公司代码: 600728 公司简称: 佳都科技

佳都科技集团股份有限公司 2024 年年度报告



致投资人

过去三年,我们与投资者携手走过了佳都科技"3×3"战略规划"全面夯实期(2022-2024)"的征程。作为多次穿越周期变化的企业,佳都科技直面困难和挑战,在全体员工共同努力拼搏下,2024年公司营业收入79.49亿元,同比增长27.64%;智能交通业务新签订单实现逆势增长,创近三年新高;ICT服务业务位居新华三、字视、迪普等厂商分销第一梯队,ICT服务业务加速与交通主赛道融合。

中国智能交通市场作为全球智能交通市场的重要组成部分,占据较大的市场比例,为佳都科技这样的国内优秀民营科技企业带来了巨大的发展空间,当前也是响应国家信创国产化、提高市场份额、进一步巩固自身行业地位的绝佳契机。

另一方面,"人工智能+"被视为重塑中国经济、社会和技术生态的核心驱动力。 DeepSeek 的问世标志着中国生成式人工智能取得重大突破,实现了全方位布局与发展,不再依赖外部技术。大模型作为推动人工智能加速发展的核心技术产品,其市场潜力正加速彰显。佳都科技于 2023 年前瞻性地发布了全球首个交通行业大模型——佳都知行交通大模型,成功卡位智能交通垂类大模型技术,构筑了公司的技术护城河。凭借大模型技术的先发优势,公司比竞争对手更迅速地推出精准解决客户痛点的核心产品,增强公司在相关市场中的竞争力。

作为总部位于大湾区的智能交通企业,佳都科技充分享受国家粤港澳大湾区战略的红利。粤港澳大湾区是中国交通强国建设的最大试验田,"湾区1小时生活圈"带来了巨大的交通基础设施投资,庞大的湾区市场为我们提供了绝佳的试验示范点和根据地市场,公司的示范项目也首先围绕湾区根据地市场展开建设。依托大湾区战略红利,经过多年的全国性战略布局与深耕,公司已发展成为一家立足粤港澳大湾区、辐射全国、并逐步布局海外的科技企业。

在行业发展趋势上,智能交通行业正呈现出向头部企业聚焦的态势,行业洗牌愈发明显,部分单一专业、竞争力不足的企业面临被市场淘汰的风险,而头部企业凭借技术优势和品牌影响力,有望进一步巩固市场地位。对于拥有核心技术产品的佳都科

技而言,这一趋势既是挑战,更是做大做强的重大机遇。佳都科技凭借在智能交通领域的深厚积累和创新能力,有望进一步扩大市场份额,提升行业影响力。同时,ICT产品与服务行业也迎来了国产化、IT信创、算力等领域的新业务机会,佳都科技坚定加强与新华三、字视、迪普等优质厂商的深度合作,整合各方优势资源,提升整体竞争力,继续巩固行业地位;与此同时,佳都科技推动ICT业务与智能交通业务融合发展,通过业务协同,进一步拓展市场空间,提升在智能交通领域的综合服务能力。

借鉴标杆企业的成功模式,是实现跨越发展的重要途径。国际交通标杆企业阿尔斯通、西门子交通、日立铁路在其发展历程中均展现出许多共性特质:产品覆盖全专业领域,拥有尖刀产品,且产品应用自身核心技术;通过战略并购不断完善产业链布局;充分利用本地化布局的优势,实现本地降本增效,从而在全球市场中占据重要份额。国际交通标杆企业的发展经验为我们提供了很好的借鉴,我们将以技术产品为引擎,努力迈向世界级智能科技企业。

2025年,站在"3×3"战略新起点,佳都科技将把握外部发展机遇,借鉴国际标杆企业成功经验,以"技术产品化、经营属地化、业务国际化、产业一体化"为战略主轴,在四个维度构筑发展护城河:第一,打造行业领先的技术产品。聚焦城市轨道交通的智能智慧化、绿色低碳化、国产自主化、多元融合化发展,以及车路云协同的重大机遇,我们将进一步加大相关技术产品的研发投入,形成行业领先的技术产品。第二,夯实全面属地化的区域经营。目前公司区域还具备进一步成长的条件,我们将持续做强做实区域根据地,各区域总部将在营销、方案、交付属地化的基础上,充分发挥各地差异化的人才和资源优势,分步骤实施区域研发的属地化。第三,分步骤开展国际化布局。我们将继续聚焦智能交通核心业务,巩固行业头部企业地位,并面向全世界,分步骤进入海外市场。第四,坚定推进产业整合。我们将积极把握交通行业洗牌机遇,坚定推进产业整合,以人工智能为切入点,战略并购轨道交通、城市交通产业链的关键环节企业,进一步巩固公司智慧地铁产品方案的领先优势和智慧城市交通产品体系。

2025年是公司"3×3"战略规划"引领发展期(2025-2027)"的开局之年,是 技术产品创新引领、全面抓经营质量的攻坚之年,也是佳都科技对齐国际标杆交通友 商的元年。在这个关键的历史时点,全体佳都人将秉持务实奋进的精神,认真扎实奋 斗,攻坚克难,向着世界级智能交通科技企业的目标全速前进。

佳都科技集团股份有限公司董事长兼首席执行长 2025年4月9日

重要提示

- 一、本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、 完整性,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。
- 二、公司全体董事出席董事会会议。
- 三、天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。
- 四、公司负责人刘伟、主管会计工作负责人莫绣春及会计机构负责人(会计主管人员)郭玉津 声明:保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

五、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

经天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)审计,2024年实现归属于母公司所有者的净利润-114,877,803.69元,2024年末合并报表未分配利润为1,490,859,172.53元;2024年母公司实现净利润为-46,507,549.25元,2024年末母公司可供分配利润为1,213,086,288.48元。经公司第十届董事会第十一次会议审议,公司2024年度拟不分配利润,也不以公积金转增股本,剩余未分配利润结转以后年度。

本次利润分配预案尚需提交公司2024年年度股东大会审议通过。

六、前瞻性陈述的风险声明

√适用 □不适用

本报告中所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性描述不构成公司对投资者的实质承诺,敬请投资者注意投资风险。

七、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

八、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

九、是否存在半数以上董事无法保证公司所披露年度报告的真实性、准确性和完整性

否

十、重大风险提示

公司已在本报告中详细阐述公司在生产经营过程中可能面临的各种风险及应对措施,敬请查阅"第三节管理层讨论与分析"之"可能面对的风险"。

十一、其他

□适用 √不适用

目录

第一节	释义		7
第二节	公司简介	· 和主要财务指标	8
第三节	管理层边	†论与分析1	3
第四节	公司治理	里4	.0
第五节	环境与社	上会责任6	3
第六节	重要事项	5	5
第七节	股份变动	力及股东情况8	1
第八节	优先股机	目关情况8	8
第九节	债券相关	长情况8	8
第十节	财务报告	- 8	9
		载有法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的	勺
备查文	文件目录	会计报表。	_
		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。	
		报告期内公开披露过的所有公司文件正本及公告的原稿。	

第一节 释义

一、释义

在本报告书中,除非文义另有所指,下列词语具有如下含义:

常用词语释义 报告期 指 2024年1月1日-2024年12月31日 中国证监会 指 中国证券监督管理委员会 上交所、交易所 指 上海证券交易所 佳都科技、公司、本公司 指 佳都科技集团股份有限公司 佳都集团、控股股东 指 增发生都科技有限公司 增龙佳都 指 广州继佳软件有限公司 华佳软件 指 广州华佳软件有限公司 华之源 指 广州华伯软件有限公司 华之源 指 广州华仓联科技和股公司 华之源 指 广州华仓联科技和股公司 华之源 指 广州生命联升发和及公司 佐众联 指 广州性参联科技和股公司 佳都电子 指 广州性参联科技和股公司 佳都也子 指 广州性都也于科技发展有限公司 佳都也子 指 广州佳都也于科技发展有限公司 传本电子 指 广州佳都也于科技发展有限公司 董光华智 指 重庆繁光华智科技和股公司 蒙光华智 指 重庆紫光华包科技和股公司 蒙光华智 指 新华三有限公司 新华三 指 新华三有限公司 新华三 指 新华三有限公司 发控科技 指 交校科技股份有限公司 支战科技 指 安校科技股份有限公司 云从科技 指 云从科技集团股份有限公司 云从科技 指 云从科技集团股份有限公司 全控科技 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的施资模式。 PPP 指 控设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的施资模式。 PPP 指 控设-移交"模式的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 PPP 指 控锁-整边系统(广东)有限公司 传建设基础设施建设的施资模式。 DPS 指 城市交通大脑 LCC 指 Lcad To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 PPP 指 Phillor—Private—Partnership 的字特缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 LCC 指 Lcad To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 PPR 指 中洲学点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都自然语言大模型 TranCore-V 指 佳都的爱大模型 TranCore-V 指 佳都的爱大模型 TranCore-V 指 传都必要太模型 TranCore-V 指 传都必要太模型 TranCore-V 指 传都必要太模型 TranCore-V 指 传都必要太模型 TranCore-V 指 传都必要表统(Closed Circuit Television) PSC 指 乘 系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘 系信 (Passenger Information System) PIS 指 乘 系信息系统(Closed Circuit Television) A Alot 指 人民币元、万元、亿元		7月月	「指,「外间语具有如「含义:
中国证监会 指 中国证券监督管理委员会 上交所、交易所 指 上海证券交易所 指 上海证券交易所 信 上海证券交易所 指 住都科技、公司、本公司 指 住都科技集团股份有限公司 作龙住都 指 广州新科住都 指 广州新科住都科技有限公司 第4位都	常用词语释义		
上交所、交易所	报告期		2024年1月1日-2024年12月31日
性部科技、公司、本公司 指 住都科技集团股份有限公司	中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
性溶集团、挖股股东 指 性都集团有限公司	上交所、交易所	指	上海证券交易所
## # # # # # # # # # # # # # # # # # #	佳都科技、公司、本公司		佳都科技集团股份有限公司
游科佳都 指 广州新科佳都科技有限公司 华佳软件 指 广州华佳软件有限公司 华之源 指 广州生创软件有限公司 华之源 指 广东华之源信息工程有限公司 建庆新科 指 重庆新科佳都科技有限公司 佳森联 指 广州佳创软件有限公司 佳森联 指 广州佳和生都科技有限公司 佳都电子 指 广州佳都也子科技发展有限公司 佳都电子 指 广州佳都技术有限公司 云创慧途 指 云创慧途(广州)科技有限公司 紫光华智 指 重庆繁光华智科技有限公司 等视 指 新华三有限公司 亨视 指 浙江宇视科技有限公司 诗 宏控科技股份有限公司 李校科技 指 交控科技股份有限公司 云从科技 指 交控科技股份有限公司 法人科技集团股份有限公司 安控科技 指 安控科技原份有限公司 专校科技 指 安控科技原的有限公司 任控智能 指 性控智能交通系统(广东)有限公司 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 IDPS 指 城市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线素到现金的企业运营管理思想。 中学点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都自然语言大模型 TranCore-V 指 佳都多模态大模型 TranCore-M 指 佳都的空法、类模型 TranCore-TS 指 佳都时空法、黄ブ	佳都集团、控股股东	指	佳都集团有限公司
华色软件 指 广州华佳软件有限公司 华之源 指 广州华创软件有限公司 里庆新科 指 重庆新科佳都科技有限公司 重庆新科 情和电子 指 广州住都电子科技发展有限公司 佳都电子 指 广州住都电子科技发展有限公司 佳都电子 指 广州住都也子科技发展有限公司 佳都也子 指 广州住都也子科技发展有限公司 营业等 指 重庆紫光华智和技有限公司 紫光华智 指 重庆张光华智和技有限公司 第"华三 指 新华三有限公司 事他 指 杭州迪普科技股份有限公司 一定和技 指 交控科技股份有限公司 一定和技 指 交控科技股份有限公司 一定和技 指 云从科技集团股份有限公司 一定共 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性 指 住控智能变通系统(广东)有限公司 日下 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性组验建设的融资模式。 中PP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 「PP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 中区TranCore-V 指 佳都自然语言大模型 「TranCore-V 指 佳都可能是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个 是一个	堆龙佳都	指	堆龙佳都科技有限公司
性创软件 指 广州佳创软件有限公司 重庆新科 指 重庆新科住都科技有限公司 重庆新科 指 重庆新科住都科技有限公司 佳众联 指 广州住旅联科技有限公司 佳都电子 指 广州住郡电子科技发展有限公司 佳都技术 指 广州住郡技术有限公司 云创慧途 指 云创慧途(广州)科技有限公司 素光华智 指 重庆紫光华智科技有限公司 紫光华智 指 新华三有限公司 等视 指 浙江宁视科技有限公司 字视 指 浙江宁视科技度公司 进普 指 杭州迪普科技股份有限公司 交控科技 指 交控科技股份有限公司 云从科技 指 安控科技股份有限公司 云从科技 指 法人会和技股份有限公司 公合科技 指 浙江众合科技股份有限公司 日本 "建设·移文"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 BT 指 "建设·移文"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 IDPS 指 城市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都的统语,大模型 TranCore-V 指 佳都创定、持模型 TranCore-TS 指 佳都时空决策大模型 TranCore-TS 指 佳都可经决策大模型 TranCore-TS 指 佳都时空决策大模型 TranCore-TS 指 佳都的空决策大模型 TranCore-TS 指 佳都的空球策大模型 TranCore-TS 指 佳都的空球策大模型 TranCore-TS 指 佳都的空球策大模型 TranCore-TS 指 佳都的空球策大量 "A Clored" TranCore-TS 指 佳都的定式 TranCore-TS 指 佳都的空球策大量 TranCore-TS 指 佳都的定式 TranCore-TS 指 佳都的定式 TranCore-TS 有 任规策大量 TranCore-TS 指 佳都的定式 TranCore-TS 有 任意和的定式 TranCore-Ts 和 TranCore-T	新科佳都	指	广州新科佳都科技有限公司
# 一次年之源信息工程有限公司 重庆新科	华佳软件	指	广州华佳软件有限公司
重庆新科 指 重庆新科佳都科技有限公司 住森联 指 广州住众联科技有限公司 住都电子 指 广州住都电子科技发展有限公司 经都电子 指 广州住都技术有限公司 素光华智 指 五创慧途(广州)科技有限公司 紫光华智 指 重庆紫光华智科技有限公司 紫光华智 指 新华三有限公司 字视 指 浙江宇视科技有限公司 迪普 指 杭州迪普科技股份有限公司 交控科技 指 交控科技股份有限公司 交控科技 指 交控科技股份有限公司 法从科技 指 云从科技集团股份有限公司 在人科技 指 浙江众合科技股份有限公司 传控智能交通系统(广东)有限公司 据 "建设移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 IDPS 指 城市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8	佳创软件	指	广州佳创软件有限公司
佳於联 指 广州佳和电子科技发展有限公司 佳都技术 指 广州佳都技术有限公司 云创慧途 指 云创慧途(广州)科技有限公司 紫光华智 指 重庆紫光华智科技有限公司 紫光华智 指 重庆紫光华智科技有限公司 紫光华智 指 新华三有限公司 字视 指 旅行字视科技有限公司 空校科技 指 交控科技股份有限公司 交上科技 指 云从科技集团股份有限公司 在全科技 指 "建设多交"模式的简称、是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 BT 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施建设的融资模式。 IDPS 指 加市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 生都经需要的关键表现 TranCore-V 指 生都的统计表规型 TranCore-W 指 生都經濟大模型 TranCore-TS 指 生都經濟大模型 CCTV 指 所述表述表述《Closed Circuit Television》 PSCADA 指 中海常、统行、(Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 未答信息系统	华之源	指	广东华之源信息工程有限公司
佳都技术 指 广州佳都技术有限公司 云创慧途 指 元创慧途(广州)科技有限公司 紫光华智 指 重庆繁光华智科技有限公司 新华三 指 新华三有限公司 宇视 指 抗州迪普科技股份有限公司 交控科技 指 交控科技股份有限公司 云从科技 指 云从科技集团股份有限公司 公会科技 指 近次合科技股份有限公司 体合科技 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 BT 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 IDPS 指 城市交通大艇 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 生都自然语言大模型 TranCore-V 指 生都视觉大模型 TranCore-M 指 生都多模态大模型 TranCore-TS 指 在都时空决策大模型 CCTV 指 建都时空决策大模型 CCTV 指 建都时空流策(Closed Circuit Television) 电力监交系统(Passenger Information System) 和 PIS 指 乘客信息系统(Passenger Information System) <th< td=""><td>重庆新科</td><td>指</td><td>重庆新科佳都科技有限公司</td></th<>	重庆新科	指	重庆新科佳都科技有限公司
佳都技术 指 广州佳都技术有限公司 云创慧途 指 云创慧途(广州)科技有限公司 紫光华智 指 重庆紫光华智科技有限公司 新华三 指 新江字砚科技有限公司 字视 指 抗州迪普科技股份有限公司 边普 指 校户科技股份有限公司 交控科技 指 近人科技集团股份有限公司 公科技 指 按控利技股份有限公司 佳控智能 指 佳控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 "建设多交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 IDPS 指 城市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用8个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都视觉大模型 TranCore-V 指 佳都视觉大模型 TranCore-M 指 佳都必模态大模型 TranCore-TS 指 佳都时空决策、模型 CCTV 指 新路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 表 统 (Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘名信息	佳众联	指	广州佳众联科技有限公司
云创慧途 指 云创慧途(广州)科技有限公司 紫光华智 指 重庆紫光华智科技有限公司 新华三 指 新华三有限公司 宇视 指 浙江字视科技有限公司 空校科技 指 交控科技股份有限公司 交於科技 指 云从科技集团股份有限公司 成合科技 指 近天公科技集团股份有限公司 体生智能 指 性控智能交通系统(广东)有限公司 性控智能 指 生控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 "建设-移文"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 IDPS 指 城市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都自然语言大模型 TranCore-V 指 佳都可然于大模型 TranCore-M 指 佳都可能决于模型 TranCore-TS 指 性都可必决于模型 CCTV 指 闭路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 力监控系统(Passenger Information System) PIS 指 来客信息系统(Passenger Information System) AIOT 指 人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIOT 融合和IDT技术 </td <td>佳都电子</td> <td>指</td> <td>广州佳都电子科技发展有限公司</td>	佳都电子	指	广州佳都电子科技发展有限公司
紫光华智 指 重庆紫光华智科技有限公司 事华三 指 新华三有限公司 宇视 指 新华三有限公司 連普 指 杭州迪普科技股份有限公司 交控科技 指 交控科技股份有限公司 太人科技 指 云从科技集团股份有限公司 体合科技 指 推定投予就交通系统(广东)有限公司 BT 指 建设-移交"模式的简称、是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施建设的融资模式。 IDPS 指 域市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 住都自然语言大模型 TranCore-V 指 住都的党大模型 TranCore-W 指 住都的党大模型 TranCore-TS 指 住都时空决策大模型 CCTV 指 供那电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 电力监控系统(Passenger Information System) PIS 指 来客信息系统(Passenger Information System) AloT 指 人工智能物联网、AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合	佳都技术	指	广州佳都技术有限公司
新华三 指 新华三有限公司 宇视 指 浙江宇视科技有限公司 迪普 指 杭州迪普科技股份有限公司 交控科技 指 交控科技股份有限公司 云从科技 指 云从科技集团股份有限公司 体合科技 指 推定分配 有限公司 佳控智能 指 住控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 IDPS 指 域市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都自然语言大模型 TranCore-V 指 佳都多模态大模型 TranCore-M 指 佳都多模态大模型 TranCore-TS 指 健都时空决策大模型 CCTV 指 闭路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 电 力监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 乘客信息系统(Passenger Information System) AloT 指 人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合和,AIOT 被合成。AI 技术和 IoT 技术和	云创慧途	指	云创慧途(广州)科技有限公司
字视 指 浙江字视科技有限公司 迪普 指 杭州迪普科技股份有限公司 交控科技 指 交控科技股份有限公司 云从科技 指 云从科技集团股份有限公司 众合科技 指 佐控智能の通系统(广东)有限公司 BT 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 IDPS 指 域市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都自然语言大模型 TranCore-V 指 佳都观觉大模型 TranCore-M 指 佳都多模态大模型 TranCore-TS 指 佳都时空决策大模型 CCTV 指 闭路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘客信息系统(Passenger Information System) AloT 指 人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术和 IoT 技术	紫光华智	指	重庆紫光华智科技有限公司
連普 指 杭州迪普科技股份有限公司 交控科技 指 交控科技股份有限公司 云从科技 指 云从科技集团股份有限公司 体合科技 指 浙江众合科技股份有限公司 佳控智能 指 佳控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施建设的融资模式。 IDPS 指 城市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用8个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都自然语言大模型 TranCore-V 指 佳都受模态大模型 TranCore-M 指 佳都可定决策大模型 CCTV 指 闭路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘客信息系统(Passenger Information System) AIOT 指 人工智能物联网,AI (人工智能)+IoT (物联网),AIoT 融合和It大和 IoT 技术	新华三	指	新华三有限公司
交控科技 指 交控科技股份有限公司 公合科技 指 云从科技集团股份有限公司 住控智能 指 佳控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 佳控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 佳控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 佳控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 生控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 生产程管理系统(广东)有限公司 BT 指 生产程管理、分享的、有限公司 BT 指 中地的定规定建设的融资模式。 IDPS 指 城市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 生都自然语言大模型 TranCore-V 指 生都创意的表决模型 TranCore-M 指 生都受權意大模型 CCTV 指 財路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘客信息系统(Passenger Information System) AIOT 指 人工智能物联网,AI (人工智能)+IoT (物联网),AIoT 融合和	宇视	指	浙江宇视科技有限公司
云从科技 指 云从科技集团股份有限公司 依合科技 指 描述众合科技股份有限公司 佳控智能 指 佳控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 IDPS 指 城市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用8个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都自然语言大模型 TranCore-V 指 佳都视觉大模型 TranCore-M 指 佳都多模态大模型 TranCore-TS 指 佳都时空决策大模型 CCTV 指 闭路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘客信息系统(Passenger Information System) AIOT 指 人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术	迪普	指	杭州迪普科技股份有限公司
依合科技 指 浙江众合科技股份有限公司 佳控智能 指 佳控智能交通系统(广东)有限公司 BT 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 IDPS 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都自然语言大模型 TranCore-V 指 佳都视觉大模型 TranCore-M 指 佳都时空决策大模型 CCTV 指 闭路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘客信息系统(Passenger Information System) AIOT 指 人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT融合AI技术和IoT技术	交控科技	指	交控科技股份有限公司
佳控智能 指 佳控智能交通系统 (广东) 有限公司 BT 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 IDPS 指 城市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用8个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都自然语言大模型 TranCore-V 指 佳都观觉大模型 TranCore-M 指 佳都多模态大模型 TranCore-TS 指 伊那克文策 (Closed Circuit Television) PSCADA 指 电力监控系统 (Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘客信息系统 (Passenger Information System) AIoT 指 人工智能物联网,AI (人工智能)+IoT (物联网),AIoT 融合AI 技术和IoT技术	云从科技	指	云从科技集团股份有限公司
BT 指 "建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经营性基础设施建设的融资模式。 PPP 指 Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 IDPS 指 城市交通大脑 LTC 指 Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。 FP8 指 一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。 PCITransGPT 指 佳都自然语言大模型 TranCore-V 指 佳都视觉大模型 TranCore-M 指 佳都多模态大模型 TranCore-TS 指 佳都时空决策大模型 CCTV 指 闭路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘客信息系统(Passenger Information System) AIoT 指 人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术	众合科技	指	浙江众合科技股份有限公司
PPP指营性基础设施建设的融资模式。IDPS指Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。IDPS指城市交通大脑LTC指Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。FP8指一种浮点数格式,用8个比特(bit)来表示一个数字。PCITransGPT指佳都自然语言大模型TranCore-V指佳都观觉大模型TranCore-M指佳都可空决策大模型CCTV指闭路电视监控系统(Closed Circuit Television)PSCADA指电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System)PIS指乘客信息系统(Passenger Information System)AIoT指人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI技术和IoT技术	佳控智能	指	佳控智能交通系统(广东)有限公司
PPP指Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。IDPS指城市交通大脑LTC指Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。FP8指一种浮点数格式,用8个比特(bit)来表示一个数字。PCITransGPT指佳都自然语言大模型TranCore-V指佳都视觉大模型TranCore-M指佳都多模态大模型TranCore-TS指佳都时空决策大模型CCTV指闭路电视监控系统(Closed Circuit Television)PSCADA指电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System)PIS指乘客信息系统(Passenger Information System)AIoT指人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT融合AI技术和IoT技术	BT	指	"建设-移交"模式的简称,是一种政府利用非政府资金进行非经
作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。 IDPS			营性基础设施建设的融资模式。
IDPS指城市交通大脑LTC指Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。FP8指一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。PCITransGPT指佳都自然语言大模型TranCore-V指佳都视觉大模型TranCore-M指佳都多模态大模型TranCore-TS指佳都时空决策大模型CCTV指闭路电视监控系统(Closed Circuit Television)PSCADA指电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System)PIS指乘客信息系统(Passenger Information System)AIoT指人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术	PPP	指	Public—Private—Partnership 的字母缩写,是政府与私人组织合
LTC指Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。FP8指一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。PCITransGPT指佳都自然语言大模型TranCore-V指佳都视觉大模型TranCore-M指佳都多模态大模型TranCore-TS指佳都时空决策大模型CCTV指闭路电视监控系统(Closed Circuit Television)PSCADA指电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System)PIS指乘客信息系统(Passenger Information System)AIoT指人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术			作建设基础设施或提供公共服务的融资模式。
FP8指一种浮点数格式,用 8 个比特(bit)来表示一个数字。PCITransGPT指佳都自然语言大模型TranCore-V指佳都观觉大模型TranCore-M指佳都多模态大模型TranCore-TS指佳都时空决策大模型CCTV指闭路电视监控系统(Closed Circuit Television)PSCADA指电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System)PIS指乘客信息系统(Passenger Information System)AIoT指人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术	IDPS	指	城市交通大脑
PCITransGPT指佳都自然语言大模型TranCore-V指佳都视觉大模型TranCore-M指佳都多模态大模型TranCore-TS指佳都时空决策大模型CCTV指闭路电视监控系统(Closed Circuit Television)PSCADA指电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System)PIS指乘客信息系统(Passenger Information System)AIoT指人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术	LTC	指	Lead To Cash 的简称,是从线索到现金的企业运营管理思想。
TranCore-V指佳都视觉大模型TranCore-M指佳都多模态大模型TranCore-TS指佳都时空决策大模型CCTV指闭路电视监控系统(Closed Circuit Television)PSCADA指电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System)PIS指乘客信息系统(Passenger Information System)AIoT指人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术	FP8	指	一种浮点数格式,用8个比特(bit)来表示一个数字。
TranCore-M 指 佳都多模态大模型 TranCore-TS 指 佳都时空决策大模型 CCTV 指 闭路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 电 力 监 控 系 统 (Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘客信息系统(Passenger Information System) AIoT 指 人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融 合 AI 技术和 IoT 技术	PCITransGPT	指	佳都自然语言大模型
TranCore-TS 指 佳都时空决策大模型 CCTV 指 闭路电视监控系统(Closed Circuit Television) PSCADA 指 电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System) PIS 指 乘客信息系统(Passenger Information System) AIoT 指 人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术	TranCore-V	指	佳都视觉大模型
CCTV指闭路电视监控系统(Closed Circuit Television)PSCADA指电力监控系统(Power Supply Control and Monitoring Automation System)PIS指乘客信息系统(Passenger Information System)AIoT指人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术	TranCore-M	指	佳都多模态大模型
PSCADA		指	佳都时空决策大模型
Automation System) PIS 指 乘客信息系统(Passenger Information System) AIoT 指 人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合 AI 技术和 IoT 技术		指	闭路电视监控系统(Closed Circuit Television)
PIS指乘客信息系统(Passenger Information System)AIoT指人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融合AI 技术和 IoT 技术	PSCADA	指	电力监控系统 (Power Supply Control and Monitoring
AIoT指人工智能物联网、AI(人工智能)+IoT(物联网)、AIoT 融合 AI 技术和 IoT 技术			•
合 AI 技术和 IoT 技术	PIS	指	-
	AIoT	指	人工智能物联网,AI(人工智能)+IoT(物联网),AIoT 融
元、万元、亿元 指 人民币元、万元、亿元			合 AI 技术和 IoT 技术
	元、万元、亿元	指	人民币元、万元、亿元

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

公司的中文名称	佳都科技集团股份有限公司
公司的中文简称	佳都科技
公司的外文名称	PCI TECHNOLOGY GROUP CO.,LTD.
公司的外文名称缩写	PCI-TGCL
公司的法定代表人	刘伟

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	周哲斯	王文捷
联系地址	广州市天河区新岑四路2号	广州市天河区新岑四路2号
电话	020-85550260	020-85550260
传真	020-85577907	020-85577907
电子信箱	ir@pcitech.com	wwj@pcitech.com

三、基本情况简介

公司注册地址	广州市番禺区东环街迎宾路832号番禺节能科技园内番
	山创业中心1号楼2区306房
公司注册地址的历史变更情况	2001年,公司注册地址由辽宁省大连市迁至广东省广州
	市天河高新技术产业开发区建中路51-53号。2008年,
	公司注册地址变更为广州市番禺区东环街迎宾路832号
	番禺节能科技园内番山创业中心1号楼2区306房
公司办公地址	广州市天河区新岑四路2号
公司办公地址的邮政编码	510660
公司网址	www.pcitech.com
电子信箱	ir@pcitech.com

四、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	中国证券报、上海证券报、证券时报、证券日报
公司披露年度报告的证券交易所网址	www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室

五、公司股票简况

公司股票简况							
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称			
A股	上海证券交易所	佳都科技	600728	佳都新太			

六、其他相关资料

	名称	天职国际会计师事务所 (特殊普通合伙)
公司聘请的会计师事务所(境	办公地址	北京市海淀区车公庄西路 19 号 68 号楼 A-1
内)		和 A-5 区域
	签字会计师姓名	麦剑青、温永铭

	名称	广发证券股份有限公司
	办公地址	广东省广州市天河区马场路26号广发证券大
报告期内履行持续督导职责的		厦 41 层
保荐机构	签字的保荐代表	舒星云、卞振华
	人姓名	
	持续督导的期间	2023年1月31日至2024年12月31日

七、近三年主要会计数据和财务指标

(一)主要会计数据

单位:元 币种:人民币

	•			一 一	11. / (14)
主要会计数据	2024年	2023年	本期比上年同期增减(%)	202 调整后	2年 调整前
			7央(/0)	//Q_1E/II	6-0 TE 10
营业收入	7,948,583,564.39	6,227,525,418.01	27.64	5,336,383,398.25	5,336,383,398.25
扣除与主营业务无 关的业务收入和不 具备商业实质的收 入后的营业收入	7,939,376,743.94	6,225,719,454.83	27.53	5,332,076,029.38	5,332,076,029.38
归属于上市公司股 东的净利润	-114,877,803.69	394,737,678.09	-129.10	-261,788,695.19	-262,112,054.87
归属于上市公司股 东的扣除非经常性 损益的净利润	23,512,493.45	-33,558,340.22	不适用	-40,372,948.41	-40,696,308.09
经营活动产生的现 金流量净额	180,425,810.69	82,928,401.84	117.57	-188,862,357.26	-188,862,357.26
			本期末比	2022	年末
	2024年末	2023年末	上年同期 末增减(%)	调整后	调整前
归属于上市公司股 东的净资产	7,598,898,399.28	7,788,058,604.32	-2.43	5,421,067,042.32	5,419,969,127.67
总资产	16,367,363,023.26	14,221,487,800.32	15.09	11,184,299,912.17	11,164,916,320.40

(二)主要财务指标

			本期比上	2022年	
主要财务指标	2024年	2023年	年同期增 减(%)	调整后	调整前
基本每股收益(元/股)	-0.0538	0.1972	-127.28	-0.1517	-0.1517
稀释每股收益(元/股)	-0.0538	0.1953	-127.55	-0.1517	-0.1517
扣除非经常性损益后的基本每股 收益(元/股)	0.0110	-0.0168	不适用	-0.0237	-0.0237
加权平均净资产收益率(%)	-1.50	5.36	-6.86	-4.75	-4.75
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	0.31	-0.46	不适用	-0.74	-0.74

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

- 1、公司自 2023 年 1 月 1 日采用《企业会计准则解释第 16 号》(财会〔2022〕31 号)相关规定,根据累积影响数,调整 2022 年财务报表相关项目金额。
- 2、报告期内,公司实现营业总收入79.49亿元,与上年同期相比上涨27.64%;归属于上市公司股东的净利润-1.15亿元;归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润0.24亿元,同比扭亏转盈;归属于上市公司股东的净资产75.99亿元。

报告期内业绩变动的主要原因包括:

- 1)公司扎实推进广州、成都等地轨道交通智能化项目的有序完工交付,持续加码地铁智慧化建设和 ICT 产品与服务解决方案的业务拓展,营业收入稳健增长。
 - 2)公司战略投资的人工智能上市企业市值下跌,造成非经常性损益-2.02亿元(税后)。
- 3)公司践行高质量发展,采取稳健的经营策略和严格的风控措施,一方面加强应收账款回款管理,另一方面优化营运资金管理,经营性现金流得到改善,净额比去年同期增长117.57%。

八、境内外会计准则下会计数据差异

- (一) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况
- □适用 √不适用
- (二) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况
- □适用 √不适用
- (三)境内外会计准则差异的说明:
- □适用 √不适用

九、2024年分季度主要财务数据

单位:元 币种:人民币

	笠 禾亩	笠一禾庄	公一 禾庄	笠田 禾 庄	
	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	
	(1-3 月份)	(4-6 月份)	(7-9 月份)	(10-12月份)	
营业收入	1,092,708,242.92	1,884,816,830.76	1,853,048,296.18	3,118,010,194.53	
归属于上市公司股 东的净利润	-182,798,477.16	-9,174,399.35	-1,078,700.60	78,173,773.42	
归属于上市公司股 东的扣除非经常性 损益后的净利润	-33,203,995.71	36,755,763.35	6,562,575.05	13,398,150.76	
经营活动产生的现 金流量净额	7,816,681.94	-292,500,849.08	-524,148,955.46	989,258,933.29	

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

□适用 √不适用

十、非经常性损益项目和金额

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			中世: 儿 川	們: 八氏巾
非经常性损益项目	2024 年金额	附注(如适用)	2023 年金额	2022 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	3,541,665.19	七、 68/73/74/75	1,592,832.84	1,700,737.37
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	81,291,145.27	七、67	23,401,700.47	29,667,544.76
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	-253,027,312.57	七、68/70	396,008,563.15	-305,400,143.85
计入当期损益的对非金融企业收取 的资金占用费				
的负金百角页 委托他人投资或管理资产的损益				
对外委托贷款取得的损益				
因不可抗力因素,如遭受自然灾害而 产生的各项资产损失				
单独进行减值测试的应收款项减值 准备转回	9,384,075.64	七、5	44,521,992.34	14,146,616.56
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益				
同一控制下企业合并产生的子公司 期初至合并日的当期净损益				
非货币性资产交换损益				
债务重组损益				
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用,如安置职工的支出等				
因税收、会计等法律、法规的调整对 当期损益产生的一次性影响				
因取消、修改股权激励计划一次性确 认的股份支付费用				
对于现金结算的股份支付,在可行权 日之后,应付职工薪酬的公允价值变				
动产生的损益 采用公允价值模式进行后续计量的 投资性房地产公允价值变动产生的				
损益				
交易价格显失公允的交易产生的收				

