳)有限公司及其子公司 | 2 | - |
| 内蒙古鑫环硅能科技有限公司 | - | 98 |
| 江苏集芯半导体硅材料研究院有限公司及其子公司 | - | 20 |
| | 6,077,524 | 5,497,590 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易 (续)

4 关联方应收应付款项 (续)

(2) 应收款项融资

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------------------------|-------------|-------------|
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 315 | - |
| TCL微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | - | 151 |
| | 315 | 151 |

(3) 应付账款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-------------------------|-------------|-------------|
| TCL实业控股股份有限公司及其子公司 | 1,205,551 | 1,708,430 |
| 艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司 | 905,023 | 956,561 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | 586,882 | 287,678 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 126,650 | 215,975 |
| TCL微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 61,424 | 27,786 |
| 内蒙古中晶科技研究院有限公司及其子公司 | 19,091 | 46,986 |
| 内蒙古环晔材料有限公司及其子公司 | 6,907 | - |
| TCL实业控股股份有限公司之合营公司及其子公司 | 775 | 2,331 |
| 中环飞朗(天津)科技有限公司 | 207 | 87 |
| 惠州TCL人力资源服务有限公司及其子公司 | 74 | 57 |
| 上海菲利华石创科技有限公司 | 9 | 9 |
| 内蒙古盛欧机电工程有限公司 | - | 11,265 |
| | 2,912,593 | 3,257,165 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款项（续）

(4) 其他应收款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-------------------------|-------------|-------------|
| TCL实业控股股份有限公司及其子公司 | 151,182 | 143,339 |
| TCL微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 10,000 | 2,584 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | 7,196 | 4,233 |
| 内蒙古鑫环硅能科技有限公司 | 6,806 | - |
| 内蒙古环晔材料有限公司及其子公司 | 1,419 | 3,265 |
| TCL实业控股股份有限公司之合营公司及其子公司 | 25 | - |
| 惠州TCL人力资源服务有限公司及其子公司 | 23 | 104 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 14 | 7,051 |
| 天津环研科技有限公司 | 10 | - |
| 中环艾能(北京)科技有限公司 | 4 | 3,053 |
| 艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司 | - | 3,382 |
| 内蒙古中晶科技研究院有限公司及其子公司 | - | 916 |
| 雷鸟创新技术(深圳)有限公司及其子公司 | - | 900 |
| 江苏集芯半导体硅材料研究院有限公司及其子公司 | - | 38 |
| | 176,679 | 168,865 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款项（续）

(5) 其他应付款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|---------------------------|-------------|-------------|
| 天津中环海河智能制造基金合伙企业(有限合伙) | 428,100 | 428,100 |
| TCL实业控股股份有限公司及其子公司 | 355,955 | 249,033 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 208,277 | 102,196 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | 119,698 | 55,442 |
| 惠州TCL人力资源服务有限公司及其子公司 | 105,148 | 84,285 |
| 艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司 | 9,317 | 9,317 |
| 武汉国创科光电装备有限公司 | 5,450 | 1,714 |
| 无锡TCL创业投资合伙企业（有限合伙）及其子公司 | 5,431 | 5,570 |
| TCL微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 3,479 | 2,938 |
| TCL实业控股股份有限公司之合营公司及其子公司 | 1,000 | 502 |
| 宁波东鹏伟创股权投资合伙企业（有限合伙）及其子公司 | 645 | 662 |
| 雷鸟创新技术(深圳)有限公司及其子公司 | 584 | 359 |
| 宜兴江南天源创业投资企业（有限合伙）及其子公司 | 577 | 608 |
| 紫藤控股有限公司及其子公司 | 500 | 100 |
| 南京紫金创动投资合伙企业（有限合伙）及其子公司 | 345 | 378 |
| 内蒙古环畔材料有限公司及其子公司 | 187 | 60 |
| 内蒙古中晶科技研究院有限公司及其子公司 | 80 | 60 |
| 中新融创资本管理有限公司 | 43 | 57 |
| 宁波东鹏合立股权投资合伙企业（有限合伙） | 33 | 66 |
| 天津环研科技有限公司 | 9 | 1,785 |
| 深圳侗享企业管理科技有限公司及其子公司 | 5 | 16 |
| 湖北省长江合志股权投资基金合伙企业（有限合伙） | - | 345,430 |
| 江苏集芯半导体硅材料研究院有限公司及其子公司 | - | 13 |
| 内蒙古盛欧机电工程有限公司 | - | 12 |
| | 1,244,863 | 1,288,703 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款项（续）