益				
与公司正常经营业务无关的或有事				
项产生的损益				
受托经营取得的托管费收入				
除上述各项之外的其他营业外收入	-7,527,674.35	七、74/75	431,670.80	-832,923.14
和支出	-7,327,074.33	14/73	431,070.80	-032,923.14
其他符合非经常性损益定义的损益				
项目				
减: 所得税影响额	-26,270,977.01		36,159,042.28	-39,665,857.01
少数股东权益影响额 (税后)	-1,676,826.67		1,501,699.01	363,435.49
合计	-138,390,297.14		428,296,018.31	-221,415,746.78

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的,以及将《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,应说明原因。□适用 √不适用

十一、采用公允价值计量的项目

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的 影响金额
交易性金融资产	94,050,000.00	52,903,879.12	-41,146,120.88	5,991,172.61
应收款项融资	9,083,307.04	27,755,580.76	18,672,273.72	
其他权益工具投资	377,072,097.25	344,095,208.54	-32,976,888.71	1,905,258.99
其他非流动金融资产	843,157,115.56	491,101,028.23	-352,056,087.33	-221,151,832.48
合计	1,323,362,519.85	915,855,696.65	-407,506,823.20	-213,255,400.88

十二、其他

□适用 √不适用

第三节 管理层讨论与分析

一、经营情况讨论与分析

佳都科技是中国专业的人工智能技术产品与服务企业。公司以"城市慧变得更好"为使命,提供从基础理论、核心算法到城市场景应用的全栈人工智能技术产品与解决方案,专注城市群立体交通行业,赋能全球城市现代化建设与治理。2024年是佳都"3X3"九年发展战略"全面夯实期"的收官之年,公司全年实现营业收入79.49亿元,与上年同期相比上涨27.64%;归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润0.24亿元,同比由亏转盈;归属于上市公司股东的净资产75.99亿元。

报告期内,公司在新签订单、技术产品研发、生态建设等方面均取得重大进展:公司依托丰富的城市群立体交通各场景产品矩阵以及贴合客户需求的行业解决方案,成功获得了重庆、深圳、东莞、长沙、武汉、济南、香港、宁波、北京、天津、合肥、南昌等多个城市的地铁业务订单,业务版图进一步扩大;公司不断深化人工智能技术研发,佳都知行交通大模型不断沉淀行业知识,通过实践应用优化模型,以技术与知识双轮驱动,持续提升大模型自然语言处理、图像识别、语音识别、强化学习、逻辑推理能力;公司加速推动大模型、数字孪生、智能运维与节能等创新成果的场景化落地;与此同时,公司与华为、西门子、中国移动等产业伙伴签订战略合作协议,深化产业生态方面合作。

(一) 行业市场回顾与展望

报告期内,大模型和生成式 AI 为数智浪潮推波助澜,赋能智慧交通等多元化场景蓄势待发。而国产开源大模型 DeepSeek 的横空出世,标志着我国人工智能产业正式进入自主创新深化期。在政策支持、技术突破与规模化应用的共振下,AI 大模型、多模态感知、智能网联等技术加速落地,ICT 产品及服务亦加速向智能化变革、全方位全链条赋能数字经济发展,构建起协同高效的交通生态体系,并且推动该市场的整体扩张并强化"数字中国"建设,为我国新质生产力的发展注入强劲动能。

1、国产 AI 大模型驱动新一轮产业革命,车路协同开启智慧出行新时代

当前,中国 AI 大模型行业正呈现高速发展态势,技术创新、政策支持与产业协同形成共振,推动人工智能进入普惠化、高效化的新阶段。以 DeepSeek 为代表的中国企业通过算法架构创新、混合精度训练等技术突破,大幅降低大模型训练成本,构建开源生态并覆盖金融、制造、交通等20 余个行业。

在政策层面,从 2017 年"人工智能"写入政府工作报告,到"新基建 2.0"规划明确算力网络建设目标,再到"人工智能+"行动推进多模态大模型与工业、医疗等领域的深度融合,国家持续通过产业投资基金、数据开放共享和行业标准建设为 AI 发展提供支撑。2024 年国家新一代人

工智能创新发展试验区增至 28 个,重点行业智能化改造投资增长 42%,千亿级参数模型端侧部署与行业专用模型爆发式增长趋势显著。

在此背景下,AI 大模型的技术突破正深度赋能智能交通领域。当前,我国车路云一体化产业处于规模化发展关键期,逐步从"单车智能"向"全局智能"演进。2024年7月,五部委联合公布20个"车路云一体化"应用试点城市,推动北京、上海、广州等重点城市加速建设。聚焦到发展成果来看,如今自动驾驶领域已形成L2级市场渗透率提升、L3级准商业化推进、L4级示范扩大的发展格局;C-V2X通信技术已经实现0.46米定位精度和0.17米/秒速度精度的突破;交通大模型迭代至支持城市信号优化、轨交智能运维等深度场景,为车路云协同提供坚实基础。

随着"十四五"规划持续推动基建投资,我国车路云一体化正从试点迈向规模化应用。在"一带一路"汽车出口增长背景下,中国智能网联技术有望加速输出海外,推动"车路云"标准国际化。而在此过程中,以AI大模型为核心的技术革命正不断加速智能交通产业化进程,开启智慧出行与数字经济深度融合的新时代。

2、AI 驱动算力行业高速增长,为数字经济提供核心底座支撑

近年来,算力产业正经历"规模扩张-结构升级-生态融合"的多重跃迁。在政策引导、技术 创新与市场需求共振下,行业将延续高景气态势,为数字经济高质量发展提供核心底座支撑。

从政策层面看,我国持续强化顶层设计,中央网信办、国家发展改革委、工业和信息化部于 2024 年联合印发的《深入推进 IPv6 规模部署和应用 2024 年工作安排》明确提出 IPv6 网络性能提升目标,同时《关于深入实施"东数西算"工程加快构建全国一体化算力网的实施意见》着力构建多层次算力网络体系。此外,地方政府同步跟进,北京、上海、深圳等 20 余城市加速"万兆城市"建设,上海已于 2024 年建成 400GE 超融合数据中心样板案例,预计 OTN 运力总规模突破1600Tbps。

在 AI 浪潮下,我国企业纷纷加大算力资本开支,技术演进方面呈现多维突破,400/800G 光传输、全光交叉(OXC)、SRv6等前沿技术规模化商用,推动骨干网传输效率提升 50%以上。 AI 服务器单机柜功率突破 20kW,带动液冷技术渗透率快速提升。国际数据公司(IDC)与浪潮信息联合发布《2025年中国人工智能计算力发展评估报告》显示,2024年,我国智能算力规模达725.3 百亿亿次/秒(EFLOPS),同比增长 74.1%,增幅是同期通用算力增幅(20.6%)的 3 倍以上;同时,我国智能算力规模市场规模为 190 亿美元,同比增长 86.9%。

总体而言,当前中国算力发展呈现规模扩张与结构优化并进态势,算力规模持续扩张,智能算力占比显著提升,成为增长核心驱动力;生成式 AI 推动全球算力基础设施升级,驱动技术创新与架构优化;开源生态与多模态大模型推动应用场景向边缘端拓展,赋能行业智能化升级,正在逐步成为驱动经济增长的重要动力。

3、轨道交通智能化提速渗透,大模型重构运维体系

2024年,我国轨道交通行业在政策支持、技术升级和市场需求的多重驱动下,呈现出稳健发展的态势。截至2024年底,全国共有54个城市开通运营城市轨道交通线路325条,总运营里程达到10945.6公里,较2023年新增运营里程748公里,客运量超322.4亿人次,同比增长9.5%。

为加强轨道交通行业的发展,我国各地发布多项行业政策,各省市积极推动轨道交通行业的发展,以广州为例,2024年11月18日,广州市规划和自然资源局网站发布《广州市综合交通体系规划(2023—2035年)》,提出到2035年,广州高水平建成国际性综合交通枢纽城市,全面形成"12312"出行交通圈和"123"快货物流圈,实现中心城区至南沙新区、东部中心、外围综合新城30分钟互达,市域至大湾区城市60分钟互达的快速交通服务目标。随着我国AI大模型赋能行业加速,轨道交通智能化建设迈入"数据驱动"新阶段。《国家综合立体交通网规划纲要》明确要求2025年全自动运行线路占比超30%,驱动AI技术在设备监测、调度指挥、乘客服务等环节的渗透率持续攀升。DeepSeek模型的开源特性加速了行业应用的产业化验证,其支持的RAG(检索增强生成)架构使运维知识库的更新效率大幅提升。

随着行业市场空间的提升与技术产业的不断融合,我国轨道交通行业有望迎来深度变革。依托 5G、物联网和人工智能技术的革新,轨道交通行业有望实现无人驾驶、智能调度及实时安全监控等创新场景;绿色低碳转型进程同步加速,新能源车辆、节能材料与光伏发电等清洁能源应用比例持续提升。此外,随着"轨道+商业""轨道+物业"等增值服务加速落地,产业链延伸与多元化服务模式创新将进一步驱动行业从单一功能向综合服务生态升级。

4、云计算迎来增量市场机会,算力规模扩大催生存储、网安新需求

近年来,我国数字中国战略稳步实施,云计算正日益成为推动数字经济增长的核心力量。根据中国信通院发布的《云计算白皮书(2024年)》预测,2027年全球云计算市场将突破万亿美元,而我国云计算市场将突破人民币2.1万亿元。而根据IDC的预测,我国ICT(信息与通信技术)基础设施市场规模整体呈增长趋势且增速高于全球市场,预计中国ICT基础设施市场规模到2028年将达到882亿美元,年均复合增长率达到11.4%。

随着生成式 AI 的快速崛起,大量 AI 服务器需规模化部署,传统数据中心的物理基础设施带来严峻挑战,AIDC(智算中心)成为主流发展趋势。智算中心建设有别于传统数据中心,是由政府主导下的政企合作共建模式,其需要专门的 AI 算力硬件,运维方面更侧重于确保 AI 计算任务的高效执行。根据灼识咨询《中国算力中心行业白皮书》预测,2028 年我国第三方算力中心定制批发业务 IT 容量需求将达到 22,087MW,当前我国智算中心正处于高速增长期,我国各大运营商亦积极投入全国一体化算力中心网络建设,为政府、金融、互联网、制造业等下游行业客户提供以零售为主的算力中心资源支持。

伴随算力需求的激增,存储系统亦需要更高的性能支持高效的数据处理与模型训练。在此背景下,近年来企业对数据存储的需求达到了前所未有的高度。根据国际数据公司(IDC)与浪潮信息联合发布《2025年中国人工智能计算力发展评估报告》,2024年全球企业在人工智能存储领域的支出达到67亿美元,2025年将增至76亿美元,2028年有望达到102亿美元,2023-2028年

五年年复合增长率为12.2%。与此同时,随着人工智能在政务、交通、通信等众多领域展露出巨大的应用潜力,网络安全市场亦得以激活。艾媒咨询数据显示,预计2027年中国网络安全市场规模有望增至884.4亿元。随着新技术新场景的出现,网络安全行业也迎来了新的商机。

(二)报告期内重点工作回顾

1、快速迭代大模型技术,加快在交通领域落地应用

报告期内,公司基于 FP8 混合精度预训练等技术,实现知行大模型训练效率较 2024 年初提升超 150%,并在国产千卡 GPU 集群上完成了大模型优化训练方法的验证,知行交通大模型迭代到 2.0 版本。同时,公司构建了全栈式 AI 产品体系,迭代自然语言大模型 PCITransGPT、视觉大模型 TranCore-V、多模态大模型 TranCore-M、时空决策大模型 TranCore-TS 等大模型技术,落地运维智能体、信控优化智能体等场景化解决方案。公司在大模型技术落地应用方面成效显著,在智能轨道交通领域,大模型技术深度赋能智慧客服、设备智能运维等核心场景;在城市交通领域,大模型技术推动车驾管电子书、交通路口雷视融合、信号控制优化等智能化升级。

报告期内,公司研发投入 2.43 亿元,占行业智能化产品及运营服务和行业智能解决方案业务收入的 8.81%;公司申请专利 89 项,获得专利授权 41 项,取得软件著作权 58 项,不断夯实人工智能知识产权壁垒。

2、提升项目自研产品覆盖率,增厚公司业务经营利润

报告期内,公司聚焦项目产品关键环节,加强项目核心产品自主研发,增厚业务经营利润。 在智能轨道交通方面,自研产品覆盖率持续提升,涵盖华佳 MOS 平台、节能控制柜、PSCADA 电力柜等关键产品,全面覆盖轨道交通的多个核心场景,为客户提供高效、智能的轨道交通解决 方案。在智能城市交通方面,公司构建了覆盖用户业务闭环的 4 大产品线,包括智能信控、IDPS 交通大脑、大模型+智能硬件、综合应用及车路云产品。通过这些产品线的协同运作,公司为城市 交通管理提供从基础设施到智能决策的全方位支持,助力城市交通的智能化升级,提升城市交通 运行效率与管理水平。

3、加强区域经营平台建设,推动各业务协同发展

报告期内,公司持续巩固战区优势、夯实根据地基础,巩固市场领先地位。在智能轨道交通领域,公司凭借领先的智能城轨全场景解决方案,持续为广州、长沙、成都、深圳、东莞等城市的地铁新线建设和旧线改造项目赋能,助力各地轨道交通系统迈向智能化、高效化发展。报告期内,公司成功中标多个重大轨道交通项目,包括东莞 1 号线一期工程(望洪站-黄江中心站段)综合监控系统设备采购和专用通信设备采购项目、重庆 15 号线工程弱电系统工程项目等。公司在2024 年实现新签订单逆势增长,创近四年新高。在智能城市交通方面,公司自主研发的 IDPS 交通大脑凭借其卓越的技术实力与创新优势,为上海、成都、佛山等 10 多个城市的智能交通建设提供了坚实有力的支撑。凭借在智能交通领域的深厚积累与良好口碑,公司报告期内成功中标多个重点项目,包括广州市花都区城市管理数字化与数据要素应用建设项目一花都区交通联动系统、花都区新型工业化数字服务平台项目等。

4、进一步完善产业生态布局,发挥链主地位带动产业集群做大做强

报告期内,在轨道交通方面,公司战略投资了轨道交通信号领域的领军企业交控科技,进一步完善了公司的产业生态布局。在此基础上,公司、交控科技携手东莞轨道资源综合开发有限公司,共同组建了合资子公司——佳控智能。通过聚合各方的资源优势,合资公司致力于打造集"空、地、隧"于一体的立体交通系统,为未来交通发展注入新的动力。在城市交通方面,公司战略并购云创慧途,进一步巩固了行业布局。云创慧途作为一家专注于交通信号控制、路侧设备研发以及统一信控平台建设的创新型企业,凭借其深厚的技术积累和市场经验,为公司带来了显著的战略价值。

5、稳步做强企业数字化升级,推动与交通主赛道业务深化融合

在 ICT 产品领域,公司构建了"大产品线与中小产品线协同并进"的业务策略和盈利模式,形成了层次分明、多元互补的产品矩阵。凭借卓越的市场表现和行业影响力,公司新华三 CT 产品线以及宇视产品线稳居厂商分销第一梯队。此外,公司通过深度整合交通主赛道行业市场资源,进一步深化与新华三的合作关系。在 ICT 服务领域,公司作为一家拥有(原厂商及自有)产品技术解决方案能力的服务商,凭借专业的技术实力和优质的服务水平,在惠普和新华三等厂商的授权服务上位列第一梯队。同时,公司逐步实现服务业务与交通主赛道深度融合,为交通行业客户量身打造高品质、定制化的企业数字化升级服务解决方案。

6、推行项目全生命周期经营管理,践行高质量项目实施交付

报告期内,公司持续深化项目全生命周期经营管理体系的建设,全面覆盖项目从营销拓展、交付执行到资金回款的各个环节,实现对项目经营质量的全流程管控。公司秉持精益求精的理念,持续迭代优化项目全生命周期管理流程制度,为项目高质量推进提供坚实保障。在项目交付方面,公司始终坚持高质量交付标准,全年项目交付工作按计划顺利推进,按时保质完成各项任务。在轨道交通方面,公司成功交付了广州地铁11号线、佛山地铁3号线、深圳地铁13号线、北京地铁3号线等重点项目,在城市交通方面,公司成功交付了信宜市"一网统管"及大数据指挥中心(一期)、茂名市智慧交通(一期)、番禺区城市道路秩序综合治理平台建设等重点项目,凭借卓越的交付质量和专业服务,赢得了客户的高度赞誉和广泛好评。

此外,公司对营销管理和交付管理的主业务流程以及配套的分权手册进行了系统性梳理与优化,深度整合资源,打破部门壁垒,推动形成了以项目为中心的安全高效协同流程体系和运作机制。通过这一系列举措,确保项目从营销拓展到交付执行的全流程无缝衔接,提升了整体运营效率和协同效能,为业务的稳健发展提供了坚实有力的支撑。

二、报告期内公司所处行业情况

各块业务所处的行业情况,详见"第三节管理层情况讨论与分析"中"一、经营情况与分析"中的"(一)行业市场回顾和展望"。

三、报告期内公司从事的业务情况

佳都科技以"城市慧变得更好"为使命,长期致力于运用前沿科技为城市注入活力,为人们创造更加美好的生活体验。公司秉持创新精神,持续投入人工智能、数字技术、工业控制技术的研发,并推动科技成果的产品化落地。面向城市新型数字基础设施建设的广阔需求,佳都聚焦"一个主赛道"(智能轨道交通和智能城市交通)和"一个辅赛道"(企业数字化升级),持续为城市的智慧化转型与可持续发展贡献力量。

AI 赋能·城市数字新基建

企业数字化升级





智慧交通出行新体验

智慧的城市治理服务

随着城市群和都市圈的崛起, 轨道交通和城市交通已经成 为"数字新基建"的重要投 资领域,而在AI和数字孪生 技术的推动下,我们致力于 用科技赋能交通出行,带来 更智慧的出行体验。 技术革命逐步带来城市治理理念和治理手段的进步,我们致力于用人工智能技术驱动安全和应急管理等领域的数字化变革,为市民提供更安全便捷的城市服务。

AI

(行业智能产品及运营服务业务) 自研城市数字平台及智慧终端

从数据感知到行业应用,我们正在基于前沿人工智能和数字 孪生技术打造"数字平台+智慧终端"的全栈产品体系,带动 佳都的行业智能解决方案业务实现进一步创新和发展。 (ICT产品与服务解决方案业务)



企业数字化升级方案

ICT基础设施国产化和云计算的浪潮正在来临,我们与紫光华智、新华三、宇视等合作伙伴一起,共同推动企业和公共组织在ICT架构各个层面的新一轮的数字化升级。

智能轨道交通产品线: 佳都科技掌握智能轨道交通全栈式技术产品与解决方案,通过"建设运维统筹一体化"方式,助力推进城轨行业数智化转型。目前智能轨道交通产品线主要包含线网指挥中心、智慧车站、智能运维等核心产品序列,并创新推出环控节能、四网融合、互联互通等创新解决方案。

目前佳都科技参与建设首批智慧地铁线路和智慧车站,智能轨交产品落地全球 46 座城市、100 多条线路、2200 余座地铁车站,服务里程超过 3900 公里,成功打造广州地铁、长沙地铁、成都 地铁等百亿级、十亿级城轨示范项目,并形成全国性全产业链的业务布局。

华佳Mos智慧地铁大脑



智慧地铁管控平台 构筑轨交智慧升级的数字底座

智慧运维



智慧运维解决方案

基于状态感知的精准维修模式和面向线网运营 场景需求的智能决策

智慧车站



智慧车站解决方案

全息感知、智能分析、全景管控、精准便捷、主动 进化

智慧出行



轨交智慧出行解决方案 打造主动式全链条乘客出行服务体系

智慧节能



智慧节能解决方案 实现轨交车站环控系统节能新模式

既有线路改造



边缘一体机 轻交付、纯国产、高可控、高效率

智能城市交通产品线: 佳都科技以城市交通"慧"变得更轻松作为出发点,持续打造可迭代的城市群综合立体交通智能体。以 IDPS 精准认知为核心,以行业大模型为关键驱动,聚焦畅通、安全、服务这三大交通管理目标,持续提升智慧城市交通行业管理效率和服务质量,为数字综合大交通提供更加全面的城市交通行业方案。

其中智慧城市交管解决方案,基于 IDPS 城市交通大脑,通过充分"利旧"已有外场交通感知设备并适当增补,"应接尽接"现有业务系统数据,依托可计算路网、个体行为模型掌握每一辆车每一次出行的行驶轨迹与驻停地点,实现万级路口、十万级路段、百万级车辆个体运行状态

实时在线孪生计算,构建交通数据大基座,广域赋能交通管理业务,最终形成人、车、路高度协同的一体化道路交通管理新模式。

智慧城市交运解决方案,以智慧交通一体化平台为代表,面向城市交通运输一体化高质量发展需求,一是利旧+新建感知设备,构建 1 套全融合感知体系。二是打造 1 个数智中心,基于数据汇聚后进行指标和模型的构建,实现监测预警、决策支持、指挥调度和智慧服务。三是提供面向交通基础设施全周期、综合运用全过程、公共交通全网络、综合执法全要素、综合治理全闭环等N个行业全场景业务应用,打造更绿色便捷、智能高效、安全可靠的交通治理和整体出行服务体系。

智慧城市交通设备产品,包括交通信号控制机、智能分析一体机、边缘智慧小站等,其中MTC-I型交通信号控制机,是一款高性能、安全、可靠的智能化交通信号控制设备,基于模块化构造,可灵活满足不同类型交叉口的控制需求,能够控制 32 个相位(32 个阶段),多个逻辑独立的子控制器。支持接入视频、微波、毫米波雷达、雷视一体机、环形线圈、地磁以及互联网数据等多种不同类型的车辆检测器,具备手动控制、全红控制、黄闪控制、紧急优先控制、公交优先控制、VA感应控制、无电缆协调控制以及中心系统区域自适应控制等功能。

大模型产品与服务: 佳都知行交通大模型是基于 TRANSFORMER 技术,利用大模型的多轮对话、复杂推理、数据分析、知识问答、强大的内容生成能力,结合交通行业特定的数据与信息,为城

市交通行业提供更加智能化、高效实时的解决方案和决策支持,以及全新的类人交互体验,以适应城市交通行业不断增长的需求。

佳都知行城市交通大模型聚焦城市交通治理,在交管工作效率提升和业务问题解决上更加智能,能够对城市交通系统进行全面、深入的分析和预测,实时监测道路、公共交通、车道等各类交通设施的使用情况,精确评估交通流量、拥堵程度和出行需求,为城市规划者、政策制定者和市民提供科学、准确的决策依据。2024年佳都知行交通大模型迭代到2.0版本,并完成慧行大模型在网信办的备案,采用新架构的第三代模型也进入备案审核阶段,形成梯次化技术储备,与此同时,公司构建了全栈式AI产品体系。

佳都知行交通大模型



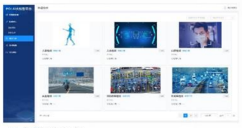
轨道交通智能客服

"打造有灵魂会思考"的地铁数字虚拟员工



广州车管电子书

帮助群众在车管业务知识库中找到最优业务指引



AI大模型平台

- ✓ 提供交通行业大模型,实现多模态数据融合和 AIGC行业应用
- ✓ 通过全域智能决策技术,实现交通流自动优化、 跨域出行协同等个性化服
- ✓ 构筑全栈化大模型训练平台,为智能交通行业提供定制化的模型训练能力
- ✓ 研发大模型训练推理一体机,通过MaaS模式, 实现与行业应用快速整合。
- ✓ 支持昇腾等异构算力资源智能调度



佳都知行交通大模型训推一体机

- ✓ 集成佳都知行交通大模型训练、精调、基于行业 数据反馈等能力,训练与推理一体化设计
- ✓ 搭载8颗超强算力的昇腾处理器,提供业界领先算力,高效加速应用
- ✓ 混合云多模架构,满足灵活性和可扩展性同时, 保障数据和信息安全的核心原则
- ✓ 开箱即用,内置佳都知行大模型训练套件及平台, 快速定制客户专属大模型

ICT产品与服务解决方案: 佳都科技以 ICT 技术为依托,创新整合上下游资源,以 ICT 产品及技术服务为载体,以行业应用需求为导向,建立 ICT 供应链与技术生态主要服务于企业数字化升级需求,包括 ICT 产品服务、IT 综合服务两部分。其中,ICT 产品服务包括网络设备、IT 设备、视讯产品、云计算产品、数据库及信息安全产品的系统集成业务,产品涵盖了路由器、交换机、服务器、视频监控等数字化基础设备,以及信息安全、云计算等数字化软件; IT 综合服务以包括厂商授权服务在内的企业数字化设施运维服务为主。

ICT 技术围绕解决方案和项目生命周期,为合作伙伴与客户提供从规划咨询、产品供应链服务、行业解决方案、运维服务等项目管理与技术服务,以创新的解决方案和服务体系为合作伙伴和客户提供一站式 ICT 综合支持。

通过长期携手合作,佳都科技帮助上万家渠道合作伙伴融入到新华三、迪普、宇视等 ICT 厂家企业的生态中,建立起成熟可靠的供应链金融体系。同时,佳都科技深入理解企业对 ICT 基础架构的升级与管理需求,充分利用自身三十余年的技术服务能力与经验,通过布局全国一百多处服务网点与分支机构,以及在交通、医疗、金融等行业领域的成功经验,将各 ICT 厂家领先的技术与产品解决方案相结合,协助客户打造更具成本效益、绿色环保、智能高效、灵活弹性的高可用基础架构,提供了全生命周期的技术服务。

报告期内,ICT业务积极拥抱 AI 时代,全面布局从营销、运营到经营管理的 AI 大模型应用 蓝图。公司成功开发并上线了优化业务高效运营的管理工具:系统采用检索增强技术,精准理解 用户需求,智能生成营销方案,解放销售人员熟悉产品的宝贵时间,助力公司获客效率提升。公司同步推出合同智能评审,系统可完成盖章合同文件附件与审批流程中关键信息的比对,识别差 异项,降低合同执行风险,使企业运营更智能、更安全、更高效。未来,公司将通过持续加大 AI 技术在 ICT 业务中的应用力度,不断增强自身在该行业的影响力,推动业务向智能化、高效化方向发展。

四、报告期内核心竞争力分析

√活用 □不适用

(一) 人工智能和数字孪生的技术和应用场景优势

公司在人工智能技术方面具有多年的研发和应用积累,在数字孪生领域也较早开展技术攻关,在技术方面的优势有以下几点:一是公司已经构建了 AIoT 平台、数据中台、数字孪生中台三大技术引擎以及公共开发平台,并成功研发出"佳都知行交通行业大模型",并在上海人工智能实验室发布的多模态大模型榜单 MMBench 中分别获得 4 个榜单的第二名,目前模型和推理 demo已在 Hugging Face 开源;二是拥有多个智能化技术研发机构,包括中央研究院、国家级企业技术中心以及多个省、市级技术中心,与业主联合共建城市轨道交通系统安全与运维保障国家工程实验室等,能够使公司研发团队更加贴近客户、贴近市场,提高前沿 AI 技术在行业中应用和效益转化效率;三是公司打造了"自主研发+协同创新"研发体系,通过参股投资云从科技、睿帆科技、思必驰科技、Unity 中国等一批人工智能技术企业,并与中国科学院、清华大学、中山大学、西南交通大学、华南理工大学等知名院校建立专项技术研发合作,使研发团队时刻与业界前沿技术企业和专家保持密切交流,形成对人工智能各个领域的前沿洞察力。

(二)垂直行业 Know-How 及案例优势

公司在智慧轨道交通、城市智慧交通、城市安全应急场景已有超过 10 年的行业积累,掌握了较为深厚的行业 Know-How (即行业专有技术、知识、数据、经验),对客户业务的"痛点""痒

点"有较深理解,有利于提高前沿 AI 大模型技术、数字孪生技术与行业需求的结合应用。特别在智慧轨道交通方面,公司是国内少有的同时拥有多个专业 IT 系统和轨道交通大数据系统产品的供应商,在轨道交通领域拥有近 20 年的研发实施交付经验,在广州、长沙、深圳、成都、杭州等大型城市具备单专业交付或单线/多线全专业交付案例。由于智慧轨道交通行业对于案例经验有较高的要求门槛,因此公司积累行业 Know-How 以及大型城市智慧轨道交通案例为公司构筑了较高的竞争壁垒。

(三) 超大型智能化项目和服务优势

随着城市数字基建规模的扩大,智能化项目规模从过去的千万级到现在十亿级、甚至百亿级,对企业的综合管理能力提出更高要求。公司智慧轨道交通业务团队在全国 40 余座城市累计完成超过百条大型轨道交通单专业、多专业、线路总集成的智能化项目交付和保障,设计并承接广州"十三五"、长沙 6 号线等百亿级、十亿级轨道交通智能化项目。公司作为国内少有的具备超大规模项目交付管理能力的智能化产品方案供应商,在项目成本控制、供应链管理、资金管理等方面具备较强的竞争优势。

(四)产业生态优势

公司通过广泛的战略和资本合作,不断巩固在产业链中的龙头地位,为智能化业务持续增长带来竞争优势。公司是中国城市轨道交通协会常务理事、中国安全防范产品协会副理事长单位,中国智能交通协会理事单位,中国电子信息行业联合会理事单位,广东省公共安全技术防范协会常务副会长,广州市轨道交通产业联盟常务副理事长,在行业标准和规则制定方面有较强影响力。基于公司产业链长、业务范围广、应用技术丰富的优势地位,公司成为广州市轨道交通产业链和人工智能产业链的链主单位,是广州唯一一家"双链主"单位。

(五) 行业数据优势

数据作为发展数字经济的关键生产要素,带来新的发展动能,蕴含着新的竞争优势,公司深耕交通行业多年,在各类应用场景拥有城市级的数据底座系统,包括面向城市轨道交通的"华佳MOS 地铁智慧大脑"、面向城市道路交通的"城市交通大脑"、面向智慧城市安全领域的"警务视频云",均积累了大量行业数据,这类数据不仅可以用来赋能行业,还可用于训练大模型,未来还可以形成数据资产用于数据流通,以更低成本、更高质量为数据要素市场扩容增量,助力我国打造面向人工智能未来发展的数据优势。

五、报告期内主要经营情况

报告期内,公司实现营业总收入 79.49 亿元,与上年同期相比上涨 27.64%;归属于上市公司股东的净利润-1.15 亿元;归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 0.24 亿元,同比扭亏转盈。

(一)主营业务分析

1、 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位:元 币种:人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例(%)
营业收入	7,948,583,564.39	6,227,525,418.01	27.64
营业成本	7,065,398,287.34	5,440,556,923.31	29.87
销售费用	227,996,386.16	233,058,185.81	-2.17
管理费用	265,172,370.48	264,790,537.54	0.14
财务费用	-46,718,739.65	-16,847,199.87	不适用
研发费用	256,447,502.49	266,053,316.91	-3.61
经营活动产生的现金流量净额	180,425,810.69	82,928,401.84	117.57
投资活动产生的现金流量净额	-126,698,310.09	-789,564,202.92	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	-67,373,884.99	1,475,404,792.19	-104.57

营业收入变动原因说明:报告期内智能化项目交付以及ICT产品解决方案业务增加。

营业成本变动原因说明:营业成本与收入匹配,变化趋势相同。

销售费用变动原因说明:主要是报告期内公司加强费用管控,相关费用减少。

管理费用变动原因说明:报告期内相关费用与上年相比未发生重大变动。

财务费用变动原因说明:报告期内银行贷款利息支出减少的同时,银行利息收入增加。

研发费用变动原因说明:主要是报告期内公司优化研发部门人员配置及薪酬结构。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要是报告期内公司加强应收账款回款管理,优化营运资金管理,从而使各项业务现金流改善。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明:报告期内理财产品的购买较上年减少。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明:报告期内归还银行贷款,而上年同期收到非公开发行款。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明 □适用 √不适用

2、 收入和成本分析

√适用 □不适用

报告期内,公司稳交付、促业务拓展,营业收入和营业成本均同比增长,具体分析如下:

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位:元 币种:人民币

主营业务分行业情况						
分行业	毒 川 川 A A	营业成本	毛利率	营业收	营业成	毛利率比
万11 业	营业收入	吉业 成本	(%)	入比上	本比上	上年增减

				年增减 (%)	年增减 (%)	(%)
软件和信息技 术服务业	7,939,376,743.94	7,061,495,211.96	11.06	27.53	29.84	减 少 1.58 个百分点
		主营业务分产	品情况			
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收 入比上 年增减 (%)	营业成 本比上 年增减 (%)	毛利率比 上年增减 (%)
行业智能化产 品及运营服务	303,402,674.52	170,454,765.90	43.82	0.74	16.93	减 少 7.78 个百分点
行业智能解决 方案	2,457,725,395.46	1,975,960,922.64	19.60	5.24	2.50	增 加 2.14 个百分点
ICT 产品与服 务解决方案	5,178,248,673.96	4,915,079,523.42	5.08	44.28	46.05	减 少 1.16 个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

(1) 行业智能产品及运营服务业务

行业智能产品及运营服务业务实现收入 3.03 亿元,同比上涨 0.74%; 毛利率为 43.82%,同比减少 7.78 个百分点,主要系不同年份交付项目所涉及产品的软硬件比例差异所致,但仍保持较高毛利率水平。公司继续坚持推进自研产品销售落地,公司大模型相关产品已在行业内展开应用,目前在广州地铁、长沙地铁、广州交警等多个应用试点落地; 同时,公司自主研发的佳都知行交通大模型,结合交通智能体技术,通过与业主开展多种形式的联合创新,深度赋能城市交通的智能运维、应急管理、安全运营和交通信号控制等多个业务场景。这一创新实践不仅助力城市交通数智化实现更快的技术迭代与更高效的应用落地,还推动了技术和功能的持续迭代升级。

(2) 行业智能解决方案业务

行业智能解决方案业务实现收入 24.58 亿元,同比增长 5.24%,主要因为广州、东莞、宁波等地轨道交通智能化项目加快交付、相关收入整体增加所致; 毛利率 19.60%,同比增长 2.14 个百分点。报告期内,公司成功交付了广州地铁 11 号线、佛山地铁 3 号线首通段、深圳地铁 13 号线首通段、茂名市智慧交通(一期)等重点项目,进一步扩大了市场影响力。

(3) ICT 产品与服务解决方案业务

ICT产品与服务解决方案业务实现业务收入 51.78 亿元,同比提升 44.28%,毛利率 5.08%,同比减少 1.16 个百分点。该业务专注于为各级经销商、终端政企客户提供基于云计算与服务器、网络、安全、安防等 ICT 产品的渠道、设计、集成服务,集合公司资源和能力打造了增值产品分销模型。目前,公司已成功跻身新华三核心合作伙伴行列,并与 360、紫光华智、宇视、迪普等知名企业达成战略合作共识,携手打造更具竞争力的行业解决方案。报告期内,ICT 业务积极拥抱 AI 时代,全面布局从营销、运营到经营管理的 AI 大模型应用蓝图。公司成功开发并上线了优化业务高效运营的管理工具。通过持续加大 AI 技术在 ICT 业务中的应用力度,公司不断增强自身在该行业的影响力,推动业务向智能化、高效化方向发展。