(6) 一年内到期的非流动负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------------------|-------------|-------------|
| TCL实业控股股份有限公司及其子公司 | 20,699 | 21,695 |
| | 20,699 | 21,695 |

(7) 预付账款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------------------------|-------------|-------------|
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 30,214 | 1,342 |
| TCL实业控股股份有限公司及其子公司 | 4,769 | 23,535 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | 4,735 | 2,715 |
| 天津环研科技有限公司 | 2,588 | 4,857 |
| 惠州TCL人力资源服务有限公司及其子公司 | 2,020 | 136 |
| 内蒙古鑫环硅能科技有限公司 | 717 | 1,766 |
| 内蒙古环晔材料有限公司及其子公司 | 64 | 74,626 |
| | 45,107 | 108,977 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款项（续）

(8) 预收账款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------------------|-------------|-------------|
| TCL实业控股股份有限公司及其子公司 | 404 | 312 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | - | 110 |
| | 404 | 422 |

(9) 合同负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-------------------------|-------------|-------------|
| TCL实业控股股份有限公司及其子公司 | 53,277 | 28,727 |
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 22,392 | 210 |
| TCL实业控股股份有限公司之合营公司及其子公司 | 97 | - |
| | 75,766 | 28,937 |

(10) 租赁负债

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------------------|-------------|-------------|
| TCL实业控股股份有限公司及其子公司 | 31,917 | 33,441 |
| | 31,917 | 33,441 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款项（续）

(11) 吸收存款（注）

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|------------------------|----------------|----------------|
| 深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司 | 341,094 | 73,428 |
| TCL实业控股股份有限公司及其子公司 | 10,334 | 4,808 |
| TCL微芯科技(广东)有限公司及其子公司 | 6,848 | 5,000 |
| 惠州TCL人力资源服务有限公司及其子公司 | 4,985 | 2,385 |
| 深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司 | - | 90,941 |
| | <u>363,261</u> | <u>176,562</u> |

注：吸收存款是本公司之子公司TCL科技集团财务有限公司吸收的关联企业存款。

(12) 其他非流动资产

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------------------|----------------|---------------|
| TCL实业控股股份有限公司及其子公司 | 114,830 | 21,823 |
| 紫藤控股有限公司及其子公司 | 35,333 | 71,711 |
| | <u>150,163</u> | <u>93,534</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十二 股份支付

1 股份支付总体情况（不包含TCL中环及其子公司）

| | |
|-------------------------------|------------|
| 公司本期授予的各项权益工具总额 | 800,000 千元 |
| 公司本期行权的各项权益工具总额 | 42,962 千股 |
| 公司本期失效的各项权益工具总额 | 11,039 千股 |
| 公司期末发行在外的股票期权行权价格的范围和合同剩余期限 | - |
| 公司期末发行在外的其他权益工具行权价格的范围和合同剩余期限 | - |

（1）公司 2021-2023 年员工持股计划（第二期）

根据公司 2022 年第二次临时股东大会审议并通过的《关于〈公司 2021-2023 年员工持股计划（第二期）管理办法〉的议案》，以及第七届董事会第十九次会议决议和第七届监事会第十四次会议决议通过的《关于〈公司 2021-2023 年员工持股计划（第二期）（草案）〉的议案》，本次股权激励授予日为 2022 年 7 月 22 日，授予权益工具的价格为 4.35 元/股，向不超过 3,600 名激励对象授予 3,262.11 万股股票。

2023 年 5 月 31 日，第二期持股计划管理委员会依据公司业绩、下属经营单位业绩及个人绩效达标等情况，确定向本期持股计划持有人归属对应的股票合计约 3,065 万股。2024 年度，公司完成其中 1,433 万股股票解锁；2025 年度，公司完成其中 1,575 万股股票解锁。