(2).产销量情况分析表

□适用 √不适用

(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

□适用 √不适用

(4). 成本分析表

单位:元

	十四: 九						u	
	分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占 总成本 比例(%)	上年同期金额	上年同 期占总 成本比 例(%)	本期金额 较上年同 期变动比 例(%)	情况 说明	
软件和信 息技术服 务业	硬件材料、劳务 成本	7,061,495,211.96	100	5,438,788,314.04	100	29.84		
			分产品情况	L				
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占 总成本 比例(%)	上年同期金额	上年同 期占总 成本比 例(%)	本期金额 较上年同 期变动比 例(%)	情况 说明	
行业智能 化产品及 运营服务	硬件材料、劳务 成本	170,454,765.90	2.41	145,778,111.40	2.68	16.93		
行业智能 解决方案	硬件材料、智能 化软件产品、劳 务成本	1,975,960,922.64	27.98	1,927,742,232.27	35.44	2.50		
ICT 产品 与服务解 决方案	硬件材料、劳务 成本	4,915,079,523.42	69.61	3,365,267,970.37	61.88	46.05		

成本分析其他情况说明

无

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

√适用 □不适用 详见第十节九、合并范围的变更

(6). 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

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

A. 公司主要销售客户情况

√适用 □不适用

前五名客户销售额229,292.16万元,占年度销售总额28.85%;其中前五名客户销售额中关联方销售额0万元,占年度销售总额0%。

报告期内向单个客户的销售比例超过总额的 50%、前 5 名客户中存在新增客户的或严重依赖于少数客户的情形

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总 额比例(%)
1	客户一	178,791,948.54	2.25

前五名客户中不存在严重依赖少数客户的情况,2024年度前五名客户中的新增客户主要是本年新增中标项目按照完工进度确认收入。

B. 公司主要供应商情况

√适用 □不适用

前五名供应商采购额589,496.98万元,占年度采购总额65.98%;其中前五名供应商采购额中 关联方采购额0万元,占年度采购总额0%。

报告期内向单个供应商的采购比例超过总额的 50%、前 5 名供应商中存在新增供应商的或严 重依赖于少数供应商的情形

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例(%)
Ī	1	供应商一	253,823,723.76	2.84

前五名供应商中不存在严重依赖少数客户的情况,2024年度前五名供应商中的新增供应商主要原因是 ICT 产品与服务解决方案业务发生集中统一采购。

其他说明:

无

3、费用

√适用 □不适用

见本节"1. 利润表及现金流量表相关科目变动分析表"。

4、 研发投入

(1). 研发投入情况表

√适用 □不适用

单位:元

	· · · · · · · ·
本期费用化研发投入	93,718,556.93
本期资本化研发投入	149,453,631.41
研发投入合计	243,172,188.34
研发投入总额占营业收入比例(%)	3.06
研发投入资本化的比重(%)	61.46

(2). 研发人员情况表

√适用 □不适用

公司研发人员的数量	611
研发人员数量占公司总人数的比例(%)	18.89
研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	13
硕士研究生	86
本科及以下	512
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30 岁以下(不含 30 岁)	123
30-40 岁 (含 30 岁, 不含 40 岁)	346
40-50 岁 (含 40 岁, 不含 50 岁)	118
50 岁及以上	24

(3). 情况说明

√适用 □不适用

报告期内,为适应业务架构优化调整,公司逐步缩减城市治理板块的研发资源投入;同时,随着重点项目陆续进入运维阶段,运维团队规模相应扩充。在此双重因素影响下,公司员工总数 呈增长态势,研发人员占比结构性下降。

(4). 研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

□适用 √不适用

5、 现金流

√适用 □不适用

见本节"1. 利润表及现金流量表相关科目变动分析表"。

(二)非主营业务导致利润重大变化的说明

√适用 □不适用

项目	本期数	上年同期数	变动比例	情况说明
公允价值变动	-228,869,653.85	551,270,588.68	-141.52%	主要为报告期内战略投资 的人工智能上市公司股价 大幅下降

(三)资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、 资产及负债状况

单位:元

项目名称	本期期末数	本期期 末数产 总比例 (%)	上期期末数	上期期 志	本期期 末金上末 東京 東京 東京 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%)	情况说明
交易性金融资产	52,903,879.12	0.32	94,050,000.00	0.66	-43.75	报告期内赎回部分 到期理财产品
应收票据	105,796,799.94	0.65	75,713,459.99	0.53	39.73	报告期内收到的应 收票据增加
应收账款	4,811,206,778.48	29.40	3,233,090,109.20	22.73	48.81	报告期内项目交付 以及ICT产品解决 方案业务增加,导 致应收账款增加
应收款项 融资	27,755,580.76	0.17	9,083,307.04	0.06	205.57	报告期内收到信用 等级较高的银行承 兑汇票增加
其他应收 款	49,102,427.21	0.30	36,715,018.41	0.26	33.74	报告期内支付的项 目履约保证金增加
存货	1,664,278,574.69	10.17	1,059,354,207.32	7.45	57.10	报告期内因业务需 求增加,年末采购 备货增加
其他非流 动金融资	491,101,028.23	3.00	843,157,115.56	5.93	-41.75	报告期内投资的人 工智能上市公司股 价下跌
投资性房 地产	58,364,921.27	0.36	35,858,356.69	0.25	62.77	报告期内用于出租 增值的房产增加
开发支出	60,151,440.09	0.37	143,024,040.34	1.01	-57.94	报告期内部分研发 项目结转至无形资 产
短期借款	170,464,397.07	1.04	249,238,126.39	1.75	-31.61	报告期内归还银行 贷款以及期末未终 止确认的贴现票据 减少
应付票据	3,856,424,120.59	23.56	2,367,394,283.96	16.65	62.90	报告期开立的应付 票据增加
合同负债	711,782,781.91	4.35	501,277,993.22	3.52	41.99	报告期内收到的预 收款项增加
应交税费	38,180,229.56	0.23	97,690,829.58	0.69	-60.92	报告期支付上年末 计提的税费
其他应付款	58,331,496.13	0.36	147,181,165.90	1.03	-60.37	报告期内退回股权 激励及员工持股计 划投资款
一年内到 期的非流 动负债	28,878,735.34	0.18	20,886,967.70	0.15	38.26	报告期末一年内到 期的租赁负债增加
其他流动 负债	593,683,004.70	3.63	370,684,455.04	2.61	60.16	报告期末待转销项 税以及未终止确认 的背书转让票据增 加

递延收益	37,536,053.00	0.23	76,815,100.90	0.54	-51.13	报告期内政府补助 项目验收结转收入
递延所得 税负债	88,096,100.29	0.54	134,185,691.02	0.94	-34.35	报告期内投资的人 工智能上市公司股 价下跌,对应递延 所得税减少

其他说明:

无

2、 境外资产情况

√适用 □不适用

(1) 资产规模

其中:境外资产11,980,688.61(单位:元 币种:人民币),占总资产的比例为0.07%。

(2) 境外资产占比较高的相关说明

□适用 √不适用

3、 截至报告期末主要资产受限情况

√适用 □不适用

报告期末主要受限资产合计 80,446,666.24 元,其中:专项工程账户专用存款 53,021,091.24 元,司法冻结 26,513,596.74 元,其他保证金 870,653.24 元,其他 41,325.02 元。

4、 其他说明

□适用 √不适用

(四)行业经营性信息分析

□适用 √不适用

(五)投资状况分析

对外股权投资总体分析

√适用 □不适用

报告期合并口径新增长期股权投资 500.00 万元,新增其他投资 14,731.71 万元。投资情况详见第十节财务报告"七、合并财务报表项目注释 17、长期股权投资; 18、其他权益工具投资; 19、其他非流动金融资产"。母公司对子公司股权投资情况详见第十节财务报告"十九、母公司财务报表主要项目注释 3、长期股权投资"相关部分。

1、 重大的股权投资

□适用 √不适用

2、 重大的非股权投资

□适用 √不适用

3、 以公允价值计量的金融资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

资产类别	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/赎回金 额	其他变动	期末数
股票	942,215,954.42	-237,329,934.98	2,081,314.30		147,317,088.84	-125,870,331.78	-182,304,975.93	546,109,114.87
交易性金融资 产	94,050,000.00	-2,683,898.30			1,614,500,000.00	-1,652,962,222.58		52,903,879.12
应收款项融资	9,083,307.04						18,672,273.72	27,755,580.76
其他权益工具 投资-非上市	245,079,813.89		-70,315.92					245,009,497.97
其他非流动金融资产-非上市	32,933,444.50	11,144,179.43						44,077,623.93
合计	1,323,362,519.85	-228,869,653.85	2,010,998.38		1,761,817,088.84	-1,778,832,554.36	-163,632,702.21	915,855,696.65

证券投资情况 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

证券品种	证券代码	证券简称	最初投资成本	资金来源	期初账面价值	本公价变损	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	本期投资损益	期末账面价值	会计 核算 科目
股票	688015	交控 科技	125,063,189.02	自有资金	131,992,283.36	/	-37,004,398.52	87,317,091.09	/	2,070,052.60	/	其他 权益 工具 投资
股票	000925	众合 科技		自有资金	/	/	39,085,712.82	59,999,997.75		171,428.56	99,085,710.57	其他 权益 工具 投资
合计	/	/	125,063,189.02	/	131,992,283.36	/	2,081,314.30	147,317,088.84		2,241,481.16	99,085,710.57	/

证券投资情况的说明

√适用 □不适用

1、根据 2023 年 9 月 5 日披露的《佳都科技关于使用闲置自有资金进行证券投资的公告》(公告编号: 2023-075)及 2023 年 9 月 14 日披露的《佳都科技关于使用自有资金进行主营业务相关证券投资额度及范围调整的公告》(公告编号: 2023-077),经董事长审批通过,报告期内共使用 14,731.71 万元进行证券投资,其中 8,731.71 万元投资交控科技,6,000 万元参与众合科技 2022 年度向特定对象发行股票,总体投资额度及投资期限在前述审议范围内。

2、公司于 2024 年 12 月 16 日聘任冯波先生为公司高级副总裁,冯波先生为交控科技非独立董事,参与该公司经营管理决策,根据企业会计准则相关规定,公司对交控科技具有重大影响,公司在报告期将交控科技的核算科目从其他权益工具投资转至长期股权投资(详见第十节财务报告"七、合并财务报表项目注释 17、长期股权投资; 18、其他权益工具投资;),并采用权益法进行核算,不再以公允价值计量。

私募基金投资情况

□适用 √不适用

衍生品投资情况

□适用 √不适用

4、 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

□适用 √不适用

(六)重大资产和股权出售

√适用 □不适用

根据董事会对董事长的相关授权,经董事会战略委员会审议及董事长审批通过,公司在 2024年9月10日至 2024年9月19日期间,通过集中竞价方式出售云从科技集团股份有限公司股份5,398,495股,交易金额为4,125.58万元(不包含交易税费)。公司于 2024年9月20日至 2024年12月20日期间,通过集中竞价方式出售云从科技股份5,713,393股,交易金额为5,077.04万元(不包含交易税费)。综上,2024年度公司共出售云从科技股份11,111,888股,交易金额为9,202.63万元(不包含交易税费)。

本报告期内公司处置参股公司部分股权,主要是为了锁定投资收益。截至 2024 年 12 月 31 日,公司仍持有云从科技股份 36,944,083 股,持股比例为 3.56%,公司与云从科技的业务合作正常开展,本次交易不会影响公司与其业务合作。

(七)主要控股参股公司分析

√适用 □不适用

广州新科佳都科技有限公司(2025 年 3 月 20 日,经广州市市场监督管理局批复,广州新科佳都科技有限公司已正式更名为"广州佳都智通科技有限公司"),注册资本 95,000 万元,为公司全资子公司,新科佳都是国内领先的智能化产品和解决方案服务商,业务涉及轨道交通智能化、智能化产品集成、网络及云计算产品集成与服务业务。在轨道交通智能化领域拥有多项专利及一线城市的成功应用案例,主要产品包括轨道交通自动售检票系统、屏蔽门系统、综合监控系统。截至报告期末,总资产为 783,145.29 万元、归属于母公司净资产 139,043.38 万元;报告期内,实现营业收入 668,408.15 万元、营业利润 18,770.06 万元、归属于母公司净利润 16,402.18 万元。

广东华之源信息工程有限公司,注册资本 25,100 万元,为公司全资子公司,华之源主要从事城市轨道交通公安通信系统、专用通信系统、视频监控子系统解决方案等。截至报告期末,总资产为 370,359.71 万元、归属于母公司净资产 53,991.77 万元;报告期内,实现营业收入 387,616.28 万元、营业利润 19,670.23 万元、归属于母公司净利润 12,190.32 万元。

广州华佳软件有限公司,注册资本 3,921.57 万元,华佳软件由华之源和新科佳都分别持股 51% 和 49%,华佳软件主要从事集成电路设计、电子、通信与自动控制技术研究、开发。截至报告期末,总资产为 76,306.94 万元、净资产 26,992.73 万元;报告期内,实现营业收入 30,925.44 万元、营业利润 13,099.41 万元、净利润 12,245.86 万元。

重庆新科佳都科技有限公司,注册资本 60,000 万元,为公司全资子公司,重庆新科主要业务为从事网络及云计算产品集成与服务业务。截至报告期末,总资产为 309,514.95 万元、净资产

75,564.70 万元; 报告期内, 实现营业收入 358,767.14 万元、营业利润 4,672.04 万元、净利润 3,888.14 万元。

广州佳都电子科技发展有限公司,注册资本 12,000 万元,为公司全资子公司,佳都电子主要业务为从事电子元器件零售;电子产品销售、轨道交通工程机械及部件销售;计算机软硬件及辅助设备零售;计算机软硬件及辅助设备批发。截至报告期末,总资产为 225,185.48 万元、净资产 12,074.03万元;报告期内,实现营业收入 165,132.63 万元、营业利润 560.37 万元、净利润 380.70 万元。

广州佳都技术有限公司,注册资本 15,000 万元,为公司全资子公司。佳都技术主要业务为从事网络及云计算产品集成与服务业务。截至报告期末,总资产为 163,266.18 万元、净资产 16,180.56 万元;报告期内,实现营业收入 277,702.55 万元、营业利润 658.47 万元、净利润 581.30 万元。

四川佳都智成科技有限责任公司,注册资本 10,000 万元,为公司全资子公司。其业务涉及轨道交通智能化、智能化产品集成,主要产品为轨道交通屏蔽门系统、综合监控系统等。截至报告期末,总资产为 41,939.60 万元、净资产-1,483.57 万元;报告期内,实现营业收入 10,225.04 万元、营业利润-3,524.36 万元、净利润-3,524.32 万元。

广州佳致科技有限责任公司,注册资本 1,000 万元,为公司全资子公司,其主要业务为智能 化产品集成业务的经营及相应商品的销售;数据处理服务;数据处理和存储支持服务等。截至报告期末,总资产为 126,270.91 万元、净资产 263.48 万元;报告期内,实现营业收入 126,468.58 万元、营业利润-311.03 万元、净利润-237.52 万元。

广州佳众联科技有限公司,注册资本 10,000 万元,为公司全资子公司。佳众联主要业务是 IT 运维服务、IT 基础架构外包服务、网点运营服务等。截至报告期末,总资产为 33,141.85 万元、净资产 16,363.10 万元;报告期内,实现营业收入 28,037.96 万元、营业利润 1,696.74 万元、净利润 1,259.56 万元。

梅州市佳万通科技有限公司,注册资本 1,000 万元,为公司全资子公司。其主要经营范围是网络技术研究、开发;计算机技术开发及技术服务。截至报告期末,总资产为 21,250.12 万元、净资产-1,446.43 万元;报告期内,实现营业收入 174.75 万元、营业利润-1,202.91 万元、净利润-1,198.57万元。

广州佳都科技软件开发有限公司,注册资本 3,000 万元,为公司全资子公司。其主要业务为商用智能产品研发与销售。截至报告期末,总资产为 14,330.00 万元、净资产 6,334.14 万元;报告期内,实现营业收入 5,899.53 万元、营业利润 4,116.39 万元、净利润 4,092.85 万元。

广州佳都方纬交通科技有限公司,注册资本 5,000 万元,为公司全资子公司。其主要业务为信息电子技术服务、信息技术咨询服务、网络技术的研发。截至报告期末,总资产为 5,690.30 万元、

净资产 410.42 万元; 报告期内, 实现营业收入 345.36 万元、营业利润-3,178.87 万元、净利润-3,175.99 万元。

广东方纬科技有限公司,注册资本 2,175.38 万元,公司持股 90%,为公司控股子公司。其主要业务为智能交通领域的智能交通咨询、核心软件产品开发、交通信息系统集成、交通信息服务等。截至报告期末,总资产为 2,625.42 万元、净资产 132.14 万元;报告期内,实现营业收入 271.90 万元、营业利润-2,884.78 万元、净利润-2,901.06 万元。

清远市智城慧安信息技术有限公司,注册资本 8,000 万元,公司出资 4,000 万元,持股比例 50%。其为清远城市综合管理信息平台的社会治安、智能交通和市政管理视频监控系统工程项目 建设设立的 SPV 项目公司,专门从事该项目的融资、设计、建设、运营、管理、移交。

潍坊佳太君安项目管理有限公司,注册资本 7,554.05 万元,公司出资 3,467.49 万元,持股比例 45.90%,为诸城智慧公安项目合同的项目公司。

长沙穗城轨道交通有限公司,注册资本 404,652.12 万元,公司出资 60,697.82 万元,持股比例 15%,为长沙 6 号线项目合同的项目公司。

云从科技集团股份有限公司,注册资本103,693.88万元,为公司参股公司,公司持股比例3.56%, 云从科技是一家专注于计算机视觉与人工智能的高科技企业,致力于研发人脸识别等智能分析算 法及产品。

广州大湾区轨道交通产业投资集团有限公司,注册资本 500,000 万元,公司持股比例为 26%,主要聚焦轨道交通全过程及全产业链总承包。

广州睿帆科技有限公司,注册资本 1,000 万元,为公司间接参股公司,参股比例 17.10%,是一家大数据存储和处理平台软件提供商,面向行业客户销售其大数据平台软件并提供技术服务。

广州佳都数据服务有限公司,注册资本8,523.09万元,为公司间接参股公司,参股比例12.04%。 其主要从事电子支付系统的技术研发、系统集成和投资运营等业务,主要业务和产品包括城市通 卡自动收费系统(主要包括城市公交一卡通收费系统、其他基于RFID的电子收费系统),以及 相关的读写机具等终端产品。

安徽交控融合新基建基金合伙企业(有限合伙),注册资本100,000万元,为公司直接参股公司,公司持股比例10%,其主要业务为以私募基金从事股权投资、投资管理、资产管理等活动。

交控科技股份有限公司,注册资本 18,868.07 万元,为公司参股公司,公司持股比例 6.56%,交控科技以具有自主知识产权的 CBTC 技术为核心,专业从事城市轨道交通信号系统的研发、关键设备的研制、系统集成以及信号系统总承包、维保维护服务及其他相关技术服务等业务,面向公众提供安全、高效、可靠的轨道交通控制设备,并为服务的市场提供更好的顾客体验。

(八)公司控制的结构化主体情况

□适用 √不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

(一)行业格局和趋势

√适用 □不适用

各块业务所处的行业情况,详见"第三节管理层讨论与分析"中"一、经营情况讨论与分析"中的"(一)行业市场回顾和展望"。

(二)公司发展战略

√适用 □不适用

公司于 2019 年启动新一轮 "3×3" 战略规划,确立"成为持久卓越的世界级智能化技术和服务企业"三步走实施路径,依次为"创新发展期(2019-2021)"、"全面夯实期(2022-2024)"和"引领发展期(2025-2027)"。报告期,公司正处于第二阶段"全面夯实期"的关键攻坚阶段。

2024年,作为"全面夯实期"的收官之年,面临复杂多变的外部环境,公司依然保持战略定力,聚焦交通主赛道。通过深化组织变革、强化区域经营体系建设以及加强分公司建设等一系列战略举措,公司在智能轨道交通和智能城市交通领域实现了全国和海外市场的持续突破。

展望即将开启的"引领发展期(2025-2027)",公司将着力构建三大核心竞争力:其一,推动技术产品市场化转型,构建标准化产品矩阵,实现项目导向型向市场导向型升级;其二,完善全国营销网络布局,打造可持续发展生态;其三,强化经营韧性建设,通过提升运营效能、把握行业整合机遇以及协同资本战略,构建"技术+市场+资本"三轮驱动的增长范式。该阶段将通过体系化能力建设,为成为世界级智能交通科技企业奠定坚实基础。

(三)经营计划

√适用 □不适用

1、紧跟大模型技术发展,聚焦关键技术突破

Deepseek等前沿大模型技术正以迅猛之势蓬勃发展,在新的一年里,公司将紧密关注大模型技术的前沿动态,秉持开放创新的理念,深度吸收并融合先进技术,加速推进公司自研垂类大模型——佳都知行交通大模型、慧行大模型的迭代研发。我们将加大大模型技术的投入,持续优化大模型技术体系,全方位构建公司的技术护城河,以卓越的技术实力引领交通行业发展。

2、根植交通行业,加快行业 AI 大模型技术应用落地

公司深耕交通行业多年,积累了丰富的行业 Know-How 知识,并拥有千亿级专业数据的独特优势。公司以深厚的专业积累为基石,精准把握交通领域的核心需求,推动 AI 大模型技术与交通业务的深度融合,实现从技术研发到实际应用的快速转化。公司计划围绕五大创新基地,深入挖掘高价值细分场景,以交通用户的实际痛点需求为指引,牵引技术应用落地的方向。

3、系统性推进产品研发与规划,持续提升产品竞争力

公司将系统性地推进产品研发与规划工作,通过引入产品线经营人才、加强产品管理团队及运作机制、加强产品激励考核等方式,全力推动产品的市场拓展与销售增长。同时,公司将对关键产品线进行降本增效,通过优化产品设计、精简生产流程等举措,实现产品标准化、易交付、易运维,进一步降低产品成本。

4、夯实全国营销网络,高质量交付在手订单

公司将进一步夯实"战区+分公司"全国两级营销体系,强化市场布局与协同作战能力,持续做实做强区域核心竞争力。公司将分步骤开拓海外市场,以点带面,逐步扩大国际影响力。此外,公司在新一年里将全力推进广州 10/12/13 号线二期、东莞 1 号线、深圳 13 号线等智能轨道交通项目交付以及广州市花都区城市管理数字化与数据要素应用建设项目一花都区交通联动系统、花都区新型工业化数字服务平台项目等智慧城市交通项目交付,确保当年经营收入预算按计划达成。

5、强化战略并购与投资布局,填补产业链关键环节

交通行业在技术革新、政策支持和市场竞争的多重作用下,正经历深刻的洗牌。公司将积极 把握交通行业洗牌机遇,通过强化战略并购与投资布局,聚焦轨道交通、城市交通产业链的关键 环节,推进业务整合,进一步巩固一体化智慧地铁产品方案的领先优势,完善智慧城市交通产品 体系。与此同时,公司保持对重大技术产品创新的高度敏感性,紧密跟踪新技术、新产品革新趋 势,提前布局前瞻性技术产品,广泛探索 AI 大模型技术与金融、交通、能源结合的新场景应用机 会,为公司长远发展培育潜在增长曲线。

6、深耕企业数字化升级业务,深化与交通主赛道融合

公司将继续秉持"大产品线与中小产品线协同并进"的业务策略和盈利模式,紧抓大产品线 百亿级增值分销业务的机遇,进一步提升中小产品线的增值业务价值,实现产品线的全面发展与 价值最大化。在服务业务方面,公司将全力推动服务业务与交通主赛道融合,打造具有交通主行 业属性的增值平台服务企业。

(四)可能面对的风险

√适用 □不适用

1、政策风险

公司的主要客户是各地地铁公司及各地方政府的公安、交通、应急管理部门,其采购行为和采购规模与政策相关性较高,因此公司订单业绩面临政策不确定性的影响,尤其是政府产业政策变化所带来的风险。鉴于此,公司会加强维持与客户的良好沟通,进一步深化对政府及行业政策的研究,坚持高标准、严风控的信用政策,坚持把握优质业务机会。

2、市场风险

在市场竞争越来越激烈的形势下,公司可能面临人工智能技术产品落地不及预期的风险。为此,公司将基于市场环境和发展空间的研判,进一步加强业务聚焦,提升资源投放的效率;针对

竞争环境恶化、业绩持续不及预期的业务和产品线实施"关停并转",将富余资源投放到更有前景的业务板块;同时,找准产业链定位,发挥贴近客户、应用开发能力强的优势,形成有特色的差异化智能解决方案,推进自主核心产品在项目中的销售不断扩大。

3、项目管理风险

公司智能轨道交通解决方案业务单体项目金额较大,交付实施的影响因素较多,如果不能持续保持和提升解决方案规划与设计、采购、交付、质量控制、成本管控等方面的管理能力,可能面临交付进度滞后、成本上升、盈利能力不及预期的风险。为此,公司近年来持续开展项目管理专项优化工作。一方面强调项目全生命周期管理理念,建立项目"铁三角"领导的强矩阵项目组。同时,明确项目分授权,强化项目绩效考核,让一线项目经理"呼叫炮火"、调动资源,以实现各项目经营目标;另一方面,引进和开发各类项目管理、供应链管理、质量管理数字化工具,通过项目信息化管理系统实现单项目和项目组合的全流程管控,及时监控和处理项目交付过程中的各类问题,提升公司整体项目经营管理质量。

4、人才流失风险

随着业务规模扩大以及坚持高质量发展的战略要求,公司对优秀人才的需求进一步凸显,若未能留住、培养和及时引进更多适当的人才,将对公司的业务发展和经营管理产生不利的影响。 为此,公司将人力资源和干部管理提升到公司管理层级,专设由公司高管组成的人力资源管理委员会(HRC)整体统筹,系统开展高级管理人员和关键岗位人员的选、育、用、留及梯队建设工作;持续完善由薪酬、股权、跟投等多层次组成的激励机制,践行"共同进步、共享丰盛"的企业文化;为员工提供优质的工作环境,包括员工食堂、健身房、加班班车、员工公寓等,开展丰富的企业文化建设活动,为员工的工作生活提供保障,提升员工幸福感。

5、财务风险

公司智慧城市历史项目,因受到当地政府财务状况影响,具有应收账款无法按期收回的风险。如果宏观经济下行,出现应收账款不能收回或延期收回的情况,将增加公司资金压力,并对公司的净利润产生不利影响。

(五)其他

□适用 √不适用

七、公司因不适用准则规定或国家秘密、商业秘密等特殊原因,未按准则披露的情况和原因说明 □适用 √不适用

第四节 公司治理

一、公司治理相关情况说明

√适用 □不适用

报告期内,公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《上市公司股东大会规则》《上市公司章程指引》和《上海证券交易所股票上市规则》等相关法律法规的要求,不断建立健全公司治理结构相关制度,完善公司法人治理结构,切实强化内部规范运作,推进投资者关系管理工作,严格信息披露,确保信息披露真实、准确、完整、及时,持续提高公司治理水平,保护公司及全体股东的利益。公司治理具体情况如下:

(一)股东和股东大会

公司严格按照《公司章程》《股东大会议事规则》等相关规定,召集、召开股东大会,股东大会采取现场与网络投票相结合的方式,积极为股东参加会议提供便利,充分听取参会股东的意见,确保股东尤其是中小股东能够依法行使权利。

(二)董事与董事会

公司严格按照《公司章程》规定的程序提名、选举董事,现阶段公司董事会由8名董事组成,其中3名独立董事,董事会人员构成符合法律、法规的规定。董事会下设审计、提名、薪酬与考核、战略与ESG四个专门委员会,并制定相应的议事规则。公司董事能够积极参加培训,了解董事权利、义务和责任,按规定出席董事会,审议并表决各项议案,独立董事在工作中保持充分的独立性,积极参与公司决策,发挥了在财务、法律等方面的专业特长,为公司科学决策提供意见,维护公司全体股东的合法权益。

(三) 监事和监事会

公司严格按照《公司章程》规定的程序提名、选举监事,公司监事会由3名监事组成,其中1名职工监事,监事会人员构成符合法律、法规的规定。公司监事会严格按照法律、法规有关规定开展工作,认真了解公司经营状况、检查财务及关联交易事项,监督公司董事、高级管理人员合法合规履行职责,维护公司及股东的合法权益。

(四)投资者关系管理

公司董事会办公室负责与投资者的日常沟通,通过电话、邮件、上证 e 互动、接待投资者调研、召开业绩说明会等途径,及时有效地回复投资者关注的问题,完整、公平地对待所有投资者,加强与投资者及潜在投资者之间的沟通,增进投资者对公司的了解和认同。

(五)信息披露

公司严格按照有关法律、法规及公司《信息披露事务管理制度》的要求,积极及时依法履行信息披露义务,披露的信息真实、准确、完整,简明清晰、通俗易懂,提升信息披露质量,确保所有投资者平等获取公司信息。

公司治理与法律、行政法规和中国证监会关于上市公司治理的规定是否存在重大差异;如有重大差异,应当说明原因

□适用 √不适用

二、公司控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面独立性的具体措施,以及影响公司独立性而采取的解决方案、工作进度及后续工作计划

□适用 √不适用

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事与公司相同或者相近业务的情况,以及同业竞争或者同业竞争情况发生较大变化对公司的影响、已采取的解决措施、解决进展以及后续解决计划□适用 √不适用

三、股东大会情况简介

会议届次	召开日期	决议刊登的指定 网站的查询索引	决议刊登的 披露日期	会议决议
2023 年年度股东大会	2024 年 5月9日	www.sse.com.cn	2024年5月 10日	审议通过了 10 项议案,不存在否决议案: 1.《2023 年度董事会工作报告》; 2.《2023 年度监事会工作报告》; 3.《2023 年度报告正文及摘要》; 4.《2023 年度财务决算报告》; 5.《2023 年度对务决算报告》; 6.《关于续聘会计师事务所及支付2023 年度审计报酬的议案》; 7.《关于修订<公司章程>的议案》; 8.《关于选举陈娇女士为公司第十届董事会董事的议案》; 9.《关于选举黄海明先生为公司第十届监事会监事的议案》; 10.《关于公司及控股子公司预计2024 年度申请综合授信额度及提供担保的议案》。

表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

□适用 √不适用

股东大会情况说明 □适用 √不适用

四、董事、监事和高级管理人员的情况

(一) 现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员持股变动及报酬情况

√适用 □不适用

单位:股

											十四: 瓜
姓名	职务	性 别	年龄	任期起始日期	任期终止日 期	年初持股数	年末持股数	年度内 股份增 减变动 量	增减变 动原因	报告期内从 公司获得的 税前报酬总 额(万元)	是否在 公司关 联方获 取报酬
刘伟	董事长、首席执 行长	男	60	2008-02-01	2025-06-30	66,604,509	66,604,509	0		0	否
GUQINGYANG (顾清扬)	董事	男	64	2019-07-02	2025-06-30					20	否
陈娇	董事、执行总裁	女	46	2024-05-09	2025-06-30					13.33	否
何华强	副董事长、执行 总裁(离任)	男	53	2021-07-06	2025-06-30	3,696,900	3,696,900	0		384.37	否
刘佳	董事、高级副总 裁	男	42	2019-07-02	2025-06-30	702,900	702,900	0		205.21	否
卢馨	独立董事	女	62	2019-07-02	2025-06-30					20.00	否
赖剑煌	独立董事	男	61	2019-07-02	2025-06-30					20.00	否
鲁晓明	独立董事(离任)	男	55	2019-07-02	2025-02-13					20.00	否
王涛	独立董事	男	55	2025-02-13	2025-06-30					0	否
张利连	监事会主席	女	54	2021-03-31	2025-06-30					133.86	否
黄海明	监事	男	48	2024-05-09	2025-06-30					0	是
刘光天	职工监事	男	36	2022-06-30	2025-06-30					51.18	否
熊剑峰	高级副总裁	男	55	2014-01-01	2025-06-30	939,800	939,800	0		285.08	否
冯波	高级副总裁	男	42	2024-12-16	2025-06-30					217.21	否
莫绣春	财务总监	女	48	2024-04-07	2025-06-30	123,000	123,000	0		187.10	否

周哲斯	董事会秘书	男	37	2024-04-07	2025-06-30					61.47	否
刘锋	董事(离任)、 高级副总裁(离 任)	男	55	2021-08-31	2024-09-02					140.00	否
何月姣	监事(离任)	女	49	2017-09-06	2024-05-09	1,500	1,500	0		0	是
陈慧君	财务总监(离任)	女	40	2023-07-06	2024-04-07	80,000	65,000	-15,000	辞管 二 版持	88.94	否
赵捷	董事会秘书(离任)	男	38	2022-06-30	2024-04-07	91,000	24,000	-67,000	股励注施 刻购实	15.01	否
合计	/	/	/	/	/				/	1,862.76	/

- 注: 1、以上表格中董事兼任其他高级管理人员的任职起始日期及终止日期均为董事任职时间,兼任的其他高管任职情况如下:
 - (1) 刘伟先生任公司首席执行长的任职期间为 2013 年 6 月 24 日起至 2025 年 6 月 30 日;
 - (2) 何华强先生任公司执行总裁的任职期间为 2021 年 3 月 31 日起至 2024 年 12 月 16 日;
 - (3) 陈娇女士任公司执行总裁的任职期间为 2024 年 12 月 16 日起至 2025 年 6 月 30 日;
 - (4) 刘佳先生任公司高级副总裁的任职期间为2020年1月1日起至2025年6月30日。
 - 2、莫绣春女士的年初持股数为其任公司财务总监起始日前的持股数量。
 - 3、陈娇女士报告期内从公司获得的税前报酬总额的计算期间为2024年12月。
 - 4、王涛先生自 2025 年 2 月 13 日担任公司独立董事,报告期内其未从公司获得薪酬。
 - 5、冯波先生、莫绣春女士、陈慧君女士报告期内从公司获得的税前报酬总额的计算期间为2024年1月至12月。
 - 6、周哲斯先生报告期内从公司获得的税前报酬总额的计算期间为2024年4月至12月。
 - 7、刘锋先生报告期内从公司获得的税前报酬总额计算期间为2024年1月至8月。

8、赵捷先生报告期内从公司获得的税前报酬总额计算期间为2024年1月至4月。

姓名	主要工作经历
	刘伟先生,1965年5月生,1987年毕业于中山大学应用力学系,高级工程师。佳都集团创始人,任佳都集团有限公司董事长至今。
	2008年2月1日起任公司董事长,2013年6月起担任公司首席执行长。曾获评为中国信息产业年度十大经济人物、广东十大经济风
刘伟	云人物、广东省优秀民营企业家。曾任第十三届全国政协委员、第十二届全国人大代表、民建广东省委副主委、广东省现代信息服
	务行业协会会长。现任全国工商联执行委员、粤港澳大湾区企业家联盟副主席、广东省人工智能产业协会会长、中山大学校友总会
	常务副会长、中山大学广州校友会会长、中山大学顾问董事会董事。
	GUQINGYANG(顾清扬)先生,1961年 12月生,新加坡国立大学李光耀公共政策学院副教授、高级公共行政与管理硕士学位项目
GUQINGYANG	主任。自 1982 年起先后在中国华中科技大学、新加坡南洋理工大学、新加坡国立大学等从事全职教学和研究工作,主要研究领域包
(顾清扬)	括:中国与全球经济、城市发展与城市政策、公共政策与战略、全球化与全球治理。三十年来在新加坡主持和参与了为中国政府、
(1971111391)	高校、银行和企业提供的各种咨询和高级培训服务,担任多个政府和商业机构的顾问及另外四家公司的独立董事、新加坡中华总商
	会研究委员会委员和新加坡通商中国评选委员会委员。
	陈娇女士, 1979 年 4 月生, 湖南长沙人, 法学理论专业, 硕士研究生学历。现任公司董事兼执行总裁, 佳都集团有限公司董事, 中
	国人民政治协商会议第十三届广东省委员会常务委员、广东省新的社会阶层人士联合会科技创新委员会副主任、广东省法学会民营
陈娇	经济法治研究会副会长、广东省女企业家协会理事、广州市工商联(总商会)执行委员会常委、广州市民营商会常务副会长、广州
	市产业高质量发展促进会联席会长、广州市新的社会阶层人士联谊会副会长兼科创分会会长。陈娇女士获广东省政协优秀提案、广
	州市新联会参政议政先进个人等荣誉,并于 2023 年荣登《财富》中国最具影响力的商界女性榜单。
	1972年10月生,广东华之源信息工程有限公司创始人。2015年10月至今,任广东华之源信息工程有限公司董事长;2018年6月
何华强	至今,任广州华佳软件有限公司执行董事; 2021年3月31日至2024年12月16日,任公司执行总裁, 2021年7月6日至今,任公
	司董事,2024年12月16日起任公司副董事长。
	刘佳先生,1983年10月生,暨南大学电子商务专业本科毕业,中山大学工商管理硕士,第十四届广州市政协委员。兼任广州市新
刘佳	的社会阶层人士联谊会顾问,《广州市数字经济促进条例》起草咨询专家,广州市科技专家库专家,天河区工商联副主席等职务。
7.1	曾获评"广州市产业高端人才"、"广州市高层次金融专业人才"、"广州市优秀共产党员"等称号。历任时代财富科技项目管理
	部经理,佳都集团企业发展部高级经理,佳都科技集团战略管理中心总监助理、总监、董事会秘书、财务总监、高级副总裁等职务。
卢馨	卢馨女士,1963年10月生,2004年至2023年任暨南大学管理学院会计系教授,管理会计研究中心副主任。中国人民大学商学院管
	理学博士,第十二届、十三届全国人大代表。从 1989 年 7 月至今,长期致力于会计学的教学科研和实践活动,主持和参与多项国家
	和省部级基金项目,著有《构建竞争优势——中国企业跨国经营方略》并获商务部第六届全国外经贸研究优秀作品奖,先后在《会
) 1	计研究》、《中国工业经济》、《管理工程学报》等期刊发表学术论文四十余篇,国家级教学团队"会计学教学团队"的骨干成员。
	管理会计实务经验丰富,曾任广东省交通厅专家库专家,广东省审计厅特约审计员,广东省民政厅智库专家,主持和参与多项企业
	管理咨询项目,现任广东省人民政府参事。

赖剑煌	赖剑煌先生,1964年10月生,中山大学计算机学院教授、博士生导师。中国图象图形学会副理事长,中国计算机学会杰出会员,中国计算机学会计算机视觉专业委员会副主任(第一、二届)。广东省安防协会人工智能专委会主任。广东省图像图形学会理事长(第四、五届)。中国生物识别产业技术创新战略联盟常务理事。IEEE 高级会员。主要研究领域为计算机视觉、生物特征识别、模式识别和机器学习。已主持承担国家自然科学基金与广东联合重点项目或课题 2 项,科技部科技支撑课题 1 项,国家自然科学基金项目 5 项、广东省前沿与关键技术创新专项等,获得广东省自然科学一等奖(2018年,排名 1)。已发表了 200 余篇学术论文,主要发表在 IEEETPAMI、IEEETIP 等国际权威刊物以及 ICCV、CVPR 等专业重要学术会议上。拥有多项国家发明专利和软件版权。
鲁晓明	鲁晓明先生,1970年8月生,广东财经大学副校长,法学博士。广东财经大学民商法学科带头人,广东财经大学学术委员会副主任;第十三、十四届全国政协委员。主要研究领域为民商法,1999年7月起从事法学教育和研究工作至今。主持国家社科基金重大项目等省部级以上项目近十项;成果获广东省哲学社会科学优秀成果奖(2011,2020,2024)、广东省法学优秀成果一等奖(2011,2014)、方德法治奖(2023)等多项奖励;在《法学研究》《中国法学》等权威核心期刊发表论文60余篇,出版专著5部。2019年7月2日至2025年2月13日任公司独立董事。
王涛	王涛先生,1970年3月生,法学博士,华南师范大学法学院教授。现任广东省房地产研究会会长,广东省人民检察院专家咨询委员会委员,全国外国法制史研究会常务理事。1998年从事法学教育和研究工作至今,擅长办理合同、房地产领域的法律事务,主要研究领域为欧洲法、罗马私法。主要代表成果有《变动时代的经济与法》(方正出版社 2011年)、《贝多芬第九交响曲与德国民法典》(《比较法研究》2011年第3期)等。2016年开始主持云浮市人大立法咨询工作,组织起草《云浮市六祖文化保护条例》《云浮市石材产业污染防治条例》等地方立法专家稿。2020年受广州市教育局委托主持广州市专门教育文件编制研究工作,起草《广州市专门教育条例》。2021年,受云浮市检察院委托,负责 2021年广东省检察机关理论研究重点课题《新时代检察机关公益诉讼的实践探索》课题研究,课题成果同名专著法律出版社于 2022年出版。2024年受广州市律师协会委托,主持《广州律师行业报告录》课题研究。2025年2月13日担任公司独立董事。
张利连	张利连女士,1971年6月生,电子科技大学管理硕士,2008年起先后任佳都集团审计总监、财务中心总经理、副总裁等管理岗位,2010年6月至2011年5月担任佳都科技监事会主席,现任佳都科技副总裁兼人力行政中心总经理,2021年3月31日起任公司监事会主席。
黄海明	黄海明先生,1977年1月生,硕士研究生,2003年毕业于中国人民大学国民经济管理专业。历任中国银行广东省分行办公室主任、中国银行广州番禺支行行长、中国银行广东省分行行政事业机构部总经理等职务。2024年5月9日起任公司监事。
刘光天	刘光天先生,1989 年 9 月生,暨南大学国民经济学硕士。2018 年 6 月入职佳都科技集团股份有限公司,历任公司战略经营中心经营管理经理、经营管理与指挥中心高级经营管理经理、经营管理中心经营计划部总监,现任财经管理中心计划预算部总监兼智能交通业务财经部总监; 2022 年 6 月 30 日起任公司职工监事。
熊剑峰	熊剑峰先生,1970年7月出生,北京工业大学机械工程专业本科毕业,获得北大光华管理学院工商管理硕士学位。2008年-2011年任佳杰科技(中国)有限公司高级副总裁,2012年至2013年12月31日任佳都集团有限公司副总裁。2014年1月1日至2018年12月31日担任公司副总裁,现任高级副总裁兼ICT产品服务业务群总裁;2019年1月1日起担任公司高级副总裁。

	双进步步 1000 医具耳片 古井来日 宣河汉汝匡 古园中山上坐栋理坐陆上 2000 医具耳不2016 医10 耳尾北宁上光比似共园园
	冯波先生,1983 年 7 月生,中共党员,高级经济师,中国农业大学管理学博士。2008 年 7 月至 2010 年 12 月任北京中关村科技园区
	丰台园管理委员会办公室职员; 2010年 12月至 2014年 1月历任北京富丰高科技发展总公司办公室副主任、西区开发部部长; 2014
冯波	年 1 月至 2015 年 2 月任北京丰台科技园投资控股有限公司总经理助理; 2015 年 3 月至 2021 年 2 月, 历任国家发改委城市和小城镇
<i>色</i> 仮	改革发展中心智慧低碳城市处副处长、智慧城市发展联盟执行秘书长、中心党总支委员、办公室副主任等; 2021 年 2 月至 2022 年 3
	月,任世茂服务控股有限公司副总裁;2022年3月至今任佳都科技集团股份有限公司副总裁、智能轨交行业部总裁、北区总裁。2024
	年9月起担任交控科技股份有限公司董事。2024年12月16日起担任公司高级副总裁。
	莫绣春女士,1977年5月生,南开大学国际金融专业本科毕业,获暨南大学英语语言文学专业硕士学位,中级经济师资格。历任中
莫绣春	国银行广东省分行投资银行部经理、招商银行广州分行公司业务部副总经理、招商银行广州分行体育西路支行行长、招商银行广州
大沙竹	分行医疗教育事业部总经理、招商银行广州分行淘金支行行长、兴业银行广州分行海珠支行行长,2021年7月至2023年12月任佳
	都科技集团股份有限公司财经管理中心联席总经理,2024年起任公司财经管理中心总经理,2024年4月起任公司财务总监。
	周哲斯先生,1988年10月生,中山大学法学学士,中国社会科学院研究生院法学硕士。历任北京市中伦(深圳)律师事务所律师、
周哲斯	广东万诺律师事务所律师、佳都集团有限公司风控投后总监。2024年4月起任公司董事会秘书。2024年5月起任云从科技集团股份
	有限公司监事。
	刘锋先生,1970年10月生,汉族,中国国籍,中共党员,研究生学历,毕业于中山大学经济地理学与城乡区域规划专业。曾任广
刘锋	州市南华西经济发展有限公司副董事长兼总经理,广东广业集团有限公司战略顾问,粤港澳大湾区联合控股有限公司总裁、深圳市
	金新农科技股份有限公司董事、董事长。2021年8月13日起任公司高级副总裁,2021年8月31日至2024年9月2日任公司董事。
	何月姣女士,1976年9月出生,中山大学法学院硕士研究生毕业,获法律硕士专业学位、法律职业资格、律师执业资格、基金从业
何月姣	资格;2011年8月入职广州佳都集团有限公司从事法律事务管理工作,现任佳都集团有限公司监事、风控总监;2017年9月6日至
	2024年5月9日任公司监事。
	陈慧君女士,1985年10月生,广东外语外贸大学法律英语专业本科毕业。中国注册会计师、中国税务师、AIA国际会计师公会国
	│际会计师(资深会员 FAIA)、PMP 项目管理专业人士资格。曾获 2021-2022 年度 AIA 国际会计师公会国际会计领军人才。历任毕│
陈慧君	马威华振会计师事务所审计助理经理,安永(中国)咨询有限公司交易咨询经理,佳都科技集团股份有限公司战略发展中心高级投
	资经理,战略经营中心副总监,财经管理中心总监、副总经理、总经理;2023年7月6日至2024年4月7日任公司财务总监,2024
	年 4 月 8 日起任公司项目经营管理办公室 (PMO) 联席总经理。
	赵捷先生,1987年3月生,中国注册会计师,2012年毕业于暨南大学区域经济学专业取得硕士学位。2012年-2014年,任广东省电
赵捷	信规划设计院有限公司高级咨询经理,2015年起入职佳都科技集团股份有限公司,先后任公司企业发展经理、高级投资经理、投资
, _	者关系总监。2018年7月取得上海证券交易所董事会秘书资格证书; 2022年6月30日至2024年4月7日任公司董事会秘书。
	1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1

其它情况说明 □适用 √不适用

(二) 现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员的任职情况

1、 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
刘伟	佳都集团有限公司	董事长	2000年1月24日	至今
刘伟	堆龙佳都科技有限公司	执行董事	2012年12月1日	至今
陈娇	佳都集团有限公司	董事	2022年11月17日	至今
陈娇	佳都集团有限公司	经理	2022年11月17日	2024年12月11日
陈娇	广州佳都信息咨询有限公司	执行董事兼 经理	2023年3月7日	2024年12月9日
张利连	佳都集团有限公司	董事	2021年7月5日	至今
何月姣	佳都集团有限公司	监事	2018年1月18日	至今
何月姣	广州佳都信息咨询有限公司	监事	2020年4月24日	至今
何月姣	堆龙佳都科技有限公司	监事	2021年4月23日	至今
在股东				
单位任	 无			
职情况				
的说明				

2、 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
刘伟	广州佳都投资有限公司	执行董事	2004年2月17日	至今
刘伟	广州番盛典当行有限公司 (曾用名:广州汇泰典当行 有限公司)	董事	2007年9月3日	2024 年 12 月 16 日
刘伟	广州汇诚担保有限公司	董事长	2009年8月21日	至今
刘伟	广州市番禺汇诚小额贷款股 份有限公司	董事长	2011年5月20日	至今
刘伟	广州市天河中坚置业顾问有 限公司	执行董事	2011年6月24日	至今
刘伟	广州市汇通有限公司	执行董事	2011年7月22日	至今
刘伟	乳源佳韵科技服务有限公司	执行董事	2021年1月20日	至今
刘伟	广州赛米商务服务有限公司	执行董事	2021年9月3日	至今
GUQINGYANG (顾清扬)	新加坡国立大学李光耀公共 政策学院	副教授	2009年7月1日	至今
GUQINGYANG (顾清扬)	中国人寿新加坡公司	独立董事	2016年1月1日	至今
GUQINGYANG (顾清扬)	新加坡砂之船资产管理公司	首席独立 董事	2017年11月1日	至今
GUQINGYANG (顾清扬)	苏州元联投资基金管理有限 公司	独立非执 行董事	2021年1月1日	2024年1月1日
GUQINGYANG (顾清扬)	威胜信息技术股份有限公司	独立董事	2023年6月21日	至今

陈娇	广州佳太科技有限公司	执行董事	2023年2月17日	2024年6月7日
陈娇	广州佳都数据服务有限公司	董事长	2022年7月11日	至今
陈娇	广州佳都数据服务有限公司	经理	2024年4月1日	2024 年 12 月 12 日
陈娇	佳都科技有限公司	董事	2024年9月13日	至今
陈娇	广东粤商高新科技股份有限 公司	董事	2022年8月11日	至今
陈娇	广东民营投资股份有限公司	董事	2023年5月9日	至今
陈娇	广州乾城科技信息咨询合伙 企业(有限合伙)	执行事务 合伙人	2023年6月12日	至今
陈娇	广州花城创业投资管理有限 公司	董事	2023年9月1日	至今
陈娇	广州数易科技有限公司	董事、 经理	2023 年 10 月 13 日	2024年12月9日
刘佳	集商网络科技(上海)有限 公司	董事	2019年6月17日	至今
刘佳	云从科技集团股份有限公司	董事	2022年8月11日	至今
刘佳	广州佳为医疗科技有限公司	董事长	2023年7月27日	至今
卢馨	广州迈普再生医学科技股份 有限公司	独立董事	2018年11月	2024年5月10日
卢馨	广发证券股份有限公司	监事	2020年6月9日	2024年5月10日
卢馨	广东生益科技股份有限公司	独立董事	2021年4月22日	2024年6月5日
卢馨	广东 TCL 智慧家电股份有限公司(曾用名:广东奥马电器股份有限公司)	独立董事	2021年4月30日	2027年6月25日
卢馨	广东肇庆星湖生物科技股份 有限公司	独立董事	2024年7月15日	2026年9月12日
卢馨	深圳农村商业银行股份有限 公司	董事	2021年8月26日	至今
赖剑煌	中山大学	教授	1989年7月	至今
赖剑煌	广发证券股份有限公司	监事	2020年6月9日	2024年5月10日
鲁晓明	广东财经大学	教授	1999年	至今
王涛	华南师范大学	教授	2018年7月	至今
张利连	广州新华时代电子科技有限 公司	监事	2016年4月14日	至今
张利连	广州市番禺汇诚小额贷款股 份有限公司	监事	2018年6月14日	至今
张利连	广州佳都数据服务有限公司	监事	2019年10月17日	至今
张利连	广东粤商高新科技股份有限 公司	董事	2022年8月11日	至今
黄海明	广州佳汇天诚投资有限公司	执 行 董 事、经理	2023年2月13日	至今
黄海明	广州佳成智能科技有限公司	执行董 事、总经 理	2023年2月14日	至今
黄海明	广州未咖餐饮服务有限责任 公司	执 行 董 事、经理	2023年3月23日	至今
黄海明	梅州佳都汇科技有限公司	执行董事	2023年2月13日	至今

黄海明	梅州佳圆智慧发展有限公司	执 行 董 事、经理	2023年8月21日	至今
刘光天	合肥佳都迈格钠智行科技有 限公司	董事	2023 年 12 月 15 日	至今
冯波	交控科技股份有限公司	董事	2024年9月20日	至今
周哲斯	云从科技集团股份有限公司	监事	2024年5月16日	至今
何月姣	广州外海置业投资有限公司	监事	2017年6月21日	至今
何月姣	广州汇鲲投资有限公司	监事	2017年11月7日	至今
何月姣	昌都市佳腾企业管理有限公 司	监事	2018年1月10日	至今
何月姣	广州天盈汇富投资有限公司	监事	2020年4月10日	至今
何月姣	广州佳成智能科技有限公司	监事	2020年4月24日	至今
何月姣	广州汇诚担保有限公司	董事	2020年7月31日	至今
何月姣	乳源佳韵科技服务有限公司	监事	2021年1月20日	至今
何月姣	广州市佳都电子科技有限公司	监事	2021年1月29日	至今
何月姣	广州佳都数据服务有限公司	董事	2021年7月12日	至今
何月姣	广州赛米商务服务有限公司	监事	2021年9月3日	至今
何月姣	广州市汇毅物业管理有限公 司	监事	2021年9月13日	至今
何月姣	广州市星佳都物业管理有限 公司	监事	2021年9月15日	至今
何月姣	广州市汇通有限公司	监事	2021年9月15日	至今
何月姣	广州佳都数科数字科技有限 公司	监事	2021 年 10 月 19	至今
何月姣	梅州佳圆智慧发展有限公司	监事	2022年7月5日	至今
何月姣	广州未咖餐饮服务有限责任 公司	监事	2023年3月23日	至今
何月姣	重庆佳坪汇企业孵化器有限 公司	监事	2023年6月19日	至今
何月姣	广州科毅科技有限公司	监事	2023 年 12 月 12 日	至今
何月姣	广州佳都智控科技技术有限 公司	监事	2024年4月17日	至今
何月姣	海南慧思科技有限公司	监事	2024年6月13日	至今
赵捷	云从科技集团股份有限公司	监事	2022年8月11日	2024年5月16日
赵捷	重庆中科云从科技有限公司	董事	2022年8月15日	2024年5月8日
赵捷	广州佳为医疗科技有限公司	副董事长	2023年7月27日	2024年5月16日
在其他单位任职				
情况的说明				

(三) 董事、监事、高级管理人员报酬情况

√适用 □不适用

董事、监事、高级管理人员报 酬的决策程序	董事长、董事、非职工监事、独立董事报酬依据公司股东大会决议;公司高级管理人员报酬由董事会根据公司业绩情况确定;公司职工监事报酬,按其在公司任职情况,依据公司的整体薪酬政策和工资标准确定。
董事在董事会讨论本人薪酬 事项时是否回避	是

薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、监事、 高级管理人员报酬事项发表 建议的具体情况	公司董事、监事、高级管理人员薪酬情况与在公司实际领取的薪酬一致,薪酬发放符合公司薪酬体系的规定,不存在违反公司薪酬管理制度以及和管理制度不一致的情况。
董事、监事、高级管理人员报 酬确定依据	根据岗位职责、工作业绩、企业经济效益及同行业其他公司相关 岗位的薪酬水平,结合公司相关薪酬与绩效考核管理制度确定薪 酬依据。
董事、监事和高级管理人员报 酬的实际支付情况	2024年度,公司董事、监事和高级管理人员应支付报酬合计 1,862.76万元。
报告期末全体董事、监事和高 级管理人员实际获得的报酬 合计	2024年度,公司董事、监事和高级管理人员应支付报酬合计1,862.76万元。

(四) 公司董事、监事、高级管理人员变动情况

√适用 □不适用

姓名	担任的职务	变动情形	变动原因
陈娇	董事	选举	选举
陈娇	执行总裁	聘任	聘任
何华强	执行总裁	离任	工作职责分工调整
何华强	副董事长	选举	选举
王涛	独立董事	选举	选举
黄海明	监事	选举	选举
冯波	高级副总裁	聘任	聘任
莫绣春	财务负责人	聘任	聘任
周哲斯	董事会秘书	聘任	聘任
刘锋	董事、高级副总裁	离任	辞职
鲁晓明	独立董事	离任	辞职
何月姣	监事	离任	辞职
陈慧君	财务负责人	离任	工作职责分工调整
赵捷	董事会秘书	离任	辞职

注: 1、经公司 2024 年 4 月 7 日召开的第十届董事会第七次会议及 2024 年 5 月 9 日召开的 2023 年年度股东大会审议通过,选举陈娇女士为公司第十届董事会董事。公司监事何月姣女士因股东工作调整原因,申请辞去公司监事职务,经 2024 年 4 月 7 日召开的第十届监事会第七次会议及 2024 年 5 月 9 日召开的 2023 年年度股东大会审议通过,选举黄海明先生为公司第十届监事会监事。

2、公司董事会秘书赵捷先生因个人原因,申请辞去公司董事会秘书职务,公司财务总监陈慧君女士因工作职责分工调整原因,申请辞去财务总监职务。经公司首席执行长刘伟先生提名,董事会提名委员会、公司2024年4月7日召开的第十届董事会第七次会议审议通过,董事会同意聘任周哲斯先生为公司董事会秘书。经公司首席执行长刘伟先生提名,董事会提名委员会及审计委员会事前审议通过,董事会同意聘任莫绣春女士为公司财务总监。

- 3、2024年9月2日刘锋先生因个人原因辞去公司董事、董事会战略委员会委员、高级副总裁职务。经公司2024年9月2日召开的第十届董事会2024年第六次临时会议审议通过,为保障董事会战略委员会的正常运行,公司董事会选举刘佳先生担任第十届董事会战略委员会委员。
- 4、经公司 2024 年 12 月 16 日召开的第十届董事会 2024 年第九次临时会议审议通过,选举何 华强先生为公司第十届董事会副董事长。同时何华强先生因工作职责分工调整,申请辞去公司执 行总裁职务,经公司首席执行长刘伟先生提名,董事会提名委员会审议通过,董事会同意聘任陈 娇女士为公司执行总裁。经公司首席执行长刘伟先生提名,董事会提名委员会审议通过,董事会 同意聘任冯波先生为公司高级副总裁。
- 5、鲁晓明先生因工作原因,申请辞去公司独立董事、董事会薪酬与考核委员会及提名委员会委员职务,经公司 2025 年 1 月 23 日召开的第十届董事会 2025 年第二次临时会议及 2025 年 2 月 13 日召开的 2025 年第二次临时股东大会审议通过,选举王涛先生为公司第十届董事会独立董事,同时担任董事会薪酬与考核委员会主任委员及提名委员会委员。

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

□适用 √不适用

(六) 其他

□适用 √不适用

五、报告期内召开的董事会有关情况

会议届次	召开日期	会议决议
第十届董事会 2024年第一次临 时会议	2024年1月15日	审议通过了: 1.《关于使用暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》; 2.《关于预计 2024 年度使用自有资金进行委托理财的议 案》。
第十届董事会 2024 年第二次临 时会议	2024年1月18日	审议通过了: 1.《关于以集中竞价交易方式回购公司股份的议案》。
第十届董事会 2024 年第三次临 时会议	2024年1月24日	审议通过了: 1.《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议 案》。
第十届董事会第七次会议	2024年4月7日	审议通过了: 1.《2023年度管理层工作报告》; 2.《2023年度董事会工作报告》; 3.《2023年度报告正文及摘要》; 4.《2023年度财务决算报告》; 5.《2023年度利润分配预案》; 6.《关于预计 2023年度日常关联交易金额的议案》; 7.《关于公司 2023年度募集资金存放与使用情况的专项报告》; 8.《关于公司 2023年度内部控制评价报告》; 9.《关于公司 2023年度独立董事独立性自查情况的专项报告》;

	T	
第十届董事会第		10.《关于续聘会计师事务所及支付 2023 年审计报酬的 议案》; 11.《关于董事会部分事项授权董事长的议案》; 12.《关于修订<公司章程>的议案》; 13.《关于提名第十届董事会董事候选人的议案》; 14.《关于聘任公司董事会秘书的议案》; 15.《关于聘任公司财务总监的议案》; 16.《关于变更董事会审计委员会成员的议案》; 17.《关于公司及控股子公司预计 2024 年度申请综合授信额度及提供担保的议案》; 18.《关于制定及修订部分公司制度的议案》;
八次会议	2024年4月24日	审议通过了: 1.《2024年第一季度报告》。
第十届董事会 2024 年第四次临 时会议	2024年6月12日	审议通过了: 1.《关于调整 2021 年限制性股票激励计划回购价格的议案》; 2.《关于回购注销 2021 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》。
第十届董事会 2024年第五次临 时会议	2024年7月17日	审议通过了: 1.《关于部分募投项目增加实施主体的议案》。
第十届董事会第九次会议	2024年8月23日	审议通过了: 1.《2024年半年度报告及摘要》; 2.《关于公司募集资金 2023年半年度存放与使用情况的 专项报告》; 3.《关于计提减值准备的议案》。
第十届董事会 2024 年第六次临 时会议	2024年9月2日	审议通过了: 1.《关于变更董事会战略委员会成员的议案》。
第十届董事会 2024 年第七次临 时会议	2024年10月15日	审议通过了: 1.《关于 2021 年限制性股票激励计划首次授予的限制性 股票第三个解除限售期及预留授予的限制性股票第二 个解除限售期解除限售的议案》; 2.《关于回购注销 2021 年限制性股票激励计划部分限制 性股票的议案》。
第十届董事会第十次会议	2024年10月29日	审议通过了: 1.《2024年第三季度报告》; 2.《关于公司董事会战略委员会调整为董事会战略与ESG委员会并修订相关制度的议案》; 3.《关于2024年第三季度计提资产减值准备的议案》。
第十届董事会 2024年第八次临 时会议	2024年12月4日	审议通过了: 1.《关于增加公司 2024 年度日常关联交易金额的议案》。
第十届董事会 2024 年第九次临 时会议	2024年12月16日	审议通过了: 1.《关于选举公司第十届董事会副董事长的议案》; 2.《关于聘任公司执行总裁的议案》; 3.《关于聘任公司高级副总裁的议案》; 4.《关于变更董事会审计委员会委员的议案》; 5.《关于公司<2024年员工持股计划(草案)>及其摘要

的议案》;
6.《关于公司<2024年员工持股计划管理办法>的议案》;
7.《关于提请股东大会授权董事会全权办理 2024 年员工
持股计划相关事宜的议案》;
8.《关于修订部分公司制度的议案》;
9.《关于召开 2025 年第一次临时股东大会的通知》。

六、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东大会的情况

基本 是否			参加董事会情况					参加股东 大会情况
董事 姓名	独立董事	本年应 参加董 事会次 数	亲自 出席 次数	以通讯 方式参 加次数	委托 出席 次数	缺席 次数	是否连续 两次未亲 自参加会 议	出席股东 大会的次 数
刘伟	否	13	13	11	0	0	否	1
GUQINGYANG (顾清扬)	否	13	13	13	0	0	否	1
陈娇	否	8	8	7	0	0	否	1
何华强	否	13	13	12	0	0	否	1
刘锋	否	9	9	7	0	0	否	0
刘佳	否	13	13	10	0	0	否	1
卢馨	是	13	13	11	0	0	否	1
赖剑煌	是	13	13	11	0	0	否	1
鲁晓明	是	13	13	11	0	0	否	1

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

□适用 √不适用

年内召开董事会会议次数	13
其中: 现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	10
现场结合通讯方式召开会议次数	3

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

□适用 √不适用

(三) 其他

□适用 √不适用

七、董事会下设专门委员会情况

√适用 □不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	卢馨(主任委员)、赖剑煌、GU QINGYANG(顾清扬)、何华强(离任)、陈娇(离任)
提名委员会	赖剑煌(主任委员)、鲁晓明、何华强

亲	崭酬与考核委员会	鲁晓明(主任委员)、卢馨、刘佳
ţ	戈略委员会	刘伟(主任委员)、GU QINGYANG(顾清扬)、刘佳、刘锋(离 任)

(二) 报告期内审计委员会召开6次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职 责情况
2024年1月17日	审计委员会 2024 年第一次会议,沟通公司 2023 年年报审计计划、公司 2023 年度业绩预告及公司 2023 年内部审计工作报告	全体委员一致同意本次议案	/
2024年3月15日	审计委员会 2024 年第二次会议,沟通审计中发现的与治理层监督财务报告过程的责任相关的重大事项	全体委员一致同 意本次议案	/
2024年4月3日	审计委员会 2024 年第三次会议,审议了 1.《2023 年度财务报告》; 2.《关于公司 2023 年度内部控制评价报告》; 3.《关于续聘会计师事务所及支付 2023 年审计报酬的议案》; 4.《董事会审计委员会 2023 年度履职情况报告》; 5.《会计师事务所履职情况评估报告》; 6.《审计委员会对会计师事务所履行监督职责情况报告》; 7.《2023 年度审计工作总结》; 8.《关于聘任公司财务总监的议案》。	全体委员一致同意本次议案	审议通过后 提交董事会 审议
2024年4月24日	审计委员会 2024 年第四次会议,审议了 1.《2024 年第一季度财务报告》。	全体委员一致同 意本次议案	审议通过后 提交董事会 审议
2024年8月23日	审计委员会 2024 年第五次会议,审议了 1.《2024 年半年度财务报告》; 2.《关于计提减值准备的议案》。	全体委员一致同 意本次议案	审议通过后 提交董事会 审议
2024年10月29日	审计委员会 2024 年第六次会议,审议了 1.《2024 年第三季度财务报告》; 2.《关于 2024 年第三季度计提资产减值 准备的议案》。	全体委员一致同 意本次议案	审议通过后 提交董事会 审议

(三) 报告期内提名委员会召开2次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职 责情况
2024年4月3日	提名委员会 2024 年第一次会议,审议了 1.《关于提名第十届董事会董事候选人的 议案》; 2.《关于提名公司董事会秘书的议案》; 3.《关于提名公司财务总监的议案》。	了解并审阅了被 提名人简历,同 意提名董事候选 人、高级管理人 员候选人	审议通过后 提交董事会 审议
2024年12月16日	提名委员会 2024 年第二次会议,审议了 1.《关于提名公司执行总裁的议案》; 2.《关于提名公司高级副总裁的议案》。	了解并审阅了被 提名人简历,同 意提名高级管理	审议通过后 提交董事会 审议

人员候选人

(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开4次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职 责情况
2024年1月10日	薪酬与考核委员会 2024 年第一次会议,审核公司高级管理人员 2023 年度绩效考核。	审查了高级管理人员 2023 年度履行职责情况,并进行年度绩效考评,认为业绩考核结果合理	/
2024年4月3日	薪酬与考核委员会 2024 年第二次会议,确认公司董事、监事、高级管理人员 2023 年度报告薪酬披露情况。	薪酬与考核委员会 认为公司披露的情 况属实	/
2024年10月14日	新酬与考核委员会 2024 年第三次会议,审议了 1.《关于 2021 年限制性股票激励计划 首次授予的限制性股票第三个解除限 售期及预留授予的限制性股票第二个 解除限售期解除限售的议案》。	全体委员一致同意本次议案	审议通过后 提交董事会 审议
2024年12月16日	薪酬与考核委员会 2024 年第四次会议,审议了 1.《关于公司<2024 年员工持股计划 (草案)>及其摘要的议案》; 2.《关于公司<2024 年员工持股计划管理办法>的议案》。	全体委员一致同意本次议案	审议通过后 提交董事会 审议

(五) 报告期内战略委员会召开15次会议

召开日期	会议内容	重要意见和 建议	其他履 行职责 情况
2024年1月30日	战略委员会 2024 年第一次会议,审议了 1.《关于全资设立广州知行科技有限公司(暂定 名)的议案》。	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年4月1日	战略委员会 2024 年第二次会议,审议了 1.《关于放弃广州讯鸿网络技术有限公司优先购 买权的议案》。	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年4月15日	战略委员会 2024 年第三次会议,审议了 1.《关于投资云创慧途(广州)科技有限公司的 议案》; 2.《关于放弃重庆紫光华山智安科技有限公司优 先购买权的议案》。	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年4月25日	战略委员会 2024 年第四次会议,审议了 1.《关于全资设立广州佳智新城科技有限公司 (暂定名)的议案》	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年5月17日	战略委员会 2024 年第五次会议,审议了 1.《关于放弃广州佳新智能科技有限公司优先购 买权的议案》	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年6月19日	战略委员会 2024 年第六次会议,审议了	全体委员一	/

	1.《关于全资设立珠海佳海慧行科技有限公司的议案》	致同意会议 议案	
2024年7月8日	战略委员会 2024 年第七次会议,审议了 1.《关于投资设立佳控智慧交通系统技术(广东) 有限公司(暂定名)的议案》。	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年7月12日	战略委员会 2024 年第八次会议,审议了 1.《关于转让韶关市君杰环保科技有限公司股权 的议案》; 2.《关于放弃新疆新禾科技有限公司优先购买权 的议案》。	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年8月23日	战略委员会 2024 年第九次会议,审议了 1.《关于注销上海方纬交通科技有限公司的议 案》; 2.《关于减少广州佳创软件有限公司注册资本的 议案》。	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年9月5日	战略委员会 2024 年第十次会议,审议了 1.《关于出售参股公司股份的议案》; 2.《关于使用闲置自有资金进行证券投资的议 案》。	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年10月28日	战略委员会 2024 年第十一次会议,审议了 1.《关于全资设立重庆佳都智成科技有限公司的议案》	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年11月6日	战略委员会 2024 年第十二次会议,审议了 1.《关于放弃重庆紫光华山智安科技有限公司优先购买权的议案》; 2.《关于减少广东广业佳都环保科技有限公司注册资本的议案》。	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年12月9日	战略委员会 2024 年第十三次会议,审议了 1.《关于向广州新科佳都科技有限公司增资的议案》; 2.《关于向重庆新科佳都科技有限公司增资的议案》。	全体委员一致同意会议议案	/
2024年12月12日	战略委员会 2024 年第十四次会议,审议了 1.《关于出售参股公司股份的议案》。	全体委员一 致同意会议 议案	/
2024年12月16日	战略委员会 2024 年第十五次会议,审议了 1.《关于向公司全资子公司及孙公司增资的议案》。	全体委员一 致同意会议 议案	/

(六) 存在异议事项的具体情况

□适用 √不适用

八、监事会发现公司存在风险的说明

□适用 √不适用 监事会对报告期内的监督事项无异议。

九、报告期末母公司和主要子公司的员工情况

(一) 员工情况

母公司在职员工的数量	466
主要子公司在职员工的数量	2,768
在职员工的数量合计	3,234
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工	0
人数	
专业	构成
专业构成类别	专业构成人数
管理人员	21
技术人员	2,539
销售人员	404
支持人员	270
合计	3,234
教育	程度
教育程度类别	数量(人)
博士研究生	13
硕士研究生	183
本科及以下	3,038
合计	3,234

(二) 薪酬政策

√适用 □不适用

公司采用宽幅薪酬结构,每个薪酬等级对应一个较宽的薪酬区间(含上下限和中位值),并遵循以下政策:

(1) 以岗位价值定基本薪酬等级(以岗定薪)