（2）公司 2021-2023 年员工持股计划（第三期）

根据公司 2023 年第二次临时股东大会审议并通过的《关于〈公司 2021-2023 年员工持股计划（第三期）管理办法〉的议案》，以及第七届董事会第三十二次会议决议和第七届监事会第二十一次会议决议通过的《关于〈公司 2021-2023 年员工持股计划（第三期）（草案）〉的议案》，本次股权激励授予日为 2023 年 6 月 16 日，授予权益工具的价格为 3.94 元/股，向不超过 3,600 名激励对象授予 6,499 万股股票。

2024 年 5 月 30 日，第三期持股计划管理委员会依据公司业绩、下属经营单位业绩及个人绩效达标等情况，确定向本期持股计划持有人归属对应的股票合计约 5,564 万股。2025 年度，公司完成其中 2,721 万股股票解锁。

（3）公司 2024 年员工持股计划

根据公司第八届董事会第二次会议和第八届监事会第二次会议以及 2024 年第一次临时股东大会，审议通过《关于〈TCL 科技集团股份有限公司 2024 年员工持股计划（草案）〉的议案》，向不超过 3,600 名激励对象授予 11,799 万股股票。

（4）公司 2025 年员工持股计划

根据公司第八届董事会第十一次会议和第八届监事会第七次会议以及 2025 年第三次临时股东大会，审议通过《关于〈TCL 科技集团股份有限公司 2025 年员工持股计划（草案）〉的议案》，本期持股计划的资金总额为不超过 80,000 万元，向不超过 3,600 名激励对象授予。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十二 股份支付 (续)

1 股份支付总体情况 (不包含TCL中环及其子公司) (续)

(a) 以权益结算的股份支付情况

| | |
|-----------------------|---|
| 授予日权益工具公允价值的确定方法 | 本集团根据授予日股票公允价值确定授予日权益工具公允价值。 |
| 可行权权益工具数量的确定依据 | 本集团在等待期内每个资产负债表日, 根据最新取得的可行权职工人数变动、业绩指标完成情况等后续信息做出最佳估计, 修正预计可行权的权益工具数量。 |
| 本期估计与上期估计有重大差异的原因 | 无 |
| 以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额 | 399,140 千元 |
| 本期以权益结算的股份支付确认的费用总额 | 422,933 千元 |

(b) 公司无以现金结算的股份支付。

(c) 公司无股份支付的修改、终止。

2 控股子公司TCL中环股份支付情况

(1) 股份支付总体情况

(a) 员工持股计划

公司于2022年8月30日召开2022年第二次临时股东大会, 审议通过了《2022年员工持股计划(草案)及其摘要的议案》(以下简称“2022年员工持股计划”)。公司于2022年1月11日召开第六届董事会第二十二次会议, 审议通过了《关于回购公司股份方案的议案》, 公司通过回购股份专用证券账户以集中竞价方式累计回购股份9,515,263股, 成交均价为41.09元, 其中, 9,492,797股用于2022年员工持股计划; 另外, 公司于2021年6月20日召开第六届董事会第十三次会议, 审议通过了《关于回购公司股份的方案议案》, 2021年剩余未使用的回购股份161,615股亦用于2022年员工持股计划, 综上, 共计9,654,412股用于2022年员工持股计划。2023年6月30日, 2022年员工持股计划管理委员会根据公司业绩考核指标达成情况及个人绩效考核结果, 确定股票额度授予日为2023年7月1日, 并核算持有人对应的标的股票额度, 以内部登记确认方式分别授予至相关持有人名下。2022年员工持股计划于2023年9月7日锁定期届满。截至报告期末, 2022年员工持股计划第二批次相关股票额度权益已非交易过户至相关持有人。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十二 股份支付 (续)

2 控股子公司TCL中环股份支付情况(续)

(2) 以权益结算的股份支付情况

| | |
|-----------------------|--|
| 授予日权益工具公允价值的确定方法 | 股票期权:选用 Black-Scholes 期权定价模型,对公司的股票期权的公允价值进行测算。 |
| 授予日权益工具公允价值的重要参数 | 员工持股计划:授予的股票均为通过公司证券专用账户从二级市场回购。根据权益工具授予当日流通股份的市场收盘价减去授予价格确定员工持股计划授予股票的公允价值。 |
| 本期估计与上期估计有重大差异的原因 | 无 |
| 以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额 | 729,789 千元 |
| 本期以权益结算的股份支付确认的费用总额 | 33,150 千元 |