根据岗位价值评估结果确定员工所任岗位的基本薪酬等级。

(2) 以能力高低定薪酬区间内薪值

根据员工个人技能、资格等级的高低确定薪酬区间内薪值。

(3) 以岗位类别定薪酬结构比例

根据岗位类别和层级的不同设置不同的业绩工资比例。即固定薪酬与绩效工资的比例。

(4) 以业绩水平定实得绩效薪酬

基于业绩贡献给付。根据绩效考核方法,不同的岗位类别使用不同的业绩挂钩方法。

(三) 培训计划

√适用 □不适用

结合公司战略规划目标,佳都培训学院上接战略、下接绩效,在干部培养、人才梯队建设上 进行多方面的探索,本报告期内主要培训计划如下:

(1)加强关键人才储备培养。报告期内,继续实施管理人才梯队培养计划,围绕核心经营团队开展 ONE TEAM 高级管理人员研修班,面向公司主要营销团队开展 4 期产品营销训练营,成

为公司级业务布局抓手,对公司干部开展 7 期《高效能人士的七个习惯》领导力训练,提升关键岗位人才的专业技能和管理能力,助力公司战略落地,为公司储备各层级后继人才。

- (2)构建多层次培训体系。一方面,通过外部专家的专题培训、内部讲师的经验分享和导师制实施,强化知识与经验的传播与传承,报告期内,佳都培训学院定期举办线上线下内部分享,参训人次达 12000 余人,内容涉及营销工法、业务知识、产品技术运用、通用技能等多方面,全面提升人才队伍综合素质。另一方面,通过 OA 知识共享库、线上线下结合培训学习,持续完善内部知识管理体系,打造学习文化和学习型组织建设。
- (3) 持续引进高素质年轻人才,打造秉承公司企业文化、有担当的干部后备梯队。人才是公司最珍视的战略资源,报告期内,公司人力资源质量持续优化,并持续开展佳都新佳人培训生项目,根据不同阶段的培养目标匹配不同培养举措,通过集训、轮岗、导师制等方式加速培训生成长,从而为公司干部队伍输送源源不断的新生力量。同时通过对社招引进的高素质人才定期开展新员工入职集训并以导师带教贯穿整个入职培养过程,加速新员工快速融入公司,掌握岗位基本技能。

(四) 劳务外包情况

□适用 √不适用

十、利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

√适用 □不适用

公司严格按照中国证监会《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》《公司章程》的规定,制定、执行现金分红政策,分红标准和比例明确、清晰,相关决策程序和机制完备。

2022 年 3 月 14 日,经公司 2022 年第二次临时股东大会审议通过,制定了《佳都科技集团股份有限公司未来三年(2022 年-2024 年)股东分红回报规划》,明确了利润分配、现金分红决策程序和机制。

报告期内,公司严格遵照《公司章程》关于利润分配政策的相关规定,经天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)审计,2023年实现归属于母公司所有者的净利润394,737,678.09元,2023年末合并报表未分配利润为1,676,235,765.02元;2023年母公司实现净利润为428,166,426.09元,2023年末母公司可供分配利润为1,328,424,122.16元。经公司2023年度股东大会审议通过,公司2023年度利润分配方案为:公司以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣除公司回购专户中的股份余额为基数,每10股派发现金红利0.1856元(含税),不送红股,不以公积金转增股本。本次利润分配以权益分配实施公告确定的股权登记日的总股本2,144,492,465股,扣除公司回购专户的股份余额17,087,744股后,应分配股份数为2,127,404,721股,以此计算合计派发现金红利39,484,631.62元(含税)。公司已于2024年6月12日完成上述现金分红。公司中小股东对利润

分配方案有充分表达意见和诉求的机会,公司在制定年度利润分配方案时充分考虑并维护了中小股东的合法权益。

经天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)审计,2024年实现归属于母公司所有者的净利润-114,877,803.69元,2024年末合并报表未分配利润为1,490,859,172.53元; 2024年母公司实现净利润为-46,507,549.25元,2024年末母公司可供分配利润为1,213,086,288.48元。经公司第十届董事会第十一次会议审议,公司2024年度拟不分配利润,也不以公积金转增股本,剩余未分配利润结转以后年度。

本次利润分配预案尚需提交公司 2024 年年度股东大会审议通过。

(二) 现金分红政策的专项说明

√适用 □不适用

是否符合公司章程的规定或股东大会决议的要求	√是 □否
分红标准和比例是否明确和清晰	√是 □否
相关的决策程序和机制是否完备	√是 □否
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用	√是 □否
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	√是 □否
护	

(三) 报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正,但未提出现金利润分配方案预案的,公司应 当详细披露原因以及未分配利润的用途和使用计划

□适用 √不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

□适用 √不适用

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

最近三个会计年度累计现金分红金额(含税)(1)	39,484,631.62
最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	0
最近三个会计年度现金分红和回购并注销累计金额(3)=(1)+(2)	39,484,631.62
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	6,023,726.40
最近三个会计年度现金分红比例(%)(5)=(3)/(4)	655.49
最近一个会计年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	-114,877,803.69
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	1,213,086,288.48

十一、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

√适用 □不适用

事项概述

公司于 2024 年 6 月 12 日召开第十届董事会 2024 年第四次临时会议及第十届监事会 2024 年第 三次临时会议,审议通过了《关于调整 2021 年限制性股票激励计划回购价格的议案》《关于回购注销 2021 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》:

- 1、因公司 2023 年度利润分配已于 2023 年 6 月 12 日实施完成,对尚未解除限售的限制性股票的回购价格做相应的调整。首次授予限制性股票回购价格由 4.0015 元/股调整为 3.98294 元/股,预留授予限制性股票回购价格由 3.10 元/股调整为 3.08144 元/股。
- 2、鉴于 2021 年限制性股票激励计划首次授予的 27 名激励对象及预留授予的 5 名激励对象,因个人原因已离职,公司决定对上述激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 1,262,200 股进行回购注销,其中,回购注销 2021 年首次授予部分 927,200 股限制性股票,预留授予部分 335,000 股限制性股票。上述合计 1,262,200 股限制性股票于 2024 年 8 月 12 日完成回购注销。

公司于 2024 年 10 月 15 日召开第十届董事会 2024 年第七次临时会议及第十届监事会 2024 年第 五次临时会议,审议通过了《关于 2021 年限制性股票激励计划首次授予的限制性股票第三个解除限售期及预留授予的限制性股票第二个解除限售期解除限售的议案》《关于回购注销 2021 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》:

- 1、本次符合解除限售条件的激励对象共计 310 人,可解除限售的股权激励限售股数量为 9,142,720 股,占公司总股本的 0.43%,于 2024 年 10 月 21 日上市流通。
- 2、鉴于公司 2021 年限制性股票激励计划首次 授予的 4 名激励对象,因 2023 年度个人层面考评结果未达到 B 级以上,上述激励对象所持有的 377,280 股限制性股票未达到解除限售条件,由公司回购注销。同时 2021 年限制性股票激励计划首次授予的 3 名激励对象因个人原因已离职,公司对上述激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 48,800 股进行回购注销。综上,本次合计回购注销 2021 年限制性股票激励计划首次授予的 426,080 股限制性股票,上述限制性股票于 2024 年 12 月 17 日完成回购注销。

公司于 2024 年 12 月 16 日召开第十届董事会 2024 年第九次临时会议,于 2025 年 1 月 3 日召开 2025 年第一次临时股东大会,审议通过《关于公司

查询索引

详见公司于 2024 年 6 月 13 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《佳都科技第十届董事会 2024 年第四次临时会议决议公告》(公告编号: 2024-044)、《佳都科技第十届监事会 2024 年第三次临时会议决议公告》(公告编号: 2024-045)、《佳都科技关于调整 2021 年限制性股票激励计划回购价格的公告》(公告编号: 2024-046)、《佳都科技关于回购注销部分股权激励限制性股票的公告》(公告编号: 2024-047)、《佳都科技关于回购注销部分限制性股票通知债权人的公告》(公告编号: 2024-048)。于 2024 年 8 月 8 日披露的《佳都科技关于股权激励部分限制性股票回购注销实施公告》(公告编号: 2024-059)。

详见公司于 2024年 10月 16日在上海证券 交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《佳 都科技第十届董事会 2024 年第七次临时会 议决议公告》(公告编号: 2024-077)、《佳 都科技第十届监事会 2024 年第五次临时会 议决议公告》(公告编号: 2024-078)、《佳 都科技关于 2021 年限制性股票激励计划首 次授予第三期及预留授予第二期解除限售 暨上市公告》(公告编号: 2024-079)、《佳 都科技关于回购注销部分股权激励限制性 股票的公告》(公告编号: 2024-080)、《佳 都科技关于回购注销部分限制性股票通知 债权人的公告》(公告编号: 2024-081); 于 2024 年 12 月 13 日披露的《佳都科技关 于股权激励部分限制性股票回购注销实施 公告》(公告编号: 2024-095)。

详见公司于 2024 年 10 月 16 日在上海证券 交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《佳 都科技第十届董事会 2024 年第九次临时会

<2024年员工持股计划(草案)>及其摘要的议案》 等议案。

2025年1月20日,公司完成2024年员工持股计划749万股股票非交易过户。

公司于 2025 年 2 月 21 日召开 2024 年员工持股计划第一次持有人会议,审议通过《关于设立公司 2024 年员工持股计划管理委员会的议案》《关于选举公司 2024 年员工持股计划管理委员会委员的议案》等议案,选举刘佳、莫绣春、周哲斯为公司 2024 年员工持股计划管理委员会委员,选举刘佳为管理委员会主任,管理委员会委员任期与公司 2024 年员工持股计划的存续期一致。

议决议公告》(公告编号: 2024-097)、《佳都科技 2024年员工持股计划(草案)》《佳都科技 2024年员工持股计划管理办法》等相关公告;于 2025年1月4日披露的《佳都科技 2025年第一次临时股东大会决议公告》(公告编号: 2025-002);于 2025年1月22日披露的《佳都科技关于 2024年员工持股计划完成股票非交易过户的公告》(公告编号: 2025-013);于 2025年2月25日披露的《佳都科技 2024年员工持股计划第一次持有人会议决议公告》(公告编号: 2025-023)。

(二) 临时公告未披露或有后续进展的激励情况

股权激励情况

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

员工持股计划情况 √适用 □不适用

公司于 2024 年 4 月 15 日以通讯表决方式召开 2021 年员工持股计划管理委员会第四次会议,审议通过《关于 2021 年员工持股计划第三期个人业绩未达标不予解锁的议案》及《关于择机出售 2021 年员工持股计划第三期未解锁股票的议案》,因本次员工持股计划 5 名持有人考核结果未满足解锁条件,根据公司《2021 年员工持股计划管理办法》及持股计划草案的规定,前述持有人当期股票权益不得解锁。根据 2021 年员工持股计划第一次持有人会议的相关授权,持股计划管理委员会同意对上述未达到解锁条件的 480 万股股票择机卖出,择机出售后按原始出资金额与净值孰低的金额返还持有人。如返还持有人后仍存在收益,则收益归公司所有。截至 2024 年 9 月 30 日,上述未达到解锁条件的股票已出售完毕,即公司 2021 年员工持股计划所持有的公司股票已全部出售完毕,本次员工持股计划提前终止,相关资产清算及分配工作已完成。

其他激励措施

□适用 √不适用

(三) 董事、高级管理人员报告期内被授予的股权激励情况

□适用 √不适用

(四) 报告期内对高级管理人员的考评机制,以及激励机制的建立、实施情况

√适用 □不适用

公司对高级管理人员实行年度绩效考评制度,年初根据公司年度经营增长目标和所任职责确 定高级管理人员的考核指标。高管人员均实行年薪制,与考核指标完成情况挂钩,年末对高管人员本年度考核目标的达成状况进行评价,确定高级管理人员当年绩效奖金。

十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

√适用 □不适用

报告期内,公司严格按照《公司法》《上市公司治理准则》等法律法规,以及《公司章程》《内部控制制度》等要求,不断健全公司内控管理体系,结合公司的行业特点和业务发展实际情况,修订了项目进度管理、项目变更管理、软件产品开发流程、硬件产品开发流程、技术开发流程等等一系列内控管理细则及指引,从管理层面至业务层面建立了系统的内部控制体系及长效的内控监督机制。同时,不断加强公司法律合规部门、审计监察部门的风险管控和监督检查,确保内控运行机制的有效性,保障了企业经营管理的合法合规和公司战略的稳步实施,保障了公司及全体股东的利益。公司于2025年4月9日召开的第十届董事会第十一次会议审议通过了公司《2024年内部控制评价报告》,详见公司于2025年4月11日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的公告。

报告期内部控制存在重大缺陷情况的说明 □适用 √不适用

十三、报告期内对子公司的管理控制情况

√适用 □不适用

报告期内,公司根据《公司法》《公司章程》等相关法律法规的要求规定,不断健全子公司 法人治理体系,明确规范运作,完善重大事项内部汇报机制和分授权审批机制,对子公司的重大 投融资、重要岗位选聘和任免、战略目标与经营业绩考核等方面加强了管控,及时跟踪重大事项, 确保合法合规、规范运作。

十四、内部控制审计报告的相关情况说明

√适用 □不适用

公司聘请天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)对公司2024年度的财务报告内部控制的有效性进行了独立审计,并出具了标准无保留意见的内控审计报告,与公司董事会自我评价报告意见一致,详见公司于2025年4月11日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的公告。

是否披露内部控制审计报告:是 内部控制审计报告意见类型:标准的无保留意见

十五、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十六、其他

□适用 √不适用

第五节 环境与社会责任

一、环境信息情况

是否建立环境保护相关机制	否
报告期内投入环保资金(单位:万元)	

(一) 属于环境保护部门公布的重点排污单位的公司及其主要子公司的环保情况说明

□适用 √不适用

(二) 重点排污单位之外的公司环保情况说明

√适用 □不适用

1、 因环境问题受到行政处罚的情况

□适用 √不适用

2、 参照重点排污单位披露其他环境信息

□适用 √不适用

3、 未披露其他环境信息的原因

√适用 □不适用

公司及控股子公司均不属于生产型企业,报告期内遵守国家有关环境保护及防治污染的法律法规,不存在因违反有关环境保护及防治污染的法律、法规而受到处罚的情况。

(三) 有利于保护生态、防治污染、履行环境责任的相关信息

□适用 √不适用

(四) 在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

是否采取减碳措施	否
减少排放二氧化碳当量(单位:吨)	
减碳措施类型(如使用清洁能源发电、	
在生产过程中使用减碳技术、研发生产	
助于减碳的新产品等)	

具体说明

□适用 √不适用

二、社会责任工作情况

(一) 是否单独披露社会责任报告、可持续发展报告或 ESG 报告

√适用 □不适用

详见公司于 2025 年 4 月 11 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《佳都科技 2024 年度可持续发展报告》。

(二) 社会责任工作具体情况

√适用 □不适用

对外捐赠、公益项目	数量/内容	情况说明
总投入(万元)	25	
其中:资金(万元)	25	报告期内,公司向广东省中山大学教育
		发展基金会定向捐赠 20 万元,助力高
		校提升科研创新能力;向梅州市蕉岭县
		广福镇捐赠5万元,用于防汛救灾物资
		采购、受灾群众安置和灾后重建,帮助
		广福镇抵御灾害等。
物资折款 (万元)		
惠及人数(人)		

具体说明

□适用 √不适用

三、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

□适用 √不适用

具体说明

□适用 √不适用

第六节 重要事项

一、承诺事项履行情况

(一) 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或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否 有履 行期 限	承诺期限	是否 及严 履行	如及行明成的原 成果 附近 是 不 限 成 是 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不	如能时行说下步 划 制力
与重大	其他	刘伟	2013年重大资产重组的标的公司佳众联在 1999年设立时原股东实物出资中包含房产一处,出资后未办理权属变更手续。鉴于此情况,佳众联目前实际控制人刘伟已经于 2013年向佳众联补偿该房产出资额之等额现金 447,115.36元。同时,刘伟已经出具承诺:如佳众联或其现任或将来股东因上述出资事项而遭受任何损失,刘伟将补偿佳众联或其股东的全部直接和间接损失。	2013年4 月13日	否	长期有效	是	不适用	不适 用
资产重 组相关 的承诺	其他	堆龙佳都科 技有限公 司、刘伟	堆龙佳都和刘伟分别作出承诺,如应有权部门要求或决定,新科佳都及其控股子公司、佳众联及其控股子公司需要为员工补缴社会保险,以及新科佳都及其控股子公司、佳众联及其控股子公司因未足额缴纳员工社会保险而须承担任何罚款或遭受任何损失,其将共同足额补偿新科佳都及其控股子公司、佳众联及其控股子公司因此发生的支出或承受的损失,且毋需新科佳都及其控股子公司、佳众联及其控股子公司支付任何对价。堆龙佳都、刘伟分别作出承诺,如应有权部门要求或决定,新科佳都及其控股子公司、佳众联及其控	2013年4 月13日	否	长期有效	是	不适用	不适用

		股子公司需要为员工补缴住房公积金,以及新科佳都及其控股子公司或佳众联及其控股子公司因未足额缴纳员工住房公积金而须承担任何罚款或遭受任何损失,其将共同足额补偿新科佳都及其控股子公司、佳众联及其控股子公司因此发生的支出或承受的损失,且毋需新科佳都及其控股子公司、佳众联及其控股子公司支付任何对价。						
其他	堆龙佳都科 技有限公 司、刘伟	(1) 堆龙佳都承诺如下:"本公司不会因本次重组完成后刘伟及其控制的公司直接和间接持有的佳都科技的股份增加而损害佳都科技的独立性,在资产、人员、财务、机构和业务上继续与佳都科技保持五分开原则,并严格遵守中国证券监督管理委员会关于上市公司独立性的相关规定,不违规利用佳都科技提供担保,不违规占用佳都科技资金,保持并维护佳都科技的独立性,维护佳都科技其他股东的合法权益。"(2) 刘伟先生承诺如下:"本人及本人直接或间接控制的除佳都科技及其控股子公司以外的公司不会因本次重组完成后本人及本人控制的公司直接和间接持有的佳都科技的股份增加而损害佳都科技的独立性,在资产、人员、财务、机构和业务上继续与佳都科技保持五分开原则,并严格遵守中国证券监督管理委员会关于上市公司独立性的相关规定,不违规利用佳都科技提供担保,不违规占用佳都科技资金,保持并维护佳都科技的独立性,维护佳都科技其他股东的合法权益。"		否	长期有效	是	不适用	不适用
解决同业竞争	堆龙佳都科 技有限公 司、刘伟	(1) 堆龙佳都承诺如下:"1、本公司及本公司除佳都科技及其控股子公司外的其他关联方不利用刘伟及其控制的相关公司对佳都科技的控制关系进行损害佳都科技及其中小股东、佳都科技控股子公司合法权益的经营活动。2、本公司及本公司除佳都科技及其控股子公司外的其他关联方不直接或间接从事、参与或进行与佳都科技或其控股子公司的业务存在竞争或可能构成竞争的任何业务及活动。3、本公司及本公司除佳都科技及其控股子公司外的其他关联方不会利用从佳都科技或其控股子公司获取的信息从事或直接或间接参与与佳都科技或其控股子公司相竞争的业务,并不	2013年3 月13日	否	长期有效	是	不适用	不适用

会进行任何损害或可能损害佳都科技及其中小股东、佳都科 技控股子公司合法权益的行为或活动。4、本公司将严格按 照有关法律法规及规范性文件的规定采取有效措施避免与 佳都科技及其控股子公司产生同业竞争,承诺将促使本公司 除佳都科技及其控股子公司外的其他关联方采取有效措施 避免与佳都科技及其控股子公司产生同业竞争。5、如本公 司或本公司除佳都科技及其控股子公司外的其他关联方获 得与佳都科技及其控股子公司构成或可能构成同业竞争的 业务机会,本公司将尽最大努力,使该等业务机会具备转移 给佳都科技或其控股子公司的条件(包括但不限于征得第三 方同意),并优先提供给佳都科技或其控股子公司。若佳都 科技及其控股子公司未获得该等业务机会,则本公司承诺采 取法律、法规及中国证券监督管理委员会许可的方式加以解 决,且给予佳都科技选择权,由其选择公平、合理的解决方 式。"(2) 刘伟先生承诺如下:"1、本人及本人拥有实际控 制权或重大影响的除佳都科技及其控股子公司外的其他公 司及其他关联方不利用本人及本人控制的相关公司对佳都 科技的控制关系讲行损害佳都科技及其中小股东、佳都科技 控股子公司合法权益的经营活动。2、本人及本人拥有实际 控制权或重大影响的除佳都科技及其控股子公司外的其他 公司及其他关联方不直接或间接从事、参与或进行与佳都科 技或其控股子公司的业务存在竞争或可能构成竞争的任何 业务及活动。3、本人及本人拥有实际控制权或重大影响的 除佳都科技及其控股子公司外的其他公司及其他关联方不 会利用从佳都科技或其控股子公司获取的信息从事或直接 或间接参与与佳都科技或其控股子公司相竞争的业务,并不 会进行任何损害或可能损害佳都科技及其中小股东、佳都科 技控股子公司合法权益的行为或活动。4、本人将严格按照 有关法律法规及规范性文件的规定采取有效措施避免与佳 都科技及其控股子公司产生同业竞争, 承诺将促使本人拥有 实际控制权或重大影响的除佳都科技及其控股子公司外的 其他公司及其他关联方采取有效措施避免与佳都科技及其

		控股子公司产生同业竞争。5、如本人或本人拥有实际控制权或重大影响的除佳都科技及其控股子公司外的其他公司或其他关联方获得与佳都科技及其控股子公司构成或可能构成同业竞争的业务机会,本人将尽最大努力,使该等业务机会具备转移给佳都科技或其控股子公司的条件(包括但不限于征得第三方同意),并优先提供给佳都科技或其控股子公司。若佳都科技及其控股子公司未获得该等业务机会,则本人承诺采取法律、法规及中国证券监督管理委员会许可的方式加以解决,且给予佳都科技选择权,由其选择公平、合理的解决方式。"						
解决关联交易	堆龙佳都科 技有限公 司、刘伟	(1) 堆龙佳都承诺如下: "1、在本次重组完成后,本公司及本公司除佳都科技及其控股子公司外的其他关联方易;对于确有必要且无法回避的关联交易,均按照公平、公允和等价有偿的原则进行,交易价格按市场公认的合理价格确定,并按相关法律、法规以及规范性文件的规定履行交易审批程序及信息披露义务,切实保护佳都科技及其中小股东利益。2、本公司保证严格按照有关法律法规、中国证券监督管理委员会颁布的规章和规范性文件、上海证券交易所颁布的业务规则及佳都科技《公司章程》等制度的规定,依法行使股东权利、履行股东义务,不利用控股股东的地位谋取不当的利益,不损害佳都科技及其中小股东的合法权益。如违反上述承书与佳都科技及其控股子公司进行交易而给佳都科技及其控股子公司造成损失的,本公司将依法第一小股东及佳都科技及其控股子公司造成损失的,本公司将往上都科技及其控股子公司外的其他公司及其他关联方将正组完成后,本人及本人拥有实际控制权或重大影响的尽量避免与佳都科技及其控股子公司为的其他公司及其他关联方将于通知,以为按照公平、公允和等价格按和关及其控股子公司外的其他公司及其他关联方将,有偿的原则进行,交易价格按市场公认的合理价格确定,并存值的原则进行,交易价格按市场公认的合理价格确定,并按相关法律、法规以及规范性文件的规定履行交易审批程序及信息披露义务,切实保护佳都科技及其中小股东利益。2、	2013年3 月13日	否	长期有效	是	不适用	不月

		本人保证严格按照有关法律法规、中国证券监督管理委员会颁布的规章和规范性文件、上海证券交易所颁布的业务规则及佳都科技《公司章程》等制度的规定,依法行使股东权利、履行股东义务,不利用实际控制人的地位谋取不当的利益,不损害佳都科技及其中小股东的合法权益。如违反上述承诺与佳都科技及其控股子公司进行交易而给佳都科技及其中小股东及佳都科技控股子公司造成损失的,本人将依法承担相应的赔偿责任。"						
其他	刘伟	针对 2013 年重大资产重组的标的公司存在的关联方占用资金情况,实际控制人刘伟先生出具如下承诺:"1、在佳都科技召开审议本次重组的重组报告书的董事会之前,彻底解决本人及本人拥有实际控制权或重大影响的除佳都科技及其控股子公司外的其他公司及其他关联方发生的对广州新科佳都科技有限公司、广州市佳众联科技有限公司、广州市佳众联科技有限公司、广州市佳众联科技有限公司、广州市佳众联科技有限公司、广州市佳众联科技有限公司、广州市佳众联科技有限公司资金,并承诺将促使本人拥有实际控制权或重大影响的除佳都科技及其控股子公司外的其他公司及其他关联方不再非经营性占用广州新科佳都科技有限公司及其他关联方不再非经营性占用广州新科佳都科技及可以为,本人及本人拥有实际控制权或重大影响的除佳都科技及其控股子公司外的其他公司及其他关联方将严格遵守中国证券监督管理委员会关于上市公司独立性的相关规定,不违规占用佳都科技及其控股子公司资金,保持并维护佳都科技及其控股子公司的独立性,维护佳都科技其他股东的合法权益。如违反上述承诺而给佳都科技及其中小股东及佳都科技及其控股子公司造成损失的,本人将依法承担相应的赔偿责任。"本次重组过程中,标的公司新科佳都、佳众联存在关联方资金占用的情形,实际控制人及其关联方已积极妥善解决。截至公告之日,新科佳都、佳众联不存在资金被控股股东、实际控制人及其他关联方非经营性占用的情况。上述承诺持续	2013 年 4 月 13 日	否	长期有效	是	不适用	不用

			有效,仍在履行过程中。						
与再融 资相关 的承诺	其他	佳都集团有 限公司、刘 伟、公司全 体董监高	1、佳都科技及其合并报表范围内的下属子公司报告期内不存在闲置土地和炒地,捂盘惜售、哄抬房价等违法违规行为,亦不存在被有关国土资源主管部门行政处罚或调查的情况。 2、本承诺作出后,如佳都科技或其合并报表范围内的下属子公司因上述违法违规行为受到有关国土资源主管部门行政处罚或被立案调查的,佳都科技将及时、如实披露相关信息。3、截至本承诺函出具之日,如佳都科技及其合并报表范围内的下属子公司因存在未披露的闲置土地、炒地、捂盘惜售、哄抬房价等违法违规行为,或存在未披露的因前述违法违规行为而受到行政处罚或被调查的情形,并因此给佳都科技和投资者造成损失的,本人将按照有关法律、行政法规的规定及证券监管部门的要求承担赔偿责任。	2018年6月22日	否	长期有效	是	不适用	不适用

(二) 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 是否达到原盈利预测及其原因作出说明

□已达到 □未达到 √不适用

(三) 业绩承诺的完成情况及其对商誉减值测试的影响

□适用 √不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

□适用 √不适用

三、违规担保情况

□适用 √不适用

四、公司董事会对会计师事务所"非标准意见审计报告"的说明

□适用 √不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

- (一)公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明
- □适用 √不适用
- (二)公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明
- □适用 √不适用
- (三)与前任会计师事务所进行的沟通情况
- □适用 √不适用

(四) 审批程序及其他说明

□适用 √不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位:万元 币种:人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)
境内会计师事务所报酬	145
境内会计师事务所审计年限	13
境内会计师事务所注册会计师姓名	麦剑青、温永铭
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	麦剑青(3年)、温永铭(1年)

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	天职国际会计师事务所 (特殊普通合伙)	30

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

□适用 √不适用

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

□适用 √不适用

审计费用较上一年度下降 20%以上(含 20%)的情况说明

□适用 √不适用

七、面临退市风险的情况

- (一)导致退市风险警示的原因
- □适用 √不适用

(二)公司拟采取的应对措施

□适用 √不适用

(三)面临终止上市的情况和原因

□适用 √不适用

八、破产重整相关事项

□适用 √不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

- □本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 √本年度公司无重大诉讼、仲裁事项
- 十、上市公司及其董事、监事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚 及整改情况
- □适用 √不适用
- 十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明
- □适用 √不适用
- 十二、重大关联交易
- (一)与日常经营相关的关联交易
- 1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项
- □适用 √不适用
- 2、 已在临时公告披露,但有后续实施的进展或变化的事项

√适用 □不适用

2024年4月3日经公司独立董事专门会议2024年第一次会议事前审议通过,2024年4月7日经第十届董事会第七次会议审议通过,关联董事刘伟、刘佳回避表决,董事会同意2024年度可能发生日常关联交易预计合计12,695.00万元。具体内容详见公司于2024年4月9日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《佳都科技关于预计2024年日常关联交易的公告》(公告编号:2024-026)。

经董事长审批通过,增加与云从科技及重庆云从在"关联方购买产品/接受劳务(含联合投标)"这一关联交易类别下 500 万元日常关联交易额度,增加后,公司与云从科技及重庆云从在这一类别下的 2024 年度预计金额为 1,200 万元,本次新增日常关联交易额度在董事长年初授权范围内。

2024年12月4日经公司独立董事专门会议2024年第二次会议事前审议通过,经同日召开的第十届董事会2024年第八次临时会议审议通过,关联董事刘伟、陈娇回避表决,董事会同意2024年度新增的日常关联交易额度1,250.00万元,具体内容详见公司于2024年12月5日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《佳都科技关于增加公司2024年度日常关联交易金额的公告》(公告编号:2024-094)。

公司 2024 年度日常关联交易经审计的执行金额为 6,848.91 万元,同时,在《佳都科技关于房屋租赁暨关联交易的公告》(公告编号: 2022-114)项下关联交易经审计的执行金额为 470.69 万元。针对不同关联人所对应的关联交易金额及实际关联交易总额均在授权额度范围内,具体详见公司于 2025 年 1 月 14 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《佳都科技关于预计 2025年日常关联交易的公告》(公告编号: 2025-007)。

- 3、 临时公告未披露的事项
- □适用 √不适用
- (二)资产或股权收购、出售发生的关联交易
- 1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项
- □适用 √不适用
- 2、 已在临时公告披露,但有后续实施的进展或变化的事项
- □适用 √不适用
- 3、 临时公告未披露的事项
- □适用 √不适用
- 4、 涉及业绩约定的,应当披露报告期内的业绩实现情况
- □适用 √不适用
- (三)共同对外投资的重大关联交易
- 1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项
- □适用 √不适用
- 2、 已在临时公告披露,但有后续实施的进展或变化的事项
- □适用 √不适用
- 3、 临时公告未披露的事项
- □适用 √不适用

(四)关联债权债务往来

- 1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项
- □适用 √不适用
- 2、 已在临时公告披露,但有后续实施的进展或变化的事项
- □适用 √不适用

3、 临时公告未披露的事项

□适用 √不适用

(五)公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务

□适用 √不适用

(六)其他

□适用 √不适用

十三、重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

1、 托管情况

□适用 √不适用

2、 承包情况

□适用 √不适用

3、 租赁情况

□适用 √不适用

(二) 担保情况

√适用 □不适用

								十四, /1/		70011
公司	司对外担例	呆情况	(不包括对	 子公司的	J担保)					
上租保瓦工厂由分司 機和保瓦工租保金额工日期(50.12) 工		担保 期日	担保类型	担保物(如有)	担保是否 已经履行 完毕	担保是否逾期	担保逾期金额		是否为关 联方担保	关联 关系
报告期内担保发生额合计(不包括对子公司的担保)										0
报告期末担保余额合计(A)(不包括对子公司的担保)										0
	公司及其	子公司	对子公司	的担保情	况					
报告期内对子公司担保发生额合计										774,101
报告期末对子公司担保余额合计(B)										507,135
公	司担保总额	额情况	(包括对	子公司的打	旦保)					
担保总额(A+B)										507,135
担保总额占公司净资产的比例(%)										66.74
其中:										
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额(C)										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额(D)	务担保金									503,464
担保总额超过净资产50%部分的金额(E)										0
上述三项担保金额合计(C+D+E)										503,464
未到期担保可能承担连带清偿责任说明										
担保情况说明										

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1、 委托理财情况

(1) 委托理财总体情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

类型	资金来源	发生额	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财产品	自有资金	462,500,000.00	31,987,275.00	
券商理财产品	自有资金	160,000,000.00	20,000,000.00	
公募基金产品	自有资金	50,000,000.00		
协定存款	募集资金	723,919,666.77	26,333,086.61	

其他情况

□适用 √不适用

(2) 单项委托理财情况

□适用 √不适用

其他情况

□适用 √不适用

(3) 委托理财减值准备

□适用 √不适用

2、 委托贷款情况

(1) 委托贷款总体情况

□适用 √不适用

其他情况

□适用 √不适用

(2) 单项委托贷款情况

□适用 √不适用

其他情况

□适用 √不适用

(3) 委托贷款减值准备

□适用 √不适用

3、 其他情况

□适用 √不适用

(四) 其他重大合同

□适用 √不适用

十四、募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

(一)募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位: 万元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	募集资金净额(1)	招股书或 募集中募 资金 资资 投资 (2)	超募资 金总额 (3) = (1) - (2)	截至报告 期末累计 投入募集 资金总额 (4)	其至期募累入(5)	截至报告 期末募集 资金累计 投入进度 (%)(6) =(4)/(1)	截至报告 期末超募 资金累计 投入进度 (%)(7) =(5)/(3)	本年度投 入金额 (8)	本年度 投入金 额占比 (%) (9) =(8)/(1)	变更用 途的募 集资金 总额
向特定 对象发 行股票	2023/1/16	182,710.00	181,411.63	181,411.63		76,755.86		42.31		10,881.53	6.00	
合计	/	182,710.00	181,411.63	181,411.63		76,755.86		/	/	10,881.53	/	

其他说明

□适用 √不适用

(二) 募投项目明细

√适用 □不适用

1、 募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

募集资金来源	项目名称	项目性质	是招或集书承资 为书募明的投目	是否涉及变更投向	募集资金计划投资总额 (1)	本年投入金额	截至报告 期末累计 投入募集 资金总额 (2)	截至报 告期末 累计投 入进度 (%) (3)= (2)/(1)	项达预可用态期目到定使状日期	是否已结项	投进是符计的度入度否合划进	投进未计的体因入度达划具原	本年实现的效益	本目实的益者发果项已现效或研成果	项行否重化是说体目性发大,,明情可是生变如请具况	节余金额
向特定 对象发 行股票	数字孪生核 心技术及开 放平台研发 项目	研发	是	否	48,564.63	3,703.45	9,262.17	19.07	2025 年 12 月 31 日	否	是	/	不适用	不适用	否	不适用
向特定 对象发 行股票	新一代轨道 交通数字化 系统研发及 产业化项目	研发	是	否	42,889.87	4,347.02	8,220.47	19.17	2025 年 12 月 31 日	否	是	/	9,841.34	否	否	不适用
向特定 对象发 行股票	面向车路协 同的新一代 交通数字化 系统研发及 产业化项目	研发	是	否	20,162.15	1,391.29	2,815.24	13.96	2025 年 12 月 31 日	否	是	/	1,006.03	否	否	不适用
向特定 对象发 行股票	全国销售与 服务体系升 级建设项目	其他	是	否	15,371.98	1,439.77	2,034.98	13.24	2025 年 12 月 31 日	否	是	/	不适用	不适用	否	不适用
向特定 对象发 行股票	补充流动资金	补流还贷	是	否	54,423.00		54,423.00	100.00	不适用	否	是	/	不适用	不适用	否	不适用
合计	/	/	/	/	181,411.63	10,881.53	76,755.86	/	/	/	/	/	10,847.37	/	/	