(3) TCL中环无以现金结算的股份支付。

(4) TCL中环本期股份支付费用

于 2025 年度, 2022 年员工持股计划确认的成本和费用金额为 33,150 千元(2024 年:195,804 千元)。

3 天津普林本期股份支付情况

(a) 股份支付总体情况

| | |
|-------------------------------|----------|
| 公司本期授予的各项权益工具总额 | - |
| 公司本期行权的各项权益工具总额 | 691 千股 |
| 公司本期解锁的各项权益工具总额 | 1,968 千股 |
| 公司本期失效的各项权益工具总额 | 26 千股 |
| 公司期末发行在外的股票期权行权价格的范围和合同剩余期限 | - |
| 公司期末发行在外的其他权益工具行权价格的范围和合同剩余期限 | - |

(b) 以权益结算的股份支付情况

| | |
|-----------------------|--|
| 授予日权益工具公允价值的确定方法 | 根据《企业会计准则第 11 号-股份支付》和《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》的相关规定, 公司选择 Black-Scholes 模型计算权益工具的公允价值。 |
| 授予日权益工具公允价值的重要参数 | 历史波动率、无风险收益率、股息率 |
| 可行权权益工具数量的确定依据 | 按各归属期的业绩考核条件及激励对象的考核结果估计确定 |
| 本期估计与上期估计有重大差异的原因 | 无 |
| 以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额 | 2,605 千元 |
| 本期以权益结算的股份支付确认的费用总额 | 987 千元 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十三 承诺及或有事项

1 重要承诺事项

资本承诺

2025年12月31日

| | | |
|-------------|-----|------------|
| 已签约但未拨备 | 注 1 | 16,933,571 |
| 已经董事会批准但未签约 | 注 2 | 2,958,791 |
| | | 19,892,362 |

注 1 本期已签约但未拨备之资本承诺主要为投资项目建设款以及对外投资款。

注 2 本期已经董事会批准但未签约之资本承诺主要为半导体显示业务项目。

截至 2025 年 12 月 31 日，除上述已披露的事项外，本公司无其他须作披露的重大承诺事项。

2 或有事项

资产负债表日存在的重要或有事项：

为其他单位提供债务担保形成的或有负债及其财务影响

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司为关联方银行贷款、商业汇票、信用证等提供的对外担保：人民币 2,387,848 千元，明细如下：

| 担保对象名称 | 实际担保金额 | 担保类型 | 实际发生日期 | 剩余担保期 | 是否履行完毕 |
|-----------------------|-----------|--------|------------|-------------|--------|
| 艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司 | 123,725 | 连带责任保证 | 2020/4/28 | 2.7 年-4.5 年 | 否 |
| 深圳前海启航国际供应链管理 有限公司 | 437,775 | 连带责任保证 | 2025/3/7 | 3 天-162 天 | 否 |
| 广州启航国际供应链有限公司 | 100,000 | 连带责任保证 | 2025/11/10 | 130 天-162 天 | 否 |
| 内蒙古鑫华半导体科技有限公 司 | 364,000 | 连带责任保证 | 2023/5/22 | 4.4 年 | 否 |
| 内蒙古鑫环硅能科技有限公司 | 1,362,348 | 连带责任保证 | 2023/6/15 | 3.5 年 | 否 |
| 2,387,848 | | | | | |

截至 2025 年 12 月 31 日，本集团为关联方票据贴现、票据承兑、非融资性保函提供的授信金额为 209,516 千元。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十四 资产负债表日后事项