- 2、 超募资金明细使用情况
- □适用 √不适用

(三)报告期内募投变更或终止情况

□适用 √不适用

(四)报告期内募集资金使用的其他情况

- 1、募集资金投资项目先期投入及置换情况
- □适用 √不适用
- 2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

√适用 □不适用

2023 年 2 月 3 日,公司第十届董事会 2023 年第二次临时会议、第十届监事会 2023 年第二次临时会议审议通过了《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》,同意在确保募集资金投资项目建设的资金需求以及募集资金使用计划正常进行的情况下,公司使用部分闲置募集资金不超过 105,000.00 万元暂时补充与主营业务相关的生产经营流动资金,使用期限自董事会批准之日起不超过 12 个月。该事项无需提交股东大会审议。公司独立董事发表了同意意见,保荐机构对本事项出具了核查意见。2023 年 2 月 6 日及 7 日,公司合计使用 105,000.00 万元闲置募集资金暂时补充流动资金。2024 年 1 月 22 日,公司已将暂时补充流动资金的 105,000.00 万元闲置募集资金全部归还至公司募集资金专用账户,使用期限未超过 12 个月。

2024年1月24日,公司第十届董事会2024年第三次临时会议、第十届监事会2024年第二次临时会议审议通过了《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》,同意在确保募集资金投资项目建设的资金需求以及募集资金使用计划正常进行的情况下,公司使用部分闲置募集资金不超过105,000.00万元暂时补充与主营业务相关的生产经营流动资金,使用期限自董事会批准之日起不超过12个月。该事项无需提交股东大会审议。公司保荐机构对本事项出具了核查意见。2024年1月25日及26日,公司合计使用105,000.00万元闲置募集资金暂时补充流动资金。2024年8月26日,公司将暂时补充流动资金的2,600.00万元闲置募集资金提前归还至公司募集资金专用账户;2025年1月20日,公司将剩余暂时补充流动资金的102,400.00万元闲置募集资金归还至公司募集资金专用账户。至此,公司已将暂时补充流动资金的105,000.00万元闲置募集资金全部归还至公司募集资金专用账户,使用期限未超过12个月。

3、对闲置募集资金进行现金管理,投资相关产品情况

√适用 □不适用

	募集资金用				期间最
	券朱页並用 于现金管理			报告期末	高余额
董事会审议日期	的有效审议	起始日期	结束日期	现金管理	是否超
				余额	出授权
	额度				额度
2024年1月15日	116,000.00	2024年1月15日	2025年1月14日	2,633.31	否

其他说明

2024年1月15日,公司第十届董事会 2024年第一次临时会议、第十届监事会 2024年第一次临时会议审议通过了《关于使用暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意在不影响募集资金正常使用的情况下,使用不超过116,000.00万元暂时闲置募集资金进行现金管理,择机、分阶段购买安全性高、流动性好、低风险、保本型的投资产品(包括但不限于协定存款、结构性存款、通知存款、银行保本型理财产品、金融机构的收益凭证、大额存单等),使用期限自董事会审议通过之日起不超过12个月。该事项无需提交股东大会审议。保荐机构对本事项出具了核查意见。2024年1月17日,公司全资子公司新科佳都与中国工商银行股份有限公司广州第三支行签订协定存款合同。2024年2月1日,公司分别与广发银行股份有限公司广州分行、上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行、招商银行股份有限公司广州富力中心支行签订协定存款合同。

4、其他

√适用 □不适用

2024年1月,公司查询上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行募集资金账户,有42.20万元被东兰县人民法院以财产保全的名义冻结。根据东兰县人民法院《民事调解书》【(2023)桂1224民初1456号】,相关涉及的合同纠纷案件已终结,上述资金已于2024年2月6日解除冻结。

2024年7月17日,公司第十届董事会第五次临时会议、第十届监事会第四次临时会议审议通过了《关于部分募投项目增加实施主体的议案》,同意公司2022年度非公开发行股票募投项目"数字孪生核心技术及开放平台研发项目"、"新一代轨道交通数字化系统研发及产业化项目"和"面向车路协同的新一代交通数字化系统研发及产业化项目"新增实施主体广州佳适软件科技有限责任公司。保荐机构对该事项出具了核查意见。

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

□适用 √不适用

第七节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、 股份变动情况表

单位:股

	本次变动	前			本次变动]增减 (+, -)		本次变型	力后
	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	10,831,000	0.51				-10,831,000	-10,831,000	0	0
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	10,831,000	0.51				-10,831,000	-10,831,000	0	0
其中:境内非国有法人持									
股									
境内自然人持股	10,831,000	0.51				-10,831,000	-10,831,000	0	0
4、外资持股									
其中:境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股份	2,133,661,465	99.49				9,142,720	9,142,720	2,142,804,185	100
1、人民币普通股	2,133,661,465	99.49				9,142,720	9,142,720	2,142,804,185	100
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	2,144,492,465	100				-1,688,280	-1,688,280	2,142,804,185	100

2、 股份变动情况说明

√适用 □不适用

2024年8月12日,因公司2021年限制性股票激励计划首次授予的27名激励对象及预留授予的5名激励对象离职,回购注销首次授予部分927,200股限制性股票,预留授予部分335,000股限制性股票,合计1,262,200股限制性股票。公司股本减少1,262,200股至2,143,230,265股,注册资本变更为2,143,230,265元。

2024年10月21日,因公司2021年限制性股票激励计划首次授予的限制性股票第三个解除限售期及预留授予的限制性股票第二个解除限售期的解除限售条件已经满足,除3名激励对象已离职、1名激励对象考核结果为D外,首次及预留授予的310名激励对象符合解除限售条件,可解除限售的9,142,720股限制性股票上市流通,占公司总股本2,143,230,265股的0.43%。公司注册资本与股本总数不变,有限售条件流通股减少9,142,720股,无限售条件流通股增加9,142,720股。

2024年12月17日,因公司2021年限制性股票激励计划首次授予的4名激励对象2023年度个人层面考评结果未达到B级以上,同时首次授予的3名激励对象因个人原因已离职,回购注销上述激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票合计426,080股。公司股本减少426,080股至2,142,804,185股,注册资本变更为2,142,804,185元。

3、 股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响(如有)

√适用 □不适用

- 1、2024年8月12日,因公司2021年限制性股票激励计划首次授予及预留授予的部分限制性股票回购注销实施,导致公司总股本由2,144,492,465股减少至2,143,230,265股。上述股份的变动对公司每股收益、每股净资产等指标不构成重大影响。
- 2、2024年12月17日,因公司2021年限制性股票激励计划首次授予的部分限制性股票回购注销实施,导致公司总股本由2,143,230,265股减少至2,142,804,185股。上述股份的变动对公司每股收益、每股净资产等指标不构成重大影响。

4、 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

(二) 限售股份变动情况

√适用 □不适用

单位:股

股东名称	年初限售股 数	本年解除限售 股数	本年增加限 售股数	年末限 售股数	限售原因	解除限售日 期
2021 年限 制性股票激 励计划激励 对象	10,831,000	9,142,720	-1,688,280	0	股权激励	2024 年 10 月 21 日
合计	10,831,000	9,142,720	-1,688,280	0	/	/

注:1、2024年8月12日,因部分激励对象离职,公司对其持有的已获授但尚未解锁的1,262,200股限制性股票进行回购注销;2024年12月17日,因部分激励对象个人层面绩效考核未达标及离职等原因,公司对其持有的已获授但尚未解锁的426,080股限制性股票进行回购注销。

2、2024年10月21日,因2021年限制性股票激励计划部分股份限售期届满,解除限售股份数量为9,142,720股。

二、证券发行与上市情况

(一)截至报告期内证券发行情况

□适用 √不适用

截至报告期内证券发行情况的说明(存续期内利率不同的债券,请分别说明): □适用 √不适用

(二)公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

√适用 □不适用

报告期内,公司股份总数发生变化,股份总数变化情况见本节"一、股本变动情况"。

(三)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

(一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	111,173
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	120,165
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数 (户)	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(户)	0

(二) 截至报告期末前十名股东、前十名流通股东(或无限售条件股东)持股情况表

单位:股

	前十名股东持股情况(不含通过转融通出借股份)									
股东名称	报告期内增				标记或冻结	股东性				
(全称)	减	量	(%)	件股份数量	股份 状态	数量	质质			
佳都集团有限公 司	0	168,046,096	7.84	0	无	0	境内非 国有法 人			
堆龙佳都科技有 限公司	0	103,103,099	4.81	0	质押	68,000,000	境内非 国有法 人			
广州市番禺通信 管道建设投资有 限公司	0	75,810,785	3.54	0	无	0	国有法人			

								1次 4. 4
刘伟	0	66,604,509	3.11	0	质押	40,000,0	000	境内自 然人
知识城(广州) 投资集团有限公司	0	65,075,921	3.04	0	无	0		国有法人
横琴广金美好基 金管理有限公司 一美好贝叶斯一 号私募证券投资 基金	-616,660	22,521,227	1.05	0	无	0		其他
招商证券股份有 限公司	20,914,960	21,265,340	0.99	0	无	0		国有法 人
广发证券资管一 何娟一广发资管 申鑫利 10 号单 一资产管理计划	184,400	19,717,188	0.92	0	无	0		其他
招商银行股份有限公司一南方中证 1000 交易型开放式指数证券投资基金	15,117,200	17,714,700	0.83	0	无	0		其他
中信建投证券股 份有限公司	49,527	17,491,344	0.82	0	无 0			国有法 人
自		件股东持股情况	兄(不含	通过转融	通出借	股份)		
股东名	称	持有无限售条	件流通剧	设的数量		股份种类	及数	
	ন		,046,096		中类 5普通股	1.00	数量	
堆龙佳都科技有 阿				普通股		3,046,096 3,103,099		
广州市番禺通信管				· 普通股		5,810,785		
有限公司				5,810,785				
刘伟 知识城(广州) 护	L次		66	5,604,509	人氏巾	5普通股	66,604,509	
公司	X 贝 未 四 行 സ		人民币	5普通股	65	5,075,921		
横琴广金美好基金司一美好贝叶斯一 投资基金			22	,521,227	人民币	5普通股	22	2,521,227
招商证券股份有网			21	,265,340	人民币	5普通股	2	1,265,340
广发证券资管一位管申鑫利 10 号单计划			19	,717,188	人民币	5普通股	19	9,717,188
招商银行股份有限公司一南方 中证 1000 交易型开放式指数 证券投资基金			7,714,700	人民币	5普通股	17	7,714,700	
中信建投证券股份	分有限公司		17	,491,344	人民币	5普通股	1	7,491,344
前十名股东中回则明	勾专户情况说	公司回购专用- 24,061,844 股,				民币普通	股数	里
上述股东委托表征 决权、放弃表决核		无						

上述股东关联关系或一致行动	刘伟为佳都集团有限公司、堆龙佳都科技有限公司的实际控制
的说明	人,未知其他股东是否有关联关系或一致行动。
表决权恢复的优先股股东及持 股数量的说明	无

- 注: (1) 融资融券情况: 截至本报告期末,前 10 名股东及前 10 名无限售股东中,佳都集团、堆龙佳都分别通过信用证券账户持有 110,000,000 股股份、28,000,000 股股份,横琴广金美好基金管理有限公司一美好贝叶斯一号私募证券投资基金通过信用证券账户持有 22,521,227 股股份。
- (2)转融通情况:招商银行股份有限公司一南方中证 1000 交易型开放式指数证券投资基金将其持有的 539,500 股佳都科技股票出借,截至 2024 年 12 月 31 日出借股份已归还。

持股 5%以上股东、前十名股东及前十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

单位:股

持股 5%	持股 5%以上股东、前十名股东及前十名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况								
	期初普通则	长户、信	期初转融通出借股		期末普通账户	一、信用	期末转融通出借股		
股东名称	用账户	持股	份且尚未	归还	账户持	股	份且尚未	に归还	
(全称)	数量合计	比例	数量合计	比例	数量合计	比例	数量合计	比例	
		(%)	数里口目	(%)	数里口目	(%)	数里口目	(%)	
招股公方1000开数资银有一中交放证券	2,597,500	0.12	539,500	0.03	17,714,700	0.83	0	0	

前十名股东及前十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

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

□适用 √不适用

(三) 战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东

□适用 √不适用

四、控股股东及实际控制人情况

(一) 控股股东情况

1、法人

√适用 □不适用

名称	佳都集团有限公司
单位负责人或法定代表人	刘伟
成立日期	2000年1月24日
主要经营业务	信息技术咨询服务;软件开发;技术服务、技术开发、技术咨
	询、技术交流、技术转让、技术推广;以自有资金从事投资活
	动;房地产咨询;企业管理咨询;非居住房地产租赁

报告期内控股和参股的其他境内外 上市公司的股权情况	无
其他情况说明	无

2、 自然人

□适用 √不适用

3、 公司不存在控股股东情况的特别说明

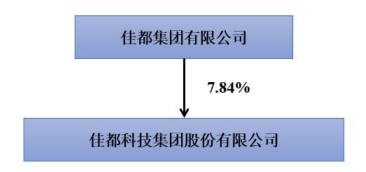
□适用 √不适用

4、 报告期内控股股东变更情况的说明

□适用 √不适用

5、 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



(二) 实际控制人情况

1、 法人

□适用 √不适用

2、 自然人

√适用 □不适用

姓名	刘伟
国籍	中国
是否取得其他国家或地	否
区居留权	
主要职业及职务	刘伟先生,1992年创办佳都集团,担任董事长职务至今。2008年2
	月1日起担任佳都科技董事长,现担任全国工商联执行委员、粤港澳
	大湾区企业家联盟副主席、广东省人工智能产业协会会长、中山大学
	校友总会常务副会长、中山大学广州校友会会长、中山大学顾问董事
	会董事,曾任第十三届全国政协委员、第十二届全国人大代表、民建
	广东省委副主委、广东省现代信息服务行业协会会长。

过去10年曾控股的境内外上市公司情况

无

3、 公司不存在实际控制人情况的特别说明

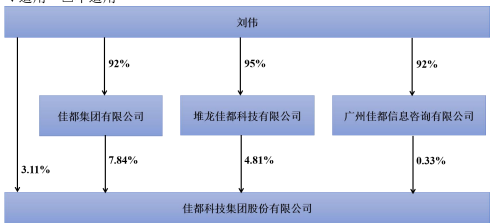
□适用 √不适用

4、 报告期内公司控制权发生变更的情况说明

□适用 √不适用

5、 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



6、 实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

□适用 √不适用

(三)控股股东及实际控制人其他情况介绍

□适用 √不适用

五、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%以上

□适用 √不适用

六、其他持股在百分之十以上的法人股东

□适用 √不适用

七、股份限制减持情况说明

□适用 √不适用

八、股份回购在报告期的具体实施情况

√适用 □不适用

回购股份方案名称	以集中竞价交易方式回购股份方案
回购股份方案披露时间	2024年1月19日

拟回购股份数量及占总股本	拟回购股份总金额不低于 5,000 万元(含)且不超过 10,000 万元
的比例(%)	(含)。按回购金额下限人民币 5,000 万元,回购价格上限 8.64
	元/股测算,预计可回购股数约 579 万股,占公司总股本的 0.27%;
	按回购金额上限人民币 10,000 万元,回购价格上限 8.64 元/股测
	算,预计可回购股数约 1157 万股,占公司总股本的 0.54%。
拟回购金额	不低于 5,000 万元 (含) 且不超过 10,000 万元 (含)
拟回购期间	自公司董事会审议通过回购事项之日即 2024 年 1 月 18 日起不超
	过 12 个月。截至 2025 年 1 月 17 日,公司本次回购方案实施完毕,
	详见公司于 2025 年 1 月 17 日在上海证券交易所网站
	(www.sse.com.cn) 披露的《佳都科技关于股份回购实施结果公
	告》(公告编号: 2025-010)。
回购用途	用于实施员工持股计划或股权激励。如未能在股份回购实施完成
	之后 36 个月内使用完毕已回购股份,尚未使用的已回购股份将予
	以注销。
已回购数量(股)	17,407,400
已回购数量占股权激励计划	
所涉及的标的股票的比例(%)	不适用
(如有)	
公司采用集中竞价交易方式 减持回购股份的进展情况	不适用

第八节 优先股相关情况

□适用 √不适用

第九节 债券相关情况

- 一、公司债券(含企业债券)和非金融企业债务融资工具
- □适用 √不适用
- 二、可转换公司债券情况
- □适用 √不适用

第十节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用 佳都科技集团股份有限公司全体股东:

一、审计意见

我们审计了佳都科技集团股份有限公司(以下简称"佳都科技")财务报表,包括 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表,2024 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,公允反映了佳都 科技 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2024 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,我们独立于佳都科技,并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。

关键审计事项

[收入的确认]

事项描述:如财务报表附注三、(三十一) 收入所示,佳都科技的营业收入根据产品分类 分为行业智能解决方案、ICT 产品与服务解决

方案和行业智能产品及运营服务。

各个产品分类的具体收入确认政策如下: 行业智能解决方案属于某一时段内履行的履 约义务,按照投入法确认收入,属于某一时点 履行的履约义务,在客户验收时确认收入;提 供维保服务在服务期间分期确认收入;ICT产 品与服务解决方案,产品销售按控制权转移时 点确认收入,提供服务在服务期间分期确认收 入;行业智能产品及运营服务,产品销售按控

该事项在审计中是如何应对的

我们实施的审计程序包括但不限于:

- (1)了解、评价和测试与收入确认相关的关键内部控制设计和运行有效性。
- (2)了解收入确认政策,按照不同收入类型 单独进行分析。
- (3)抽样检查了与收入确认相关的支持性文件,抽查不同业务类型合同、中标通知书,发票、签收单或验收单等,对收入的发生以及准确性进行确认。
- (4) 获取合同预计总成本,查阅相关支持性 文件,评价预计成本的合理性。
- (5) 取得项目完工情况表,将实际发生的成

制权转移时点确认收入,提供服务在服务期间 分期确认收入。

如财务报表附注六、(四十三)营业收入、营业成本所述,佳都科技 2024 年度营业收入 为 794,858.36 万元,对比上期增长 27.64%。我 们关注收入确认的原因主要是收入金额对财 务报表产生重大影响,不同产品类型收入确认时点的不同,收入是否在恰当的期间确认可能 存在潜在错报,且履约进度的计量涉及到管理 层的重要判断和会计估计。因此,我们将收入确认为关键审计事项。

本与成本预算进行比对,关注上报的完工进度 是否合理,是否存在未入账的成本费用等情况。(6)复核履约进度确认的准确性;抽样 对项目现场进行走访、观察和询问。

- (7) 函证,结合函证情况,评价收入确认的准确性。
- (8)对资产负债目前后记录的收入交易,选取样本执行截止测试,并检查资产负债表日后的销售退回记录,评价收入是否在恰当的会计期间确认。

[应收账款及坏账准备计提]

事项描述:

如财务报表附注三、(十一)金融工具和附注三、(十三)应收账款及附注六、(四)应收账款所述,佳都科技 2024 年 12 月 31 日应收账款原值为 528,606.83 万元,坏账准备余额为 47,486.15 万元,坏账准备占比为 8.98%,应收账款余额较大,对财务报表产生重大影响,我们关注应收账款余额的确认及变化的合理性。由于管理层在确定应收款项预计可收回金额时涉及重大会计估计和判断,且影响金额重大,因此我们将应收账款的坏账准备计提确定为关键审计事项。

我们实施的审计程序包括但不限于:

- (1) 了解、评估管理层对应收款项减值的相 关内部控制的设计有效性,并测试了相关内部 控制运行是否有效。
- (2)评价管理层对关键假设使用的一致性, 与应收款项历史数据来源进行比较,在相关数 据可获取的情况下,考虑资产负债表日后发生 的事项来评估相关应收款项的资产质量。
- (3)结合佳都科技信用政策及同行业上市公司应收款项坏账准备相关估计,对比分析期末应收款项坏账准备会计估计的合理性,结合历史坏账损失及回款情况,评价佳都科技应收款项预期损失模型合理性。
- (4) 对客户执行积极式函证,以评估应收款 项可回收性。
- (5) 获取坏账准备计提表,检查计提方法是 否按照坏账政策执行,复核应收款项账龄准确 性,重新计算坏账准备金额,评价应收款项减 值准备的相关披露是否符合相关会计准则规 定。

四、其他信息

佳都科技管理层(以下简称"管理层")对其他信息负责。其他信息包括 2024 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到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,管理层负责评估佳都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、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督佳都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,就可能导致对佳都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表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佳都科技不能持续经营。
 - (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) 就佳都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,以对财务报表发表审计意见。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。

天职业字[2025]10579号

二、财务报表

合并资产负债表

2024年12月31日

编制单位: 佳都科技集团股份有限公司

单位:元 币种:人民市			
项目	附注	2024年12月31日	2023年12月31日
流动资产:			
货币资金	七: 1	1,896,761,686.93	1,962,246,870.55
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七: 2	52,903,879.12	94,050,000.00
衍生金融资产			
应收票据	七: 4	105,796,799.94	75,713,459.99
应收账款	七: 5	4,811,206,778.48	3,233,090,109.20
应收款项融资	七: 7	27,755,580.76	9,083,307.04
预付款项	七: 8	520,968,624.46	624,280,382.99
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	七: 9	49,102,427.21	36,715,018.41
其中: 应收利息	七: 9	, ,	582,863.32
应收股利	七: 9		
买入返售金融资产			
存货	七: 10	1,664,278,574.69	1,059,354,207.32
其中:数据资源			
合同资产	七: 6	2,011,759,003.80	1,810,680,464.95
持有待售资产		, , ,	, , ,
一年内到期的非流动资产	七: 12	92,212,731.25	104,183,633.67
其他流动资产	七: 13	272,524,927.41	246,428,181.49
流动资产合计		11,505,271,014.05	9,255,825,635.61
非流动资产:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款	七: 16	459,760,979.00	359,574,555.29
长期股权投资	七: 17	1,268,622,806.93	1,130,925,116.51
其他权益工具投资	七: 18	344,095,208.54	377,072,097.25
其他非流动金融资产	七: 19	491,101,028.23	843,157,115.56
投资性房地产	七: 20	58,364,921.27	35,858,356.69
固定资产	七: 21	155,378,770.85	184,246,094.89
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七: 25	89,062,686.66	110,778,716.56
无形资产	七: 26	535,923,724.46	478,460,163.30
其中:数据资源			

开发支出		60,151,440.09	143,024,040.34
其中:数据资源			- 10,0- 1,0 1010 1
商誉	七: 27	187,530,249.42	164,894,841.21
长期待摊费用	七: 28	78,743,052.24	79,162,051.60
递延所得税资产	七: 29	161,302,592.43	140,688,904.78
其他非流动资产	七: 30	972,054,549.09	917,820,110.73
非流动资产合计		4,862,092,009.21	4,965,662,164.71
资产总计		16,367,363,023.26	14,221,487,800.32
流动负债:	1		
短期借款	七: 32	170,464,397.07	249,238,126.39
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	七: 35	3,856,424,120.59	2,367,394,283.96
应付账款	七: 36	2,978,668,079.23	2,291,889,426.93
预收款项			
合同负债	七: 38	711,782,781.91	501,277,993.22
卖出回购金融资产款			
吸收存款及同业存放			
代理买卖证券款			
代理承销证券款			
应付职工薪酬	七: 39	70,246,895.69	69,094,488.18
应交税费	七: 40	38,180,229.56	97,690,829.58
其他应付款	七: 41	58,331,496.13	147,181,165.90
其中:应付利息			
应付股利			
应付手续费及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七: 43	28,878,735.34	20,886,967.70
其他流动负债	七: 44	593,683,004.70	370,684,455.04
流动负债合计		8,506,659,740.22	6,115,337,736.90
非流动负债:			
保险合同准备金			
长期借款			
应付债券			
其中:优先股			
永续债			
租赁负债	七: 47	69,126,735.01	98,402,828.09
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	七: 51	37,536,053.00	76,815,100.90
递延所得税负债	七: 29	88,096,100.29	134,185,691.02
其他非流动负债		40	
非流动负债合计		194,758,888.30	309,403,620.01
负债合计		8,701,418,628.52	6,424,741,356.91

所有者权益(或股东权益):			
实收资本 (或股本)	七: 53	2,142,804,185.00	2,144,492,465.00
其他权益工具			
其中:优先股			
永续债			
资本公积	七: 55	3,787,920,051.54	3,794,916,245.09
减:库存股	七: 56	129,593,258.90	114,766,415.45
其他综合收益	七: 57	40,486,026.00	17,309,701.14
专项储备			
盈余公积	七: 59	266,422,223.11	269,870,843.52
一般风险准备			
未分配利润	七: 60	1,490,859,172.53	1,676,235,765.02
归属于母公司所有者权益(或股东		7,598,898,399.28	7,788,058,604.32
权益)合计			
少数股东权益		67,045,995.46	8,687,839.09
所有者权益(或股东权益)合计		7,665,944,394.74	7,796,746,443.41
负债和所有者权益(或股东权益)总 计		16,367,363,023.26	14,221,487,800.32

公司负责人: 刘伟 主管会计工作负责人: 莫绣春 会计机构负责人: 郭玉津

母公司资产负债表

2024年12月31日

编制单位: 佳都科技集团股份有限公司

	1 ,,,,,,		位:元 市种:人民市
项目	附注	2024年12月31日	2023年12月31日
流动资产:	<u> </u>	,	
货币资金		865,384,805.02	613,838,340.36
交易性金融资产		51,903,131.17	10,000,000.00
衍生金融资产			
应收票据		1,303,945.00	976,708.03
应收账款	十九:1	1,562,954,093.97	1,418,973,888.91
应收款项融资			1,300,000.00
预付款项		36,563,917.30	89,671,054.27
其他应收款	十九: 2	1,515,713,462.58	1,362,173,589.64
其中: 应收利息	十九: 2		73,171.68
应收股利			
存货		341,782,839.99	31,034,179.17
其中:数据资源			
合同资产		304,000,605.88	505,192,021.49
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产		62,012,989.71	85,272,736.03
其他流动资产		90,477,556.45	77,656,235.37
流动资产合计		4,832,097,347.07	4,196,088,753.27
非流动资产:		, , ,	, , ,
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款		105,488,993.71	168,260,805.07
长期股权投资	十九: 3	3,690,582,193.34	2,895,093,545.27
其他权益工具投资		341,284,948.38	374,281,387.94
其他非流动金融资产		491,101,028.23	843,157,115.56
投资性房地产		, ,	, ,
固定资产		24,720,137.09	30,448,204.63
在建工程		, ,	, ,
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		45,931,546.52	64,328,867.08
无形资产		281,885,897.69	270,946,540.92
其中: 数据资源		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,
开发支出		32,301,353.72	88,889,334.61
其中: 数据资源		- 9 9	,,
商誉			
长期待摊费用		58,736,389.52	57,638,862.92
递延所得税资产		103,701,712.11	88,743,414.64
其他非流动资产		629,308,133.57	610,097,174.66
非流动资产合计		5,805,042,333.88	5,491,885,253.30
资产总计		10,637,139,680.95	9,687,974,006.57
火厂心灯		10,037,137,000.73	7,007,774,000.37

流动负债:		
短期借款	139,103,583.34	100,075,000.00
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	612,477,547.25	98,578,358.47
应付账款	981,458,706.72	890,733,958.21
预收款项		
合同负债	364,228,907.23	153,544,444.63
应付职工薪酬	12,870,081.66	14,935,213.64
应交税费	3,298,547.89	30,999,521.25
其他应付款	680,854,300.69	288,379,298.29
其中: 应付利息		
应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	21,051,550.18	18,853,739.66
其他流动负债	61,608,590.13	106,301,698.37
流动负债合计	2,876,951,815.09	1,702,401,232.52
非流动负债:		
长期借款		
应付债券		
其中:优先股		
永续债		
租赁负债	75,048,857.64	97,487,094.12
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	24,810,000.00	62,450,000.00
递延所得税负债	81,359,840.93	127,459,909.74
其他非流动负债		
非流动负债合计	181,218,698.57	287,397,003.86
负债合计	3,058,170,513.66	1,989,798,236.38
所有者权益(或股东权益):		
实收资本 (或股本)	2,142,804,185.00	2,144,492,465.00
其他权益工具		
其中: 优先股		
永续债		
资本公积	4,041,611,356.50	4,048,607,550.05
减:库存股	129,593,258.90	114,766,415.45
其他综合收益	51,912,179.74	29,006,400.93
专项储备		
盈余公积	259,148,416.47	262,411,647.50
未分配利润	1,213,086,288.48	1,328,424,122.16
所有者权益(或股东权益)合计	7,578,969,167.29	7,698,175,770.19
负债和所有者权益(或股东权益)总 计	10,637,139,680.95	9,687,974,006.57

公司负责人: 刘伟 主管会计工作负责人: 莫绣春 会计机构负责人: 郭玉津

合并利润表

2024年1—12月

项目	附注		<u>元 中州: 八民甲</u> 2023 年度
	七: 61	* **	
	七: 61	7,948,583,564.39	6,227,525,418.01
	七: 01	7,948,583,564.39	6,227,525,418.01
利息收入			
己赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		7,787,676,034.95	6,204,401,813.85
其中: 营业成本	七: 61	7,065,398,287.34	5,440,556,923.31
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加	七: 62	19,380,228.13	16,790,050.15
销售费用	七: 63	227,996,386.16	233,058,185.81
管理费用	七: 64	265,172,370.48	264,790,537.54
研发费用	七: 65	256,447,502.49	266,053,316.91
财务费用	七: 66	-46,718,739.65	-16,847,199.87
其中: 利息费用	七: 66	10,840,649.59	16,520,632.62
利息收入	七: 66	77,829,221.92	53,069,119.25
加: 其他收益	七: 67	100,296,351.76	40,954,699.49
投资收益(损失以"一"号填列)	七: 68	-14,278,444.86	-123,470,473.34
其中:对联营企业和合营企业的投资			
收益	七: 68	5,541,599.04	31,123,004.50
以摊余成本计量的金融资产终			
止确认收益			
汇兑收益(损失以"一"号填列)			
净敞口套期收益(损失以"-"号填列)			
公允价值变动收益(损失以"一"号填			
列)	七:70	-228,869,653.85	551,270,588.68
信用减值损失(损失以"-"号填列)	七: 71	-93,210,332.97	-20,169,626.81
资产减值损失(损失以"-"号填列)	七: 72	-53,781,154.25	-28,077,057.81
资产处置收益(损失以"一"号填列)	七: 73	1,034,930.60	1,762,473.66
三、营业利润(亏损以"一"号填列)	u. 13	-127,900,774.13	445,394,208.03
加:营业外收入	七: 74	173,812.12	2,071,731.18
减: 营业外支出	七: 75	7,705,774.78	1,720,026.27
四、利润总额(亏损总额以"一"号填列)	L: /3		
	七: 76	-135,432,736.79	445,745,912.94
减: 所得税费用	L: /0	-17,193,739.57	50,842,644.57
五、净利润(净亏损以"一"号填列)		-118,238,997.22	394,903,268.37
(一) 按经营持续性分类			
1.持续经营净利润(净亏损以"一"号填		-118,238,997.22	394,903,268.37
列)		, , ,	, ,,

2.终止经营净利润(净亏损以"一"号填		
列)		
(二)按所有权归属分类		
1.归属于母公司股东的净利润(净亏损		
以"-"号填列)	-114,877,803.69	394,737,678.09
2.少数股东损益(净亏损以"-"号填列)	-3,361,193.53	165,590.28
六、其他综合收益的税后净额	-6,897,024.23	10,968,596.53
(一) 归属母公司所有者的其他综合收益	6 909 070 22	10.065.702.42
的税后净额	-6,898,979.32	10,965,793.42
1. 不能重分类进损益的其他综合收益	-7,151,929.61	10,803,226.33
(1) 重新计量设定受益计划变动额		
(2)权益法下不能转损益的其他综合收益		
(3) 其他权益工具投资公允价值变动	-7,151,929.61	10,803,226.33
(4) 企业自身信用风险公允价值变动		
2. 将重分类进损益的其他综合收益	252,950.29	162,567.09
(1) 权益法下可转损益的其他综合收益		
(2) 其他债权投资公允价值变动		
(3)金融资产重分类计入其他综合收益的		
金额		
(4) 其他债权投资信用减值准备		
(5) 现金流量套期储备		
(6) 外币财务报表折算差额	252,950.29	162,567.09
(7) 其他		
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的	1,955.09	2,803.11
税后净额	1,755.07	2,003.11
七、综合收益总额	-125,136,021.45	405,871,864.90
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总	-121,776,783.01	405,703,471.51
额	1 1	
(二) 归属于少数股东的综合收益总额	-3,359,238.44	168,393.39
八、每股收益:		
(一)基本每股收益(元/股)	-0.0538	0.1972
(二)稀释每股收益(元/股)	-0.0538	0.1953

本期发生同一控制下企业合并的,被合并方在合并前实现的净利润为: 0元,上期被合并方实现的净利润为: 0元。

公司负责人: 刘伟 主管会计工作负责人: 莫绣春 会计机构负责人: 郭玉津

母公司利润表

2024年1—12月

		単位:	元 巾种:人民巾
项目	附注	2024 年度	2023 年度
一、营业收入	十九: 4	535,686,926.89	801,562,844.35
减:营业成本	十九: 4	498,824,753.74	710,396,852.73
税金及附加		1,126,998.56	3,034,455.65
销售费用		52,520,767.89	64,657,861.92
管理费用		115,748,714.20	100,256,853.74
研发费用		123,444,495.79	126,101,234.36
财务费用		-26,897,023.05	-11,506,313.07
其中: 利息费用		6,946,567.75	10,841,704.55
利息收入		36,827,095.69	22,925,053.43
加: 其他收益		61,825,930.44	4,170,587.91
投资收益(损失以"一"号填列)	十九:5	367,100,687.15	94,919,975.88
其中: 对联营企业和合营企业的投资收		· · · · · ·	
益		6,642,883.69	33,861,818.91
以摊余成本计量的金融资产终止			
确认收益			
净敞口套期收益(损失以"-"号填列)			
公允价值变动收益(损失以"一"号填			
列)		-226,150,140.55	551,270,588.68
信用减值损失(损失以"-"号填列)		-75,597,598.96	3,216,576.02
资产减值损失(损失以"-"号填列)		-5,695,732.77	823,597.76
资产处置收益(损失以"一"号填列)		829,305.66	-1,979,521.55
二、营业利润(亏损以"一"号填列)		-106,769,329.27	461,043,703.72
加: 营业外收入		31,941.57	2,125,794.15
减:营业外支出		6,901,076.35	255,532.03
三、利润总额(亏损总额以"一"号填列)		-113,638,464.05	462,913,965.84
减: 所得税费用		-67,130,914.80	34,747,539.75
四、净利润(净亏损以"一"号填列)		-46,507,549.25	428,166,426.09
(一) 持续经营净利润(净亏损以"一"号填		·	
列)		-46,507,549.25	428,166,426.09
(二)终止经营净利润(净亏损以"一"号填			
列)			
五、其他综合收益的税后净额		-7,169,525.37	10,777,998.34
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		-7,169,525.37	10,777,998.34
1.重新计量设定受益计划变动额		7,103,620.07	
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动		-7,169,525.37	10,777,998.34
4.企业自身信用风险公允价值变动		7,107,323.37	10,777,550.51
(二)将重分类进损益的其他综合收益			
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的			
金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
+.六世四次汉贝旧川观旦性笛			ı