- 1 2026年1月,公司控股子公司TCL华星光电技术有限公司以现金60.45亿元购买深圳市重大产业发展一期基金有限公司持有的深圳市华星光电半导体显示技术有限公司10.7656%的股权。本次交易完成后,公司合计控制深圳华星半导体的股权比例由84.2105%提高至94.9761%。
- 2 2026年2月5日,TCL科技完成2026年度第一期科技创新债券发行,并于2026年2月5日起息,发行规模为人民币10亿元,期限3+N年,发行利率2.35%。
- 3 公司控股子公司中环领先2025年10月与宜兴经济技术开发区管委会、宜兴创业园科技发展有限公司共同签署了股权回购协议。协议约定中环领先将以1,453,493千元的对价回购宜兴创业园科技发展有限公司持有的宜兴中环领先工程管理有限公司88.9898%的股权。中环领先已于2025年12月9日向无锡产权交易所有限公司缴纳了摘牌保证金145,349千元。2026年1月7日,中环通过无锡产权交易所缴纳股权交易转让款1,308,144千元,2025年12月缴纳的保证金转为交易转让款,合计支付股权转让款1,453,493千元。宜兴中环领先工程管理有限公司于2026年1月8日完成工商档案变更登记,纳入本公司合并范围。
- 4 2026年1月24日,公司控股子公司Maxeon Solar Technologies,Ltd.(以下简称“Maxeon”)的全资子公司SUN POWER TECHNOLOGY LTD.(以下简称“SPT”)拟向胜宏科技(惠州)股份有限公司(深圳证券交易所创业板上市公司,证券代码“300476”)全资孙公司MFS TECHNOLOGY(S)PTE LTD(以下简称“MFSS”)出售其马来西亚全资子公司SunPower Malaysia Manufacturing Sdn.Bhd(以下简称“SPMY”或“标的公司”)100%股权,交易总对价不超过51,000千美元,最终交易价格根据交易文件的约定确定。2026年2月13日,Maxeon子公司SPT已完成向买方MFSS出售其马来西亚子公司SPMY100%股权交易的全部交割工作,SPMY不再纳入公司及Maxeon合并报表范围。
- 5 公司控股子公司MaxeonSolar Technologies, Ltd.(以下简称“Maxeon”)的全资子公司Maxeon Solar Pte. Ltd.(以下简称“MSPL”)与上海爱旭新能源股份有限公司(以下简称“爱旭股份”)于2026年2月签署了《专利许可协议》(以下简称“许可协议”),MSPL拟向爱旭股份授权其“背接触”太阳能电池及组件相关的专利,授权其在全球范围内(美国地区除外)使用,授权期自协议签署之日起五年,许可费用总计人民币1,650,000千元,按照协议约定分五年支付。
- 6 根据公司董事会决议审议通过的2025年度利润分配议案:拟以2026年3月23日可参与利润分配的总股本20,800,862,447股为基数(如权益分派时公司存在回购库存股,则该部分股份不参与分派),向全体股东每10股派发现金红利人民币0.90元(含税),不以资本公积转增股本,共计分配利润1,872,077千元。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十五 其他重要事项说明

(一) 分部报告

1 报告分部的确定依据与会计政策

根据本公司的内部组织结构、管理要求及内部报告制度，本公司的经营业务划分为半导体显示业务、新能源光伏及其他硅材料业务、分销业务、及其他业务四个报告分部。本公司的管理层定期评价这些报告分部的经营成果，以决定向其分配资源及评价其业绩。本公司的四个报告分部分别为：

- (1) 半导体显示业务：主要包括半导体显示面板及半导体显示模组的研发、制造及销售，显示器整机加工。
- (2) 新能源光伏及其他硅材料业务：主要包括单晶硅棒和硅片、电池和组件、其他硅材料和器件的研发、生产和销售，以及光伏电站的开发运营业务。
- (3) 分销业务：主要包含计算机、软件、平板电脑、手机等电子产品的销售。
- (4) 其他业务：除上述业务之外的其他业务，包含产业金融及投资业务以及公司提供的技术开发服务以及专利维护服务等。

分部资产包括归属于各分部的所有的有形资产、无形资产、其他长期资产及应收款项等流动资产，分部负债包括归属于各分部的应付款项、银行借款及其他长期负债等。

分部经营成果是指各个分部产生的收入(包括对外交易收入及分部间的交易收入)，扣除各个分部发生的费用、归属于各分部的资产发生的折旧和摊销及减值损失、公允价值变动收益或损失、投资收益、营业外收支及所得税费用后的净额。分部之间收入的转移定价按照与其他对外交易相似的条款计算。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十五 其他重要事项说明(续)

(一) 分部报告(续)