5.现金流量套期储备			
6.外币财务报表折算差额			
7.其他			
六、综合收益总额		-53,677,074.62	438,944,424.43
七、每股收益:	•		
(一)基本每股收益(元/股)			
(二)稀释每股收益(元/股)			

公司负责人: 刘伟 主管会计工作负责人: 莫绣春 会计机构负责人: 郭玉津

合并现金流量表

2024年1—12月

_		单位:	
项目	附注	2024年度	2023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		9,612,311,501.45	8,600,506,294.85
客户存款和同业存放款项净增加额			
向中央银行借款净增加额			
向其他金融机构拆入资金净增加额			
收到原保险合同保费取得的现金			
收到再保业务现金净额			
保户储金及投资款净增加额			
收取利息、手续费及佣金的现金			
拆入资金净增加额			
回购业务资金净增加额			
代理买卖证券收到的现金净额			
收到的税费返还		19,005,206.49	16,593,384.76
收到其他与经营活动有关的现金	七: 78	166,732,820.95	176,612,424.05
经营活动现金流入小计		9,798,049,528.89	8,793,712,103.66
购买商品、接受劳务支付的现金		8,468,392,233.86	7,790,433,259.67
客户贷款及垫款净增加额		., ,	.,,,
存放中央银行和同业款项净增加额			
支付原保险合同赔付款项的现金			
拆出资金净增加额			
支付利息、手续费及佣金的现金			
支付保单红利的现金			
支付给职工及为职工支付的现金		562,882,914.74	569,191,694.93
支付的各项税费		212,351,376.02	84,144,624.75
支付其他与经营活动有关的现金	七: 78	373,997,193.58	267,014,122.47
经营活动现金流出小计	1. 70	9,617,623,718.20	8,710,783,701.82
经营活动产生的现金流量净额		180,425,810.69	82,928,401.84
二、投资活动产生的现金流量:		100,120,010.07	02,720,101.01
收回投资收到的现金	七: 78	1,856,209,461.41	3,652,647,422.65
取得投资收益收到的现金	<u> </u>	14,075,690.85	22,095,582.26
处置固定资产、无形资产和其他长期资产		, ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
收回的现金净额		484,560.00	10,200.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净			
额			
收到其他与投资活动有关的现金 收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		1,870,769,712.26	3,674,753,204.91
购建固定资产、无形资产和其他长期资产			
支付的现金		175,255,727.17	197,605,492.71
投资支付的现金	七: 78	1,802,887,278.84	4,266,711,915.12
质押贷款净增加额	2, 70	1,002,007,270.04	1,200,711,710.12
取得子公司及其他营业单位支付的现金净			
额		18,472,069.65	
HV)			
支付其他与投资活动有关的现金	七: 78	852,946.69	

投资活动产生的现金流量净额		-126,698,310.09	-789,564,202.92
三、筹资活动产生的现金流量:		120,000,510.00	700,501,202.72
吸收投资收到的现金		60,000,000.00	1,817,964,461.47
		00,000,000.00	1,017,704,401.47
其中:子公司吸收少数股东投资收到的现		60,000,000.00	
金		, ,	
取得借款收到的现金		193,350,201.68	279,823,023.92
收到其他与筹资活动有关的现金	七: 78	184,247,300.49	68,328,088.81
筹资活动现金流入小计		437,597,502.17	2,166,115,574.20
偿还债务支付的现金		261,256,282.41	464,966,201.60
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		42,907,168.09	8,649,652.78
其中: 子公司支付给少数股东的股利、利			
润			
支付其他与筹资活动有关的现金	七: 78	200,807,936.66	217,094,927.63
筹资活动现金流出小计		504,971,387.16	690,710,782.01
筹资活动产生的现金流量净额		-67,373,884.99	1,475,404,792.19
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		246,490.57	166,626.87
五、现金及现金等价物净增加额		-13,399,893.82	768,935,617.98
加:期初现金及现金等价物余额		1,829,714,914.51	1,060,779,296.53
六、期末现金及现金等价物余额		1,816,315,020.69	1,829,714,914.51

公司负责人: 刘伟 主管会计工作负责人: 莫绣春 会计机构负责人: 郭玉津

母公司现金流量表

2024年1—12月

项目	附注	2024年度	2023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		1,188,328,961.56	1,326,395,821.95
收到的税费返还		2,402,048.62	1,500.39
收到其他与经营活动有关的现金		9,283,681,558.24	8,728,950,326.15
经营活动现金流入小计		10,474,412,568.42	10,055,347,648.49
购买商品、接受劳务支付的现金		997,374,839.00	1,097,758,559.95
支付给职工及为职工支付的现金		117,038,345.47	123,618,028.33
支付的各项税费		51,768,698.87	12,606,775.98
支付其他与经营活动有关的现金		8,610,378,324.44	10,245,275,339.07
经营活动现金流出小计		9,776,560,207.78	11,479,258,703.33
经营活动产生的现金流量净额		697,852,360.64	-1,423,911,054.84
二、投资活动产生的现金流量:			
收回投资收到的现金		1,094,089,271.41	2,934,769,022.65
取得投资收益收到的现金		395,581,966.57	239,991,344.54
处置固定资产、无形资产和其他长期资产 收回的现金净额		44,760.00	10,200.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净			
额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		1,489,715,997.98	3,174,770,567.19
购建固定资产、无形资产和其他长期资产 支付的现金		51,713,217.49	127,819,163.76

±π ½ → / ± 44 τπ Λ	1 000 17 (000 04	2 1 6 6 4 7 1 2 1 7 1 2
投资支付的现金	1,822,176,988.84	3,166,471,915.12
取得子公司及其他营业单位支付的现金净		
额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	1,873,890,206.33	3,294,291,078.88
投资活动产生的现金流量净额	-384,174,208.35	-119,520,511.69
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金		1,817,964,461.47
取得借款收到的现金	139,000,000.00	100,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	19,733,300.49	48,534,176.71
筹资活动现金流入小计	158,733,300.49	1,966,498,638.18
偿还债务支付的现金	100,000,000.00	210,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	41,341,585.27	5,417,160.03
支付其他与筹资活动有关的现金	130,071,918.17	99,877,056.81
筹资活动现金流出小计	271,413,503.44	315,294,216.84
筹资活动产生的现金流量净额	-112,680,202.95	1,651,204,421.34
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	200,997,949.34	107,772,854.81
加:期初现金及现金等价物余额	607,720,843.58	499,947,988.77
六、期末现金及现金等价物余额	808,718,792.92	607,720,843.58

公司负责人: 刘伟 主管会计工作负责人: 莫绣春 会计机构负责人: 郭玉津

合并所有者权益变动表

2024年1—12月

									2024	年度					
		归属于母公司所有者权益													
项目	实收资本(或股 本)	其f 优 先 股	水续债	工具 其 他	资本公积	减: 库存股	其他综合收 益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计	少数股东权益	所有者权益合计
一、上年年末余额	2,144,492,465.00				3,794,916,245.09	114,766,415.45	17,309,701.14		269,870,843.52		1,676,235,765.02		7,788,058,604.32	8,687,839.09	7,796,746,443.41
加: 会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	2,144,492,465.00				3,794,916,245.09	114,766,415.45	17,309,701.14		269,870,843.52		1,676,235,765.02		7,788,058,604.32	8,687,839.09	7,796,746,443.41
三、本期增减变动金额(减少以 "一"号填列)	-1,688,280.00				-6,996,193.55	14,826,843.45	23,176,324.86		-3,448,620.41		-185,376,592.49		-189,160,205.04	58,358,156.37	-130,802,048.67
(一) 综合收益总额							-6,898,979.32				-114,877,803.69		-121,776,783.01	-3,359,238.44	-125,136,021.45
(二) 所有者投入和减少资本	-1,688,280.00				-6,996,193.55	14,826,843.45							-23,511,317.00	61,717,394.81	38,206,077.81
1. 所有者投入的普通股	-1,688,280.00				-4,537,921.33								-6,226,201.33	61,717,394.81	55,491,193.48
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					-4,236,001.49	14,826,843.45							-19,062,844.94		-19,062,844.94
4. 其他					1,777,729.27								1,777,729.27		1,777,729.27
(三)利润分配											-39,461,205.17		-39,461,205.17		-39,461,205.17
1. 提取盈余公积															
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者(或股东)的分配			-								-39,461,205.17		-39,461,205.17		-39,461,205.17
4. 其他							20.075.204.10		2 007 520 12		25.065.552.56				
(四)所有者权益内部结转			1				30,075,304.18		-3,007,530.42		-27,067,773.76				
1. 资本公积转增资本(或股本)			1												
2. 盈余公积转增资本(或股本)			-												
3. 盈余公积弥补亏损			-												
4. 设定受益计划变动额结转留 存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益							30,075,304.18		-3,007,530.42		-27,067,773.76				
6. 其他			_				50,075,504.10		3,007,330.42		21,001,113.10				
(五)专项储备															
1. 本期提取			1												

佳都科技集团股份有限公司2024年年度报告

2. 本期使用										
(六) 其他						-441,089.99	-3,969,809.87	-4,410,899.86		-4,410,899.86
四、本期期末余额	2,142,804,185.00		3,787,920,051.54	129,593,258.90	40,486,026.00	266,422,223.11	1,490,859,172.53	7,598,898,399.28	67,045,995.46	7,665,944,394.74

	2023 年度														
							归属于母公司所有	者权益							
项目	空收资木 (戓股					专项		一般				少数股东权 益	所有者权益合计		
		减:库存股 其他综合收益			盈余公积	风险 准备	未分配利润	其他	小计						
一、上年年末余额	1,759,041,797.00				2,378,563,066.67	185,858,619.53	54,772,642.44	备	212,376,143.52		1,201,074,097.57		5,419,969,127.67	8,518,991.49	5,428,488,119.16
加: 会计政策变更	,,. ,				,,,	,,.	. , ,.		995,979.93		101,934.72		1,097,914.65	454.21	1,098,368.86
前期差错更正									,		, ,, , , , ,		7		,,.
其他															
二、本年期初余额	1,759,041,797.00				2,378,563,066.67	185,858,619.53	54,772,642.44		213,372,123.45		1,201,176,032.29		5,421,067,042.32	8,519,445.70	5,429,586,488.02
三、本期增减变动金额(减少以"一"号填列)	385,450,668.00				1,416,353,178.42	-71,092,204.08	-37,462,941.30		56,498,720.07		475,059,732.73		2,366,991,562.00	168,393.39	2,367,159,955.39
(一) 综合收益总额							10,965,793.42				394,737,678.09		405,703,471.51	168,393.39	405,871,864.90
(二) 所有者投入和减少 资本	385,450,668.00				1,416,353,178.42	-71,092,204.08							1,872,896,050.50		1,872,896,050.50
1. 所有者投入的普通股	385,450,668.00				1,417,782,238.85								1,803,232,906.85		1,803,232,906.85
2. 其他权益工具持有者投入资本					3,117,702,20000								-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		-,000,-0-,000
3. 股份支付计入所有者权 益的金额					-1,429,060.43	-71,092,204.08							69,663,143.65		69,663,143.65
4. 其他															
(三)利润分配									42,816,642.61		-42,816,642.61				
1. 提取盈余公积									42,816,642.61		-42,816,642.61				
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者(或股东)的 分配															
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结							-48,428,734.72		4,842,873.47		43,585,861.25				
转							-40,420,734.72		4,642,673.47		45,365,601.25				
1. 资本公积转增资本(或 股本)															
2. 盈余公积转增资本(或 股本)															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结 转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存							49 429 724 72		4 942 972 47		42 595 961 25				
收益							-48,428,734.72		4,842,873.47		43,585,861.25				
6. 其他															

(五) 专项储备										
1. 本期提取										
2. 本期使用										
(六) 其他						8,839,203.99	79,552,836.00	88,392,039.99		88,392,039.99
四、本期期末余额	2,144,492,465.00		3,794,916,245.09	114,766,415.45	17,309,701.14	269,870,843.52	1,676,235,765.02	7,788,058,604.32	8,687,839.09	7,796,746,443.41

公司负责人: 刘伟 主管会计工作负责人: 莫绣春 会计机构负责人: 郭玉津

母公司所有者权益变动表

2024年1—12月

										平世: 九	1117T: /\/\\\\\\
							2024 年度				
项目	实收资本 (或股	其他	权益工	.具				专项			
78.11	本)	优先 股	永续。		资本公积	减:库存股	其他综合收益	储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	2,144,492,465.00				4,048,607,550.05	114,766,415.45	29,006,400.93		262,411,647.50	1,328,424,122.16	7,698,175,770.19
加: 会计政策变更	, , ,				, , ,	, ,	, ,		, ,	, , ,	, , ,
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	2,144,492,465.00				4,048,607,550.05	114,766,415.45	29,006,400.93		262,411,647.50	1,328,424,122.16	7,698,175,770.19
三、本期增减变动金额(减少以"一" 号填列)	-1,688,280.00				-6,996,193.55	14,826,843.45	22,905,778.81		-3,263,231.03	-115,337,833.68	-119,206,602.90
(一)综合收益总额							-7,169,525.37			-46,507,549.25	-53,677,074.62
(二) 所有者投入和减少资本	-1,688,280.00				-6,996,193.55	14,826,843.45	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			10,007,007,00	-23,511,317.00
1. 所有者投入的普通股	-1,688,280.00				-4,537,921.33	- 1,0=0,0 10110					-6,226,201.33
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					-4,236,001.49	14,826,843.45					-19,062,844.94
4. 其他					1,777,729.27						1,777,729.27
(三)利润分配										-39,461,205.17	-39,461,205.17
1. 提取盈余公积											
2. 对所有者(或股东)的分配										-39,461,205.17	-39,461,205.17
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转							30,075,304.18		-3,007,530.42	-27,067,773.76	
1. 资本公积转增资本(或股本)											
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益							30,075,304.18		-3,007,530.42	-27,067,773.76	
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他									-255,700.61	-2,301,305.50	-2,557,006.11
四、本期期末余额	2,142,804,185.00				4,041,611,356.50	129,593,258.90	51,912,179.74		259,148,416.47	1,213,086,288.48	7,578,969,167.29

						2023 年度	:				
项目		其他权益工具		具				专项	- 4 11 40		
A	实收资本 (或股本)	优先 股	永续 债	其 他	资本公积	减:库存股	其他综合收益	储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	1,759,041,797.00				2,632,254,371.63	185,858,619.53	66,657,137.31	0.0	204,916,947.50	810,971,822.04	5,287,983,455.95
加: 会计政策变更									995,979.93	8,963,819.39	9,959,799.32
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	1,759,041,797.00				2,632,254,371.63	185,858,619.53	66,657,137.31		205,912,927.43	819,935,641.43	5,297,943,255.27
三、本期增减变动金额(减少以"一"号填列)	385,450,668.00				1,416,353,178.42	-71,092,204.08	-37,650,736.38		56,498,720.07	508,488,480.73	2,400,232,514.92
(一) 综合收益总额							10,777,998.34			428,166,426.09	438,944,424.43
(二) 所有者投入和减少资本	385,450,668.00				1,416,353,178.42	-71,092,204.08					1,872,896,050.50
1. 所有者投入的普通股	385,450,668.00				1,417,782,238.85						1,803,232,906.85
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					-1,429,060.43	-71,092,204.08					69,663,143.65
4. 其他											
(三)利润分配									42,816,642.61	-42,816,642.61	
1. 提取盈余公积									42,816,642.61	-42,816,642.61	
2. 对所有者(或股东)的分配											
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转							-48,428,734.72		4,842,873.47	43,585,861.25	
1. 资本公积转增资本(或股本)											
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益							-48,428,734.72		4,842,873.47	43,585,861.25	
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他									8,839,203.99	79,552,836.00	88,392,039.99
四、本期期末余额	2,144,492,465.00				4,048,607,550.05	114,766,415.45	29,006,400.93		262,411,647.50	1,328,424,122.16	7,698,175,770.19

公司负责人: 刘伟 主管会计工作负责人: 莫绣春 会计机构负责人: 郭玉津

三、公司基本情况

1、 公司概况

√适用 □不适用

佳都科技集团股份有限公司(以下简称"本公司"或"公司")前身为经辽宁省经济体制改革委员会"辽体改发(1993)137号"文件批准,由辽宁省大连海洋渔业集团公司下属的全资子公司辽宁远洋渔业公司独家发起设立的定向募集公司。经中国证监会批准,公司于1996年6月在上海证券交易所发行股票并上市并交易。

2012年3月30日,经广州市工商行政管理局核准,公司注册名称变更为"佳都新太科技股份有限公司"。2021年4月13日,经广州市工商行政管理局核准,公司注册名称变更为"佳都科技集团股份有限公司"。公司注册地址为广州市番禺区东环街迎宾路832号番禺节能科技园内番山创业中心1号楼2区306房,总部地址为广州市天河区新岑四路2号佳都智慧大厦。

本公司及其子公司主要从事智能化轨道交通、城市智能交通、智能安防、通信增值、服务与集成(含网络及云计算产品和服务、IT 综合服务),主要产品及服务为行业智能产品及运营服务业务、行业智能解决方案业务、ICT产品与服务解决方案业务。

本期纳入合并范围的主要子公司见第十节财务报告"十、在其他主体中的权益"。本期合并范围变更详细情况见第十节财务报告"九、合并范围的变更"。

本期财务报表由本公司董事会于2025年4月9日批准报出。

四、财务报表的编制基础

1、 编制基础

本财务报表以公司持续经营假设为基础,根据实际发生的交易事项,按照企业会计准则的有 关规定,并基于以下所述重要会计政策、会计估计进行编制。

2、 持续经营

√适用 □不适用

本公司自本报告期末至少12个月内具备持续经营能力,无影响持续经营能力的重大事项。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示:

√适用 □不适用

本公司根据实际生产经营特点制定了具体会计政策和会计估计,主要体现在应收款项坏账准备的计提、存货计价方法、收入确认和计量、开发支出、政府补助、固定资产折旧、无形资产摊销等。

1、 遵循企业会计准则的声明

本公司基于上述编制基础编制的财务报表符合财政部已颁布的最新企业会计准则及其应用指南、解释以及其他相关规定(统称"企业会计准则")的要求,真实完整地反映了公司的财务状况、经营成果和现金流量等有关信息。

此外,本财务报告编制参照了证监会发布的《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)的列报和披露要求。

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

√适用 □不适用 本公司以 12 个月作为一个营业周期。

4、 记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

5、 重要性标准确定方法和选择依据

√适用 □不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	应收款项账面余额 1%以上的款项
本期重要的应收款项核销	应收款项账面余额 1%以上的款项
重要的非全资子公司	子公司收入金额或净利润金额或净资产金额占集团总
	金额 5%以上
重要合营企业或联营企业	单个合营企业或联营企业长期股权投资期末账面价值
	占集团净资产 5%以上或长期股权投资权益法下投资收
	益占当期合并税前利润 5%以上
重要的在建工程	在建工程账面价值占净资产的 1%以上
重要的资本化研发项目	资本化研发项目账面价值占净资产的 1%以上

6、 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

√适用 □不适用

1. 同一控制下企业合并的会计处理方法

本公司在一次交易取得或通过多次交易分步实现同一控制下企业合并,企业合并中取得的资产和负债,按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。本公司取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值(或发行股份面值总额)的差额,调整资本公积;资本公积不足冲减的,调整留存收益。

2. 非同一控制下企业合并的会计处理方法

本公司在购买日对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额,确认为商誉;如果合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额,首先对取得

的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核,经复核 后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的,其差额计入当期损益。

通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并,应按以下顺序处理:

- (1)调整长期股权投资初始投资成本。购买日之前持有股权采用权益法核算的,按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量,公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益;购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益、其他所有者权益变动的,转为购买日所属当期收益,由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动以及持有的其他权益工具投资公允价值变动而产生的其他综合收益除外。
- (2)确认商誉(或计入当期损益的金额)。将第一步调整后长期股权投资初始投资成本与购买日应享有子公司可辨认净资产公允价值份额比较,前者大于后者,差额确认为商誉;前者小于后者,差额计入当期损益。

通过多次交易分步处置股权至丧失对子公司控制权的情形

(1) 判断分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易是否属于"一揽子交易"的原则

处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况,通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理:

- 1) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;
- 2) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果;
- 3) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生:
- 4) 一项交易单独看是不经济的,但是和其他交易一并考虑时是经济的。
- (2)分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易属于"一揽子交易"的会计处理方法

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项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;但是,在丧失控制权之前每一次处置价款与 处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额,在合并财务报表中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。

在合并财务报表中,对于剩余股权,应当按照其在丧失控制权目的公允价值进行重新计量。 处置股权取得的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子公司自购买日 开始持续计算的净资产的份额之间的差额,计入丧失控制权当期的投资收益。与原子公司股权投 资相关的其他综合收益,应当在丧失控制权时转为当期投资收益或留存收益。

(3)分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易不属于"一揽子交易"的会计处理方法

处置对子公司的投资未丧失控制权的,合并财务报表中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计入资本公积(资本溢价或股本溢价),资本溢价不足冲减的,应当调整留存收益。

处置对子公司的投资丧失控制权的,在合并财务报表中,对于剩余股权,应当按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的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开始持续计算的净资产的份额之间的差额,计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益,应当在丧失控制权时转为当期投资收益或留存收益。

7、 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

本公司合并财务报表的合并范围应当以控制为基础予以确定。

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。相关活动,是指对被投资方的回报产生重大影响的活动。被投资方的相关活动应当根据具体情况进行判断,通常包括商品或劳务的销售和购买、金融资产的管理、资产的购买和处置、研究与开发活动以及融资活动等。

本公司在综合考虑所有相关事实和情况的基础上对是否控制被投资方进行判断。一旦相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化的,本公司进行重新评估。

合并财务报表以母公司及其子公司的财务报表为基础,根据其他有关资料,由本公司按照《企业会计准则第33号——合并财务报表》编制。

8、 合营安排分类及共同经营会计处理方法

√适用 □不适用

1. 合营安排的认定和分类

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。合营安排具有下列特征:

(1) 各参与方均受到该安排的约束; (2) 两个或两个以上的参与方对该安排实施共同控制。任何一个参与方都不能够单独控制该安排,对该安排具有共同控制的任何一个参与方均能够阻止其他参与方或参与方组合单独控制该安排。

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。

合营安排分为共同经营和合营企业。共同经营,是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。合营企业,是指合营方仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

1. 合营安排的会计处理

共同经营参与方应当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。

合营企业参与方应当按照《企业会计准则第 2 号——长期股权投资》的规定对合营企业的投资进行会计处理。

9、 现金及现金等价物的确定标准

现金流量表的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

√适用 □不适用

1. 外币业务折算

外币交易在初始确认时,采用交易发生日的即期汇率折算为人民币金额。资产负债表日,外 币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算,因汇率不同而产生的汇兑差额,除与购建符合资 本化条件资产有关的外币专门借款本金及利息的汇兑差额外,计入当期损益;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,不改变其人民币金额;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,差额计入当期损益或其他综合收益。

2. 外币财务报表折算

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,其他项目采用交易发生日的即期汇率折算;利润表中的收入和费用项目,采用交易发生日即期汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额,确认为其他综合收益。

11、 金融工具

√适用 □不适用

1. 金融工具的确认和终止确认

本公司于成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

以常规方式买卖金融资产,按交易日会计进行确认和终止确认。常规方式买卖金融资产,是 指按照合同条款的约定,在法规或通行惯例规定的期限内收取或交付金融资产。交易日,是指本 公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

满足下列条件的,终止确认金融资产(或金融资产的一部分,或一组类似金融资产的一部分),即从其账户和资产负债表内予以转销:

(1) 收取金融资产现金流量的权利届满;

(2)转移了收取金融资产现金流量的权利,或在"过手协议"下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务;并且(a)实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬,或(b)虽然实质上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,但放弃了对该金融资产的控制。

2. 金融资产分类和计量

本公司的金融资产于初始确认时根据本公司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其他综合收益的金 融资产以及以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。金融资产的后续计量取决于其分 类。

本公司对金融资产的分类,依据本公司管理金融资产的业务模式和金融资产的现金流量特征进行分类。

(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债务工具投资

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。其折价或溢价采用实际利率法进行摊销并确认为利息收入或费用。除减值损失及外币货币性金融资产的汇兑差额确认为当期损益外,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。与此类金融资产相关利息收入,计入当期损益。

(3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

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。

(4) 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。在初始确认时,为了能够消除或显著减少会计错配,可以将金融资产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。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。

当且仅当本公司改变管理金融资产的业务模式时,才对所有受影响的相关金融资产进行重分类。

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。

3. 金融负债分类和计量

本公司的金融负债于初始确认时分类为:以摊余成本计量的金融负债与以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

符合以下条件之一的金融负债可在初始计量时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: (1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配; (2) 根据正式书面文件载明的集团风险管理或投资策略,以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价,并在集团内部以此为基础向关键管理人员报告; (3) 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

本公司在初始确认时确定金融负债的分类。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债,相关交易费用直接计入当期损益,其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类:

(1) 以摊余成本计量的金融负债

对于此类金融负债,采用实际利率法,按照摊余成本进行后续计量。

(2) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债,包括交易性金融负债(含属于金融负债的符生工具)和初始确认时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。

4. 金融工具抵销

同时满足下列条件的,金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示: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;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。

5. 金融资产减值

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务 工具投资和财务担保合同等,以预期信用损失为基础确认损失准备。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。

本公司考虑所有合理且有依据的信息,包括前瞻性信息,以单项或组合的方式对以摊余成本 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(债务工具)的预期信 用损失进行估计。

(1) 预期信用损失一般模型

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加,本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备;如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加,本公司按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加或转回金额,作为减值损失或利得计入当期损益。本公司对信用风险的具体评估,详见附注"十一、与金融工具相关的风险"。

通常逾期超过30日,本公司即认为该金融工具的信用风险已显著增加,除非有确凿证据证明该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

具体来说,本公司将购买或源生时未发生信用减值的金融工具发生信用减值的过程分为三个 阶段,对于不同阶段的金融工具的减值有不同的会计处理方法:

第一阶段:信用风险自初始确认后未显著增加

对于处于该阶段的金融工具,企业应当按照未来 12 个月的预期信用损失计量损失准备,并按 其账面余额(即未扣除减值准备)和实际利率计算利息收入(若该工具为金融资产,下同)。

第二阶段:信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值

对于处于该阶段的金融工具,企业应当按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备, 并按其账面余额和实际利率计算利息收入。

第三阶段: 初始确认后发生信用减值

对于处于该阶段的金融工具,企业应当按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备,但对利息收入的计算不同于处于前两阶段的金融资产。对于已发生信用减值的金融资产,企业应 当按其摊余成本(账面余额减已计提减值准备,也即账面价值)和实际利率计算利息收入。

对于购买或源生时已发生信用减值的金融资产,企业应当仅将初始确认后整个存续期内预期信用损失的变动确认为损失准备,并按其摊余成本和经信用调整的实际利率计算利息收入。

(2)本公司对在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具,选择不与其初始确认时的信用 风险进行比较,而直接做出该工具的信用风险自初始确认后未显著增加的假定。

(3) 应收款项及租赁应收款

本公司对于《企业会计准则第 14 号——收入》所规定的、不含重大融资成分(包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况)的应收款项,采用预期信用损失的简化模型,始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

本公司对包含重大融资成分的应收款项和《企业会计准则第 21 号——租赁》规范的租赁应收款,本公司作出会计政策选择,选择采用预期信用损失的简化模型,即按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

应收	7 西	뮨	40	\triangle	
777.47	人示	1压	£Η		:

项目	内容
应收票据组合 1	智慧城市及轨道交通组合
应收票据组合 2	ICT 服务与产品业务组合
应收票据组合3	合并范围内关联方组合

应收票据组合 4	其他
----------	----

应收账款组合:

项目	内容
应收账款组合1	智慧城市及轨道交通组合
应收账款组合 2	ICT 服务与产品业务组合
应收账款组合3	合并范围内关联方组合
应收账款组合 4	其他

当单项其他应收款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其他 应收款划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失,确定组合的依据如下:

项目	内容
其他应收款组合1	信用风险组合
其他应收款组合 2	履约期内的押金、保证金组合
其他应收款组合3	合并范围内关联方组合
其他应收款组合 4	其他

6. 金融资产转移

本公司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,终止确认该金融资产; 保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的,不终止确认该金融资产。

本公司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,分别下列情况处理:放弃了对该金融资产控制的,终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债;未放弃对该金融资产控制的,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。

通过对所转移金融资产提供财务担保方式继续涉入的,按照金融资产的账面价值和财务担保 金额两者之中的较低者,确认继续涉入形成的资产。财务担保金额,是指所收到的对价中,将被 要求偿还的最高金额。

12、 应收票据

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及会计估计 11. 金融工具

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及会计估计 11. 金融工具

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及会计估计 11. 金融工具

13、 应收账款

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及会计估计 11. 金融工具

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及会计估计 11. 金融工具

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及会计估计 11. 金融工具

14、 应收款项融资

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

本公司对于《企业会计准则第 14 号——收入》所规定的、不含重大融资成分(包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况)的应收款项融资,采用预期信用损失的简化模型,即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备,由此形成的损失准备的增加或转回金额,作为减值损失或利得计入当期损益。

对于包含重大融资成分的应收款项融资,本公司选择采用预期信用损失的简化模型,即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

□适用 √不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

□适用 √不适用

15、 其他应收款

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及会计估计 11. 金融工具

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及会计估计 11. 金融工具

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及会计估计 11. 金融工具

16、 存货

√适用 □不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

√适用 □不适用

1. 存货的分类

存货包括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。

2. 发出存货的计价方法

发出存货采用移动加权平均法。

3. 存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

- 4. 低值易耗品和包装物的摊销方法
- (1) 低值易耗品

按照一次转销法进行摊销。

(2) 包装物

按照一次转销法进行摊销。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

√适用 □不适用

资产负债表日,存货采用成本与可变现净值孰低计量,按照单个存货成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。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;需要经过加工的存货,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;资产负债表日,同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部分不存在合同价格的,分别确定其可变现净值,并与其对应的成本进行比较,分别确定存货跌价准备的计提或转回的金额。

按照组合计提存货跌价准备的组合类别及确定依据、不同类别存货可变现净值的确定依据 □适用 √不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据 □适用 √不适用

17、 合同资产

√适用 □不适用

合同资产的确认方法及标准

√适用 □不适用

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(除应收款项)列示为合同资产。

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

本公司采用预期信用损失的简化模型,预期信用损失的确定方法详见本节"11、金融工具"。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

□适用 √不适用

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

□适用 √不适用

18、 持有待售的非流动资产或处置组

√适用 □不适用

本公司将同时满足下列条件的集团组成部分(或非流动资产)划分为持有待售: (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,已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺(确定的购买承诺,是指企业与其他方签订的具有法律约束力的购买协议,该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款,使协议出现重大调整或者撤销的可能性极小)。预计出售将在一年内完成。已经获得按照有关规定需得到相关权力机构或者监管部门的批准。

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

√适用 □不适用

本公司将同时满足下列条件的集团组成部分(或非流动资产)划分为持有待售: (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,已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺(确定的购买承诺,是指企业与其他方签订的具有法律约束力的购买协议,该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款,使协议出现重大调整或者撤销的可能性极小)。预计出售将在一年内完成。已经获得按照有关规定需得到相关权力机构或者监管部门的批准。

本公司将持有待售的预计净残值调整为反映其公允价值减去出售费用后的净额(但不得超过该项持有待售的原账面价值),原账面价值高于调整后预计净残值的差额,作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。对于持有待售的处置组确认的资产减值损失金额,应当先抵减处置组中商誉的账面价值,再根据处置组中适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重,按比例抵减其账面价值。

后续资产负债表日持有待售的非流动资产公允价值减去出售费用后的净额增加的,以前减记的金额应当予以恢复,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。划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。后续资产负债表日持有待售

的处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的,以前减记的金额应当予以恢复,并在划分为持有待售类别后适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》计量规定的非流动资产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,以及适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》计量规定的非流动资产在划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。持有待售的处置组确认的资产减值损失后续转回金额,应当根据处置组中除商誉外适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重,按比例增加其账面价值。企业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,无论出售后企业是否保留部分权益性投资,应当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。

终止经营的认定标准和列报方法

√适用 □不适用

终止经营,是指企业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。

终止经营的定义包含以下三方面含义:

- (1) 终止经营应当是企业能够单独区分的组成部分。该组成部分的经营和现金流量在企业经营和编制财务报表时是能够与企业的其他部分清楚区分的。
- (2)终止经营应当具有一定的规模。终止经营应当代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区,或者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)终止经营应当满足一定的时点要求。符合终止经营定义的组成部分应当属于以下两种情况之一,该组成部分在资产负债表日之前已经处置,包括已经出售和结束使用(如关停或报废等);该组成部分在资产负债表日之前已经划分为持有待售类别。

19、 长期股权投资

√适用 □不适用

- 1. 投资成本的确定
- (1) 同一控制下的企业合并形成的,合并方以支付现金、转让非现金资产、承担债务或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其初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的合并对价的账面价值

或发行股份的面值总额之间的差额调整资本公积(资本溢价或股本溢价);资本公积不足冲减的,调整留存收益。

分步实现同一控制下企业合并的,应当以持股比例计算的合并日应享有被合并方账面所有者 权益份额作为该项投资的初始投资成本。初始投资成本与其原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 本公积不足冲减的,冲减留存收益。

- (2) 非同一控制下的企业合并形成的,在购买日按照支付的合并对价的公允价值作为其初始 投资成本。
- (3)除企业合并形成以外的:以支付现金取得的,按照实际支付的购买价款作为其初始投资成本;以发行权益性证券取得的,按照发行权益性证券的公允价值作为其初始投资成本;投资者投入的,按照投资合同或协议约定的价值作为其初始投资成本(合同或协议约定价值不公允的除外)。
 - 2. 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,在本公司个别财务报表中采用成本法核算:对具有共同控制或重大影响的长期股权投资,采用权益法核算。

采用成本法时,长期股权投资按初始投资成本计价,除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外,按享有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,并同时根据有关资产减值政策考虑长期投资是否减值。

采用权益法时,长期股权投资的初始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,归入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。

采用权益法时,取得长期股权投资后,按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额,确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。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各项可辨认资产等的公允价值为基础,按照本公司的会计政策及会计期间,并抵销与联营企业及合营企业之间发生的内部交易损益按照持股比例计算归属于投资企业的部分(但内部交易损失属于资产减值损失的,应全额确认),对被投资单位的净利润进行调整后确认。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分,相应减少长期股权投资的账面价值。本公司确认被投资单位发生的净亏损,以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限,本公司负有承担额外损失义务的除外。对于被投资单位除净损益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。

3. 确定对被投资单位具有控制、重大影响的依据

控制,是指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回报金额;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。

4. 长期股权投资的处置

(1) 部分处置对子公司的长期股权投资,但不丧失控制权的情形

部分处置对子公司的长期股权投资,但不丧失控制权时,应当将处置价款与处置投资对应的 账面价值的差额确认为当期投资收益。

(2) 部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的情形

部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的,对于处置的股权,应结转与所售股权相对应的长期股权投资的账面价值,出售所得价款与处置长期股权投资账面价值之间差额,确认为投资收益(损失);同时,对于剩余股权,应当按其账面价值确认为长期股权投资或其它相关金融资产。处置后的剩余股权能够对子公司实施共同控制或重大影响的,应按有关成本法转为权益法的相关规定进行会计处理。