2 报告分部的财务信息

| | 截至 2025 年 12 月 31 日止十二个月期间 | | | | |
|---------|----------------------------|-------------------|------------|------------|-------------|
| | 半导体显示 业务 | 新能源光伏及其 他硅材料业务 | 分销业务 | 其他及抵销 | 合计 |
| 营业收入 | 120,720,415 | 29,050,248 | 34,649,080 | (356,352) | 184,063,391 |
| 净利润 | 8,712,559 | (9,882,625) | 159,665 | 1,224,248 | 213,847 |
| 资产总额 | 208,657,120 | 117,997,173 | 8,168,725 | 37,915,296 | 372,738,314 |
| 负债总额 | 119,116,678 | 78,738,124 | 6,457,019 | 35,083,514 | 239,395,335 |
| 折旧和摊销费用 | 24,129,008 | 8,887,939 | 50,518 | 205,348 | 33,272,813 |
| 资本支出 | 9,918,779 | 5,378,958 | 2,337 | 978,333 | 16,278,407 |

| | 截至 2024 年 12 月 31 日止十二个月期间 | | | | |
|---------|----------------------------|-------------------|------------|------------|-------------|
| | 半导体显示 业务 | 新能源光伏及其 他硅材料业务 | 分销业务 | 其他及抵销 | 合计 |
| 营业收入 | 104,254,497 | 28,418,504 | 31,465,203 | 684,629 | 164,822,833 |
| 净利润 | 6,227,792 | (10,806,452) | 142,774 | 279,744 | (4,156,142) |
| 资产总额 | 220,608,687 | 125,597,525 | 7,129,973 | 24,915,731 | 378,251,916 |
| 负债总额 | 142,874,494 | 79,127,416 | 5,561,777 | 17,984,485 | 245,548,172 |
| 折旧和摊销费用 | 22,256,794 | 8,048,406 | 59,272 | 217,421 | 30,581,893 |
| 资本支出 | 15,767,244 | 6,951,852 | 5,677 | 967,550 | 23,692,323 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十六 公司财务报表主要项目注释

1 应收账款

| | 2025年12月31日 | | | | 2024年12月31日 | | | |
|------|-------------|--------|------|-------|-------------|------|------|-------|
| | 金额 | 比例 | 坏账准备 | 计提比例 | 金额 | 比例 | 坏账准备 | 计提比例 |
| 1年以内 | 207,984 | 99.42% | 6 | 0.00% | 185,375 | 100% | 136 | 0.07% |
| 1至2年 | 1,218 | 0.58% | - | - | - | - | - | - |

2 其他应收款

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-------|------------------|------------------|
| 其他应收款 | 9,613,847 | 9,910,856 |
| | <u>9,613,847</u> | <u>9,910,856</u> |

(a) 其他应收款项性质分析如下:

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|------------------|------------------|
| 股权转让款 | 610 | 610 |
| 押金及保证金 | 2,474 | 3,110 |
| 其他 | 9,610,763 | 9,907,136 |
| | <u>9,613,847</u> | <u>9,910,856</u> |

(b) 其他应收款项坏账计提情况分析:

| | 未来12个月预期信用损失 | 整个存续期预期信用损失(未发生信用减值) | 整个存续期预期信用损失(已发生信用减值) | 合计 |
|-------------|--------------|----------------------|----------------------|---------------|
| 2024年12月31日 | 1,503 | - | 32,767 | 34,270 |
| --转入第三阶段 | - | - | - | - |
| 本期计提 | - | - | 5,918 | 5,918 |
| 本期转回 | (32) | - | - | (32) |
| 本期转销 | (9) | - | - | (9) |
| | <u>1,462</u> | <u>-</u> | <u>38,685</u> | <u>40,147</u> |
| 2025年12月31日 | 1,462 | - | 38,685 | 40,147 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十六 公司财务报表主要项目注释(续)

2 其他应收款(续)

(c) 其他应收款账龄分析如下:

| | 2025年12月31日 | | 2024年12月31日 | |
|------|------------------|-------------|------------------|-------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 1年以内 | 7,371,233 | 76.35% | 8,311,481 | 83.57% |
| 1至2年 | 1,491,285 | 15.45% | 824,092 | 8.29% |
| 2至3年 | 665,173 | 6.89% | 461,602 | 4.64% |
| 3年以上 | 126,303 | 1.31% | 347,951 | 3.50% |
| | <u>9,653,994</u> | <u>100%</u> | <u>9,945,126</u> | <u>100%</u> |

其他应收款余额主要为关联公司的往来款。

本公司其他应收款前五名的金额约合人民币 8,792,957 千元(2024 年末: 人民币 9,779,966 千元), 占本公司其他应收款总额的比例为 91.08% (2024 年末: 98.34%)。

3 长期股权投资

| | 2025年12月31日 | | | 2024年12月31日 | | |
|-----------|-------------------|----------|-------------------|-------------------|----------|-------------------|
| | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 |
| 联营合营公司(1) | 17,029,558 | - | 17,029,558 | 17,281,616 | - | 17,281,616 |
| 子公司(2) | 78,289,037 | - | 78,289,037 | 63,780,785 | - | 63,780,785 |
| | <u>95,318,595</u> | <u>-</u> | <u>95,318,595</u> | <u>81,062,401</u> | <u>-</u> | <u>81,062,401</u> |

于 2025 年 12 月 31 日, 本公司长期股权投资不存在投资变现及投资收益汇回的重大限制。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十六 公司财务报表主要项目注释(续)

3 长期股权投资(续)

(1) 联营合营公司

| | 2024年12月31日 | 本期增减变动 | | | | | 2025年12月31日 | |
|------------|-------------------|-----------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|---------------|-------------------|
| | | 本期增减投资 | 按权益法确认的 投资损益 | 其他综合收益 调整 | 其他权益变动 | 宣告发放的现 金股利或利润 | | 其他增减额 |
| 合营企业 | 283,595 | 27,836 | (76,234) | - | 1,231 | (5,000) | 2 | 231,430 |
| 联营企业 | | | | | | | | |
| 上海银行股份有限公司 | 14,740,146 | - | 1,346,306 | (271,340) | (994,457) | (425,304) | - | 14,395,351 |
| 其他 | 2,257,875 | (87,319) | 416,938 | (33) | (51,277) | (153,753) | 20,346 | 2,402,777 |
| 联营企业小计 | <u>16,998,021</u> | <u>(87,319)</u> | <u>1,763,244</u> | <u>(271,373)</u> | <u>(1,045,734)</u> | <u>(579,057)</u> | <u>20,346</u> | <u>16,798,128</u> |
| 合计 | <u>17,281,616</u> | <u>(59,483)</u> | <u>1,687,010</u> | <u>(271,373)</u> | <u>(1,044,503)</u> | <u>(584,057)</u> | <u>20,348</u> | <u>17,029,558</u> |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十六 公司财务报表主要项目注释(续)

3 长期股权投资(续)

(2) 子公司

| | 2024年12月 31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年12月 31日 |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|--------------|-------------------|
| TCL 华星光电技术有限公司 | 34,317,653 | 1,369,066 | - | 35,686,719 |
| TCL 科技集团财务有限公司 | 1,256,003 | - | - | 1,256,003 |
| TCL 科技集团(天津)有限公司 | 16,200,000 | - | - | 16,200,000 |
| TCL 中环新能源科技股份有限公司 | 1,929,733 | - | - | 1,929,733 |
| TCL 文化传媒(深圳)有限公司 | 78,000 | - | - | 78,000 |
| 深圳东熹佳尚创业投资有限公司 | 200,000 | - | - | 200,000 |
| 广东 TCL 聚享科技有限公司 | 110,000 | - | - | 110,000 |
| 翰林汇信息产业股份有限公司 | 107,296 | - | - | 107,296 |
| TCL 通讯设备(惠州)有限公司 | 79,500 | - | - | 79,500 |
| TCL 医疗放射技术(北京)有限公司 | 58,497 | - | - | 58,497 |
| 深圳 TCL 战略股权投资基金合伙企业(有限合伙) | 55,664 | - | (184) | 55,480 |
| TCL 集团工业研究院(欧洲)有限责任公司 | 20,000 | - | - | 20,000 |
| 武汉 TCL 集团工业研究院有限公司 | 20,000 | - | - | 20,000 |
| 深圳市 TCL 高新技术开发有限公司 | 20,000 | - | - | 20,000 |
| 惠州弘晟科技发展有限公司 | 1,000 | - | - | 1,000 |
| 天津硅石材料科技有限公司 | 2,800,000 | - | - | 2,800,000 |
| 厦门 TCL 科技产业投资有限公司 | 633,897 | 46,800 | - | 680,697 |
| TCL 互联网科技(深圳)有限公司 | 15,000 | 26,349 | - | 41,349 |
| 宁波 TCL 股权投资有限公司 | 300,000 | - | - | 300,000 |
| TCL Technology Investments Limited | 3,348,778 | 116,784 | - | 3,465,562 |
| 惠州市东燊嘉岸股权投资合伙企业(有限合伙) | 221,000 | 627,000 | - | 848,000 |
| TCL 金融科技(深圳)有限公司 | 15,036 | - | - | 15,036 |
| 中环领先半导体科技股份有限公司 | 1,790,312 | - | - | 1,790,312 |
| 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 | - | 11,562,093 | - | 11,562,093 |
| 重庆信托·元宇恒信集合资金信托计划 | - | 500,000 | - | 500,000 |
| 子公司股权激励所确认的金额 | 203,416 | 260,344 | - | 463,760 |
| | <u>63,780,785</u> | <u>14,508,436</u> | <u>(184)</u> | <u>78,289,037</u> |

子公司之注册资本及占子公司之权益比例请参见附注八。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十六 公司财务报表主要项目注释(续)

4 其他非流动金融资产

| | 2025年12月31日 | 2024年12月31日 |
|-------|-------------|-------------|
| 权益类投资 | 398,546 | 423,060 |
| 债权类投资 | - | 300,483 |
| | 398,546 | 723,543 |

5 营业收入和营业成本

| | 2025年度 | | 2024年度 | |
|------|---------|---------|---------|---------|
| | 营业收入 | 营业成本 | 营业收入 | 营业成本 |
| 主营业务 | 14,677 | - | 432,501 | 417,726 |
| 其他业务 | 557,030 | 238,728 | 513,860 | 190,548 |
| | 571,707 | 238,728 | 946,361 | 608,274 |

6 投资收益

| | 2025年度 | 2024年度 |
|------------------|-----------|-----------|
| 分占联营企业和合营企业的投资收益 | 1,687,010 | 1,237,987 |
| 处置长期投资之净收益 | 1,291 | 145,253 |
| 交易性金融资产的持有收益 | 195,884 | 353,128 |
| 交易性金融资产的处置收益 | - | 45,551 |
| 处置衍生金融资产/负债收益 | (26) | (15,775) |
| 取得子公司分配股息收益 | 327,894 | 252,104 |
| | 2,212,053 | 2,018,248 |

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十七 补充资料

1. 当期非经常性损益明细表

| | 2025年度 | 2024年度 |
|--|-----------|-------------|
| 非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分 | (62,541) | 143,159 |
| 计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外 | 2,226,112 | 2,614,019 |
| 除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益 | 17,504 | 4,833 |
| 单独进行减值测试的应收款项减值准备转回 | 27,831 | 62,762 |
| 除上述各项之外的其他营业外收入和支出 | 591,664 | 857,485 |
| 所得税影响额 | (357,990) | (507,097) |
| 少数股东权益影响额 | (822,676) | (1,909,407) |
| 归属于母公司普通股股东的非经常性损益 | 1,619,904 | 1,265,754 |

根据《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号-非经常性损益（2023年修订）》（证监会公告[2023]65号）的相关规定，与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助列报为经常性损益。

TCL科技集团股份有限公司
2025年度财务报表附注
人民币千元

十七 补充资料 (续)

2. 净资产收益率及每股收益

本公司按中国证监会发布的《公开发行证券公司信息披露编报规则第9号——净资产收益率和每股收益的计算及披露(2010年修订)》以及会计准则相关规定计算净资产收益率和每股收益如下:

| 项目 | 报告期归属母 公司净利润 | 加权平均净 资产收益率 | 每股收益(人民币: 元) | |
|-----------------------------|-----------------|----------------|--------------|--------|
| | | | 基本每股收益 | 稀释每股收益 |
| 归属于公司普通股股东的净利润 | 4,516,782 | 7.98% | 0.2333 | 0.2301 |
| 扣除非经常性损益后归属于公司 普通股股东的净利润 | 2,896,878 | 5.12% | 0.1496 | 0.1476 |

公司名称: TCL 科技集团股份有限公司

日期: 2026年3月26日