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,在资产负债表日有客观证据表明其发生减值的,按 照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

20、 投资性房地产

(1). 如果采用成本计量模式的:

折旧或摊销方法

投资性房地产按照成本进行初始计量,采用成本模式进行后续计量,并采用与固定资产和无 形资产相同的方法计提折旧或进行摊销。资产负债表日,有迹象表明投资性房地产发生减值的, 按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

21、 固定资产

(1). 确认条件

√适用 □不适用

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,使用年限超过一个会计年 度的有形资产。

固定资产以取得时的实际成本入账,并从其达到预定可使用状态的次月起采用年限平均法计 提折旧。

(2). 折旧方法

√适用 □不适用

类别	折旧方法	折旧年限(年)	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	40	3%	2. 43%
电子设备	年限平均法	5	3%	19. 40%
运输工具	年限平均法	6	3%	16. 17%
机器设备	年限平均法	10	3%	9. 70%

专项设备	年限平均法	5	3%	19. 40%
其他设备	年限平均法	5	3%	19. 40%

22、 在建工程

√适用 □不适用

- 1. 在建工程达到预定可使用状态时,按工程实际成本转入固定资产。已达到预定可使用状态 但尚未办理竣工决算的,先按估计价值转入固定资产,待办理竣工决算后再按实际成本调整原暂 估价值,但不再调整原已计提的折旧。
- 2. 资产负债表日,有迹象表明在建工程发生减值的,按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

23、 借款费用

√适用 □不适用

1. 借款费用资本化的确认原则

本公司发生的借款费用,可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的,予以资本化,计入相关资产成本,其他借款费用,在发生时确认为费用,计入当期损益。

- 2. 借款费用资本化期间
- (1) 当借款费用同时满足下列条件时,开始资本化: 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或可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。
- (2) 若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,并且中断时间连续超过3个月,暂停借款费用的资本化;中断期间发生的借款费用确认为当期费用,直至资产的购建或者生产活动重新开始。
- (3) 当所购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或可销售状态时,借款费用停止资本化。
 - 3. 借款费用资本化金额

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(包括按照实际利率法确定的折价或溢价的摊销),减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额,确定应予资本化的利息金额;为购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的,根据累计资产支出超过专门借款的资产支出加权平均数乘以占用一般借款的资本化率,计算确定一般借款应予资本化的利息金额。

24、 生物资产

□适用 √不适用

25、 油气资产

□适用 √不适用

26、 无形资产

(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

√适用 □不适用

1. 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

使用寿命有限的无形资产,在使用寿命内按照与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式系统合理地摊销,无法可靠确定预期实现方式的,采用直线法摊销。具体年限如下:

项目	摊销年限 (年)
土地使用权	40
自研软件	5
外购软件	3-10

使用寿命确定的无形资产,在资产负债表日有迹象表明发生减值的,按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备;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,每年均进行减值测试。

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 研发支出的归集范围

本公司研发支出的范围依据公司的研究开发项目情况制定,主要包括研发人员职工薪酬、直接投入费用、折旧与摊销费用、其他费用。

(2) 研发支出相关会计处理方法

内部研究开发项目研究阶段的支出,于发生时计入当期损益。内部研究开发项目开发阶段的支出,同时满足下列条件的,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)无形资产产生经济利益的方式,包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场,无形资产将在内部使用的,能证明其有用性; (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。

本公司划分内部研究开发项目研究阶段支出和开发阶段支出的具体标准:

研究开发项目通常需要经历研究阶段与开发阶段,其中,研究阶段是指为获取新的技术和知识等所进行的有计划的调查。公司的研究阶段一般是指研发部门根据市场需求、技术需要等因素对需研究开发的项目进行相关分析立项,由项目管理部门对该项目进行技术创新能力、成果转化能力、实际需求能力及项目预算资金保障能力等情况进行评审分析的阶段。

开发阶段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。公司的开发阶段是指项目立项申请经过 研究阶段的研究、分析、评审形成立项报告后,研发项目组完成软件详细设计、代码编写、系统 测试等工作,并且通过不断修订完善直至达到可使用或可销售状态。

27、 长期资产减值

√适用 □不适用

企业应当在资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象。

因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产,无论是否存在减值迹象,每年都应 当进行减值测试。

存在下列迹象的,表明资产可能发生了减值:

(1)资产的市价当期大幅度下跌,其跌幅明显高于因时间的推移或者正常使用而预计的下跌; (2)企业经营所处的经济、技术或者法律等环境以及资产所处的市场在当期或者将在近期发生重大变化,从而对企业产生不利影响;(3)市场利率或者其他市场投资报酬率在当期已经提高,从而影响企业计算资产预计未来现金流量现值的折现率,导致资产可收回金额大幅度降低;(4)有证据表明资产已经陈旧过时或者其实体已经损坏;(5)资产已经或者将被闲置、终止使用或者计划提前处置;(6)企业内部报告的证据表明资产的经济绩效已经低于或者将低于预期,如资产所创造的净现金流量或者实现的营业利润(或者亏损)远远低于(或者高于)预计金额等;(7)其他表明资产可能已经发生减值的迹象。

资产存在减值迹象的,应当估计其可收回金额。

可收回金额应当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。

处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用等。

资产预计未来现金流量的现值,应当按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计 未来现金流量,选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。预计资产未来现金流量的现 值,应当综合考虑资产的预计未来现金流量、使用寿命和折现率等因素。

可收回金额的计量结果表明,资产的可收回金额低于其账面价值的,应当将资产的账面价值 减记至可收回金额,减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提相应的资产减值 准备。

28、 长期待摊费用

√适用 □不适用

长期待摊费用按实际发生额入账,在受益期或规定的期限内分期平均摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

29、 合同负债

√适用 □不适用

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。

30、 职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

√适用 □不适用

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。

(2). 离职后福利的会计处理方法

□适用 √不适用

(3). 辞退福利的会计处理方法

√适用 □不适用

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。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

□适用 √不适用

31、 预计负债

√适用 □不适用

- 1. 因对外提供担保、诉讼事项、产品质量保证、亏损合同等或有事项形成的义务成为本公司 承担的现时义务,履行该义务很可能导致经济利益流出本公司,且该义务的金额能够可靠的计量 时,本公司将该项义务确认为预计负债。
- 2. 本公司按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数对预计负债进行初始计量,并在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。

32、 股份支付

√适用 □不适用

1. 股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

- 2. 权益工具公允价值的确定方法
- (1) 存在活跃市场的,按照活跃市场中的报价确定。
- (2) 不存在活跃市场的,采用估值技术确定,包括参考熟悉情况并自愿交易的各方最近进行的市场交易中使用的价格、参照实质上相同的其他金融工具的当前公允价值、现金流量折现法和期权定价模型等。
 - 3. 确认可行权权益工具最佳估计的依据

根据最新取得的可行权职工数变动等后续信息进行估计。

- 4. 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理
- (1) 以权益结算的股份支付

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,在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用,相应调整资本公积。完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的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相关成本或费用,相应调整资本公积。

换取其他方服务的权益结算的股份支付,如果其他方服务的公允价值能够可靠计量的,按照 其他方服务在取得日的公允价值计量;如果其他方服务的公允价值不能可靠计量,但权益工具的 公允价值能够可靠计量的,按照权益工具在服务取得日的公允价值计量,计入相关成本或费用, 相应增加所有者权益。

(2) 以现金结算的股份支付

授予后立即可行权的换取职工服务的以现金结算的股份支付,在授予日按本公司承担负债的 公允价值计入相关成本或费用,相应增加负债。完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行 权的换取职工服务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,将当期取得的服务计入相关成本或费用和相 应的负债。

(3) 修改、终止股份支付计划

如果修改增加了所授予的权益工具的公允价值,本公司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;如果修改增加了所授予的权益工具的数量,本公司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;如果本公司按照有利于职工的方式修改可行权条件,公司在处理可行权条件时,考虑修改后的可行权条件。

如果修改减少了授予的权益工具的公允价值,本公司继续以权益工具在授予日的公允价值为基础,确认取得服务的金额,而不考虑权益工具公允价值的减少;如果修改减少了授予的权益工具的数量,本公司将减少部分作为已授予的权益工具的取消来进行处理;如果以不利于职工的方式修改了可行权条件,在处理可行权条件时,不考虑修改后的可行权条件。

如果本公司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),则将取消或结算作为加速可行权处理,立即确认原本在剩余等待期内确认的金额。

33、 优先股、永续债等其他金融工具

□适用 √不适用

34、 收入

(1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

√适用 □不适用

本公司的收入根据产品分类分为行业智能解决方案、ICT产品与服务解决方案、行业智能化产品及运营服务。

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。

(2)本公司依据收入准则相关规定判断相关履约义务性质属于"在某一时段内履行的履约义务"或"某一时点履行的履约义务",分别按以下原则进行收入确认。

本公司满足下列条件之一的,属于在某一时段内履行履约义务:

- 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资产。
- ③本公司履约过程中所产出的资产具有不可替代用途,且本公司在整个合同期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。本公司考虑商品的性质,采用产出法或投入法确定恰当的履约进度。

对于不属于在某一时段内履行的履约义务,属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控制权时,本公司考虑下列迹象:

- ①本公司就该商品享有现时收款权利,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,即客户已拥有该商品的法定所有权。
- ③本公司已将该商品实物转移给客户,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。
 - ⑥其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

本公司收入确认的具体政策:

行业智能解决方案属于某一时段内履行的履约义务,按照投入法确认收入,属于某一时点履行的履约义务,在客户验收时确认收入;提供维保服务在服务期间分期确认收入;ICT产品与服务解决方案,产品销售按控制权转移时点确认收入,提供服务在服务期间分期确认收入;行业智能化产品及运营服务,产品销售按控制权转移时点确认收入,提供服务在服务期间分期确认收入。

(3) 收入的计量

本公司应当按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。在确定交易价格时,本公司考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。

①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,但包含可变对价的交易价格,应当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。企业在评估累计已确认收入是否极可能不会发生重大转回时,应当同时考虑收入转回的可能性及其比重。

②重大融资成分

合同中存在重大融资成分的,本公司应当按照假定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,应当在合同期间内采用实际利率法 摊销。

③非现金对价

客户支付非现金对价的,本公司按照非现金对价的公允价值确定交易价格。非现金对价的公允价值不能合理估计的,本公司参照其承诺向客户转让商品的单独售价间接确定交易价格。

④应付客户对价

针对应付客户对价的,应当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,但应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的除外。

企业应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的,应当采用与本企业其他采购相一致的方式确认所购买的商品。企业应付客户对价超过向客户取得可明确区分商品公允价值的,超过金额冲减交易价格。向客户取得的可明确区分商品公允价值不能合理估计的,企业应当将应付客户对价全额冲减交易价格。

(2). 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

□适用 √不适用

35、 合同成本

√适用 □不适用

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

本公司企业为履行合同发生的成本同时满足下列条件的,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. 该成本增加了企业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;但 是,该资产摊销不超过一年的可以在发生时计入当期损益。

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。

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:

- 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。

36、 政府补助

√适用 □不适用

- 1. 政府补助包括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,公允价值不能可靠取得的,按照名义金额计量。
 - 3. 政府补助采用总额法:
- (1)与资产相关的政府补助,确认为递延收益,在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的,将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。
- (2)与收益相关的政府补助,用于补偿以后期间的相关费用或损失的,确认为递延收益,在确认相关费用的期间,计入当期损益;用于补偿已发生的相关费用或损失的,直接计入当期损益。
- 4. 对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助,区分不同部分分别进行会计处理;难以区分的,整体归类为与收益相关的政府补助。
- 5. 本公司将与本公司日常活动相关的政府补助按照经济业务实质计入其他收益或冲减相关成本费用;将与本公司日常活动无关的政府补助,应当计入营业外收支。
- 6. 本公司将取得的政策性优惠贷款贴息按照财政将贴息资金拨付给贷款银行和财政将贴息资 金直接拨付给本公司两种情况处理:
- (1) 财政将贴息资金拨付给贷款银行,由贷款银行以政策性优惠利率向本公司提供贷款的, 本公司选择按照下列方法进行会计处理:

- 1)以实际收到的借款金额作为借款的入账价值,按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。
 - (2) 财政将贴息资金直接拨付给本公司的,本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

37、 递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

- 1. 根据资产、负债的账面价值与其计税基础之间的差额(未作为资产和负债确认的项目按照 税法规定可以确定其计税基础的,该计税基础与其账面数之间的差额),按照预期收回该资产或 清偿该负债期间的适用税率计算确认递延所得税资产或递延所得税负债。
- 2. 确认递延所得税资产以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。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,确认以前会计期间未确认的递延所得税资产。
- 3. 资产负债表日,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,则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,转回减记的金额。
- 4. 本公司当期所得税和递延所得税作为所得税费用或收益计入当期损益,但不包括下列情况 产生的所得税: (1) 企业合并; (2) 直接在所有者权益中确认的交易或者事项。

38、 租赁

√适用 □不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 判断依据

短期租赁,是指在租赁期开始日,租赁期不超过12个月的租赁。包含购买选择权的租赁不属于短期租赁。

低价值资产租赁,是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。

承租人在判断是否是低价值资产租赁时,应基于租赁资产的全新状态下的价值进行评估,不 应考虑资产已被使用的年限。

(2) 会计处理方法

本公司对于短期租赁和低价值资产租赁,选择不确认使用权资产和租赁负债,将短期租赁和低价值资产租赁的租赁付款额,在租赁期内各个期间按照直线法的方法计入相关资产成本或当期损益。

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 融资租赁

本公司作为出租人的,在租赁期开始日,对融资租赁确认应收融资租赁款,并终止确认融资租赁资产,并按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。

(2) 经营租赁

本公司作为出租人的,在租赁期内各个期间,采用直线法的方法,将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。将发生的与经营租赁有关的初始直接费用进行资本化,在租赁期内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。

对于经营租赁资产中的固定资产,本公司应当采用类似资产的折旧政策计提折旧;对于其他经营租赁资产,应当根据该资产适用的企业会计准则,采用系统合理的方法进行摊销。本公司按照《企业会计准则第8号——资产减值》的规定,确定经营租赁资产是否发生减值,并进行相应会计处理。

39、 其他重要的会计政策和会计估计

□适用 √不适用

40、 重要会计政策和会计估计的变更

(1). 重要会计政策变更

□适用 √不适用

(2). 重要会计估计变更

□适用 √不适用

(3). 2024 年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

□适用 √不适用

41、 其他

□适用 √不适用

六、税项

1、 主要税种及税率

主要税种及税率情况

√适用 □不适用

税种	计税依据	税率
增值税	销售货物或提供应税劳务	13%、9%、6%、5%、3%、1%、0%
城市维护建设税	应缴流转税税额	7%、5%
企业所得税	应纳税所得额	25%、20%、15%、10%
房产税	从价计征,按房产原值一次减除 30%后余	12%、1.2%
	值的 1.2%计缴;从租计征,按租金收入的	
	12%计缴	
教育费附加	应缴流转税税额	3%

附加 瓦	立缴流转税税额	2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的,披露情况说明 √适用 □不适用

纳税主体名称	所得税税率(%)
佳都科技集团股份有限公司	15
广州新科佳都科技有限公司	15
广东华之源信息工程有限公司	15
广州华佳软件有限公司	10
广东方纬科技有限公司	15
广州佳都方纬交通科技有限公司	15
重庆新科佳都科技有限公司	15
西藏佳都创业投资管理有限公司	15
广州佳都城轨智慧运维服务有限公司	15
山东佳都恒新智能科技有限公司	20

2、 税收优惠

√适用 □不适用

(1) 增值税

销售软件产品收入根据"财税[2011]100号"文,增值税一般纳税人销售其自行开发生产的软件产品,对其增值税实际税负超过3%的部分实行即征即退政策。

技术开发收入根据"财税[2016]36 号"文,纳税人提供技术转让、技术开发和与之相关的技术咨询、技术服务免缴增值税。

根据"财政部、税务总局公告 2023 年第 19 号"增值税小规模纳税人适用 3%征收率的应税销售收入,减按 1%征收率征收增值税;适用 3%预征率的预缴增值税项目,减按 1%预征率预缴增值税。

(2) 企业所得税

本公司于 2023 年 12 月 29 日取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁布的编号为 GR202344008291 的《高新技术企业证书》,有效期三年。根据国家对高新技术企业的税收优惠政策,按 15%征收企业所得税。

广州新科佳都科技有限公司于 2023 年 12 月 29 日取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁布的编号为 GR202344006234 的《高新技术企业证书》,有效期三年。根据国家对高新技术企业的税收优惠政策,按 15%征收企业所得税。

广东华之源信息工程有限公司于 2024 年 11 月 19 日取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁布的编号为 GR202444002430 的《高新技术企业证书》,有效期三年,根据国家对高新技术企业的税收优惠政策,按 15%的税率征收所得税。

广州华佳软件有限公司根据"财税[2012]27号"、财政部税务总局发展改革委工业和信息化部公告2020年第45号,系符合条件的国家鼓励重点软件企业,自2019年1月1日起计算优

惠期,第一年至第五年免征企业所得税,第六年后按照 10%税率征收企业所得税,2024 年起按照 10%税率征收企业所得税。

广东方纬科技有限公司于 2021 年 12 月 20 日取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局下发的编号为 GR202144000630 的《高新技术企业证书》,有效期为三年,根据国家对高新技术企业的税收优惠政策,按照 15%的税率征收所得税。

广州佳都方纬交通科技有限公司于2023年12月29日取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、 国家税务总局广东省税务局下发的编号为GR202344011925的《高新技术企业证书》,有效期为三 年,根据国家对高新技术企业的税收优惠政策,按照15%的税率征收所得税。

重庆新科佳都科技有限公司根据重庆市九龙坡区人民政府与本公司签订的《合作协议书》规定,重庆新科按西部大开发产业目录中类别享受15%的企业所得税率,期限至2030年。

西藏佳都创业投资管理有限公司,2019年开始根据《西藏自治区企业所得税政策实施办法》 (藏政发[2014]51号)规定,执行企业所得税15%的税率。

广州佳都城轨智慧运维服务有限公司于 2023 年 12 月 29 日取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁发的编号为 GR202344013714 的《高新技术企业证书》,认定有效期为三年。根据国家对高新技术企业的税收优惠政策,按 15%征收企业所得税。

山东佳都恒新智能科技有限公司根据财政部税务总局公告 2023 年第 6 号《关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》及财政部 税务总局公告 2023 年第 12 号《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》,符合小型微利企业从事国家非限制和禁止行业,且年度应纳税所得额不超过 300 万元、从业人数不超过 300 人、资产总额不超过 5000 万元三个条件,减按 25%计算应纳税所得额,按 20%的税率缴纳企业所得税。

3、 其他

□适用 √不适用

七、合并财务报表项目注释

1、 货币资金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金		
银行存款	1,778,513,597.66	1,830,210,050.66
其他货币资金	118,248,089.27	132,036,819.89
存放财务公司存款		
合计	1,896,761,686.93	1,962,246,870.55
其中: 存放在境外的款项总额	11,980,271.87	11,477,767.42

其他说明:

受限制的货币资金明细:

项目	期末余额	期初余额	受限制的原因
其他货币资金	53,021,091.24	1,621,854.70	专项工程账户专用存款
其他货币资金		125,510,000.00	银承及保函保证金
其他货币资金	870,653.24	903,959.26	其他保证金
其他货币资金	26,513,596.74	4,495,642.08	司法冻结
其他货币资金	41,325.02	500	其他
合计	80,446,666.24	132,531,956.04	

2、 交易性金融资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		T 12.	19-11 • 7 € 10 € 19
项目	期末余额	期初余额	指定理由和 依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	52,903,879.12	94,050,000.00	/
其中:			
银行理财	52,903,879.12	94,050,000.00	/
券商理财			/
指定以公允价值计量且其变动计入当期损益			
的金融资产			
其中:			
合计	52,903,879.12	94,050,000.00	/

其他说明:

□适用 √不适用

3、 衍生金融资产

□适用 √不适用

4、 应收票据

(1). 应收票据分类列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	38,144,386.37	31,456,522.98
商业承兑票据	67,652,413.57	44,256,937.01
合计	105,796,799.94	75,713,459.99

(2). 期末公司已质押的应收票据

□适用 √不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		18,454,653.46
商业承兑票据		1,044,598.00
合计		19,499,251.46

(4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

期末余额						期初余额				
类别	ж _ы		佳备	备 账面		账面余额		坏账准备		
XXX	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	价值	金额	比例(%)	金额	计提比例 (%)	账面 价值
按单项计提坏账准备										
其中:										
按组合计提坏账准备	108,760,174.44	100	2,963,374.50	2.72	105,796,799.94	84,460,861.96	100.00	8,747,401.97	10.36	75,713,459.99
其中:										
智慧城市及轨道交通组合	61,747,429.17	56.77	2,509,023.41	4.06	59,238,405.76	7,471,547.14	8.85	1,476,198.66	19.76	5,995,348.48
ICT 服务与产品业务组合	46,012,745.27	42.31	202,456.09	0.44	45,810,289.18	75,756,089.82	89.69	7,014,686.34	9.26	68,741,403.48
其他	1,000,000.00	0.92	251,895.00	25.19	748,105.00	1,233,225.00	1.46	256,516.97	20.80	976,708.03
合计	108,760,174.44	/	2,963,374.50	/	105,796,799.94	84,460,861.96	/	8,747,401.97	/	75,713,459.99

按单项计提坏账准备:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 智慧城市及轨道交通组合

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额					
石柳	应收票据	坏账准备	计提比例(%)			
1 年以内(含 1 年)	52,358,209.97	1,492,208.98	2.85			
1-2 年 (含 2 年)	8,600,000.00	632,960.00	7.36			
2-3 年 (含 3 年)						
3-4 年 (含 4 年)	9,219.20	2,356.43	25.56			
4-5 年 (含 5 年)	780,000.00	381,498.00	48.91			
5 年以上						
合计	61,747,429.17	2,509,023.41	4.06			

按组合计提坏账准备的说明

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及估计 11 金融工具。

组合计提项目: ICT 服务与产品业务组合

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额					
石彻	应收票据	坏账准备	计提比例(%)			
1 年以内(含 1 年)	46,012,745.27	202,456.09	0.44			
1-2 年 (含 2 年)						
2-3 年 (含 3 年)						
3-4 年 (含 4 年)						
4-5 年 (含 5 年)						
5 年以上						
合计	46,012,745.27	202,456.09	0.44			

按组合计提坏账准备的说明

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及估计 11. 金融工具。

组合计提项目: 其他

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额						
石 你	应收票据	坏账准备	计提比例(%)				
1 年以内(含 1 年)							
1-2 年 (含 2 年)	1,000,000.00	251,895.00	25.19				
2-3 年 (含 3 年)							
3-4 年 (含 4 年)							
4-5 年 (含 5 年)							
5 年以上							
合计	1,000,000.00	251,895.00	25.19				

按组合计提坏账准备的说明

√适用 □不适用

详见第十节财务报告五、重要会计政策及估计 11. 金融工具。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			T I ニ・ ノ	G 14.11 - 7 C C G 14
	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	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1月1日余额	8,747,401.97			8,747,401.97
2024年1月1日余额在本				
期				
转入第二阶段				
转入第三阶段				
转回第二阶段				
转回第一阶段				
本期计提				
本期转回	5,784,027.47			5,784,027.47
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2024年12月31日余额	2,963,374.50			2,963,374.50

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

详见第十节财务报告五、重要会计政策及估计 11. 金融工具。

对本期发生损失准备变动的应收票据账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

(5). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

				本期变动金额			
类别	期初余额	计		转销或	其他	期末余额	
		提	收回或转回	核销	变动		
按组合计提预期信用	0.747.401.07		5 704 007 47			2.062.274.50	
损失的应收票据	8,747,401.97		5,784,027.47			2,963,374.50	
合计	8,747,401.97		5,784,027.47			2,963,374.50	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收票据情况

□适用 √不适用

其中重要的应收票据核销情况:

□适用 √不适用

应收票据核销说明:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

5、 应收账款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内		
其中: 1年以内分项		
其中: 0-6 个月	3,529,148,277.49	1,872,286,299.89
7-12 个月	372,868,715.31	394,442,350.10
1年以内小计	3,902,016,992.80	2,266,728,649.99
1至2年	401,071,988.59	578,572,264.48
2至3年	396,567,189.85	230,966,080.01
3年以上		
3至4年	161,812,302.02	212,934,886.47
4至5年	146,715,250.00	113,472,488.78
5年以上	277,884,558.43	225,304,745.19
合计	5,286,068,281.69	3,627,979,114.92

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	期末余额			期初余额						
- 사스 미리	账面余额		坏账准备			账面余额		坏账准备		
类别	金额	比例(%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值
按单项计提 坏账准备	186,363,436.51	3.53	100,830,094.14	54.10	85,533,342.37	213,067,692.95	5.87	118,534,950.58	55.63	94,532,742.37
其中:	其中:									
按组合计提 坏账准备	5,099,704,845.18	96.47	374,031,409.07	7.33	4,725,673,436.11	3,414,911,421.97	94.13	276,354,055.14	8.09	3,138,557,366.83
其中:										
智慧城市及轨道交通组合	1,677,572,936.91	31.73	197,655,890.98	11.78	1,479,917,045.93	1,616,602,299.67	44.56	147,001,498.84	9.09	1,469,600,800.83
ICT 服务产品 业务组合	3,228,200,260.22	61.07	59,458,234.35	1.84	3,168,742,025.87	1,578,914,720.21	43.52	40,104,168.04	2.54	1,538,810,552.17
其他	193,931,648.05	3.67	116,917,283.74	60.29	77,014,364.31	219,394,402.09	6.05	89,248,388.26	40.68	130,146,013.83
合计	5,286,068,281.69	100.00	474,861,503.21	8.98	4,811,206,778.48	3,627,979,114.92	100.00	394,889,005.72	10.88	3,233,090,109.20

按单项计提坏账准备: √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	1		•	E. 70 7511 75147		
	期末余额					
名称	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	计提理由		
客户1	106,819,155.13	53,409,577.57	50	预计可回收金额		
客户 2	32,844,842.00	16,422,421.00	50	预计可回收金额		
客户3	1,326,200.00	663,100.00	50	预计可回收金额		
客户 4	4,939,682.36	4,939,682.36	100	预计无法收回		
客户5	3,430,460.00	3,430,460.00	100	预计无法收回		
客户 6	18,139.00	18,139.00	100	预计无法收回		
客户 7	1,278,483.55	1,278,483.55	100	预计无法收回		
客户8	853,471.00	853,471.00	100	预计无法收回		
客户9	144,712.00	144,712.00	100	预计无法收回		
客户 10	3,569,045.00	3,569,045.00	100	预计无法收回		
客户 11	239,400.00	239,400.00	100	预计无法收回		
客户 12	8,876,384.00	4,438,192.00	50	预计可回收金额		
客户 13	17,201,889.00	8,600,944.50	50	预计可回收金额		
客户 14	3,998,214.63	1,999,107.32	50	预计可回收金额		
客户 15	199,599.84	199,599.84	100	预计无法收回		
客户 16	623,759.00	623,759.00	100	预计无法收回		
合计	186,363,436.51	100,830,094.14	54.10	/		

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 智慧城市及轨道交通组合

单位:元 币种:人民币

		平 四	;)u		
名称	期末余额				
石 柳	应收账款	坏账准备	计提比例(%)		
1年以内(含1年)	776,112,409.49	22,119,203.70	2.85		
1-2 年 (含 2 年)	296,689,270.80	21,836,330.33	7.36		
2-3 年 (含 3 年)	373,909,110.40	49,842,084.43	13.33		
3-4 年 (含 4 年)	108,074,072.86	27,623,733.02	25.56		
4-5 年 (含 5 年)	91,120,637.82	44,567,103.96	48.91		
5 年以上	31,667,435.54	31,667,435.54	100.00		
合计	1,677,572,936.91	197,655,890.98	11.78		

按组合计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

组合计提项目: ICT 服务产品业务组合

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额				
	应收账款	坏账准备	计提比例(%)		

1 年以内(含 1 年)	3,114,956,130.21	17,614,075.43	0.57
1-2 年 (含 2 年)	85,766,661.23	17,823,141.33	20.78
2-3 年 (含 3 年)	7,881,638.31	4,425,187.12	56.15
3-4 年 (含 4 年)	7,123,246.17	7,123,246.17	100.00
4-5 年 (含 5 年)	1,285,468.42	1,285,468.42	100.00
5 年以上	11,187,115.88	11,187,115.88	100.00
合计	3,228,200,260.22	59,458,234.35	1.84

按组合计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

组合计提项目: 其他

单位:元 币种:人民币

2 名称	期末余额				
石 柳	应收账款	坏账准备	计提比例(%)		
1年以内(含1年)	10,948,453.10	2,529,092.65	23.10		
1-2 年 (含 2 年)	18,616,056.56	4,689,291.57	25.19		
2-3 年 (含 3 年)	14,776,441.14	3,990,525.69	27.01		
3-4 年 (含 4 年)	46,614,982.99	17,556,834.12	37.66		
4-5 年 (含 5 年)	39,165,069.29	24,340,894.74	62.15		
5 年以上	63,810,644.97	63,810,644.97	100.00		
合计	193,931,648.05	116,917,283.74	60.29		

按组合计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
		整个存续期	整个存续期	
坏账准备	未来12个月预期信	预期信用损	预期信用损	合计
	用损失	失(未发生信	失(已发生	
		用减值)	信用减值)	
2024年1月1日余额	394,889,005.72			394,889,005.72
2024年1月1日余额在本				
期				
转入第二阶段				
转入第三阶段				
转回第二阶段				
转回第一阶段				
本期计提	108,880,379.33			108,880,379.33
本期转回	9,384,075.64			9,384,075.64
本期转销				
本期核销	19,523,806.20			19,523,806.20
其他变动				
2024年12月31日余额	474,861,503.21			474,861,503.21

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

详见第十节财务报告五、重要会计政策及估计 11. 金融工具。

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

(3). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			本期变动会	金额		
类别	期初余额	计提	收回或转回	转销或核销	其他 变动	期末余额
按信用风险特 征组合计提坏 账准备的应收 账款	276,354,055.14	108,880,379.33		11,203,025.40		374,031,409.07
单项计提坏账 准备的应收账 款	118,534,950.58		9,384,075.64	8,320,780.80		100,830,094.14
合计	394,889,005.72	108,880,379.33	9,384,075.64	19,523,806.20		474,861,503.21

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	19,523,806.20

其中重要的应收账款核销情况

□适用 √不适用

应收账款核销说明:

□适用 √不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

√适用 □不适用

单位名 称	应收账款期末余 额	合同资产期末余额	应收账款和合同资 产期末余额	占应收账款和 合同资产期末 余额合计数的 比例(%)	坏账准备期末余 额
客户1	314,042,359.26	1,216,398,858.18	1,530,441,217.44	20.71	75,907,235.46
客户 2	696,274,344.92		696,274,344.92	9.42	3,063,607.12
客户3	230,568,786.19	210,519,524.71	441,088,310.90	5.97	32,322,125.77
客户4	87,622,065.26	37,070,669.67	124,692,734.93	1.69	3,553,742.96
客户5	118,755,360.78		118,755,360.78	1.61	1,503,474.96
合计	1,447,262,916.41	1,463,989,052.56	2,911,251,968.97	39.40	116,350,186.27

其他说明:

无

其他说明:

□适用 √不适用

6、 合同资产

(1). 合同资产情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

					1 124 / 0	1.11.
项		期末余额	期初余额			
目	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
已完工未结算资产	2,102,758,018.64	90,999,014.84	2,011,759,003.80	1,854,697,930.18	44,017,465.23	1,810,680,464.95
合计	2,102,758,018.64	90,999,014.84	2,011,759,003.80	1,854,697,930.18	44,017,465.23	1,810,680,464.95

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

(3). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			期末余额					期初余额		
类别	账面余额		坏账准	备	账面	账面余额		坏账准备	Í	账面
大 加	金额	比例 (%)	金额	计提比 例(%)	价值	金额	比例 (%)	金额	计提比 例(%)	价值
按单项计提坏账准 备										
其中:										
按组合计提坏账准 备	2,102,758,018.64	100.00	90,999,014.84	4.33	2,011,759,003.80	1,854,697,930.18	100.00	44,017,465.23	2.37	1,810,680,464.95
其中:										
预期信用损失组合	2,102,758,018.64	100.00	90,999,014.84	4.33	2,011,759,003.80	1,854,697,930.18	100.00	44,017,465.23	2.37	1,810,680,464.95
合计	2,102,758,018.64	/	90,999,014.84	/	2,011,759,003.80	1,854,697,930.18	/	44,017,465.23	/	1,810,680,464.95

按单项计提坏账准备:

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明:

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 预期信用损失组合

单位:元 币种:人民币

 名称	期末余额			
一	合同资产	坏账准备	计提比例(%)	
已完工未结算资产	2,102,758,018.64	90,999,014.84	4.33	
合计	2,102,758,018.64	90,999,014.84	4.33	

按组合计提坏账准备的说明

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

不适用

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

(4). 本期合同资产计提坏账准备情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		4	上期变动金	全 额			
项目	期初余额	本期计提	本期收 回或转 回	本期转 销/核 销	其他变动	期末余额	原因
已完工	44,017,465.23	46,981,549.61				90,999,014.84	已完工未
未结算							到结算节
资产							点
合计	44,017,465.23	46,981,549.61				90,999,014.84	/

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(5). 本期实际核销的合同资产情况

□适用 √不适用

其中重要的合同资产核销情况

□适用 √不适用

合同资产核销说明:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

7、 应收款项融资

(1). 应收款项融资分类列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	27,755,580.76	9,083,307.04
合计	27,755,580.76	9,083,307.04

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

□适用 √不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	612,604,651.65	
合计	612,604,651.65	

(4). 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备:

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

不适用

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

(5). 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

□适用 √不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

□适用 √不适用

核销说明:

□适用 √不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:

□适用 √不适用

(8). 其他说明

□适用 √不适用

8、 预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

账龄	期末余额		期初余额		
火区四寸	金额	比例(%)	金额	比例(%)	
1年以内	499,522,247.87	95.88	564,409,214.57	90.41	
1至2年	12,093,867.60	2.32	45,368,809.96	7.27	
2至3年	4,074,825.45	0.78	13,579,680.32	2.17	
3年以上	5,277,683.54	1.02	922,678.14	0.15	
合计	520,968,624.46	100.00	624,280,382.99	100.00	

账龄超过1年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明:

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

√适用 □不适用

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
供应商1	54,007,866.97	10.37
供应商 2	51,191,799.79	9.83
供应商3	36,125,819.73	6.93
供应商 4	34,972,427.64	6.71
供应商 5	33,536,355.44	6.44
合计	209,834,269.57	40.28

本期无账龄超过 1 年且金额重要的预付款项。

其他说明:

无

其他说明:

□适用 √不适用

9、 其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		582,863.32
应收股利		
其他应收款	49,102,427.21	36,132,155.09
合计	49,102,427.21	36,715,018.41

其他说明:

□适用 √不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
定期存款		582,863.32
委托贷款		
债券投资		
合计		582,863.32

(2). 重要逾期利息

□适用 √不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备:

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备
□适用 √不适用
各阶段划分依据和坏账准备计提比例 不适用
对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明: □适用 √不适用
(5). 坏账准备的情况
□适用 √不适用
其中本期坏账准备收回或转回金额重要的: □适用 √不适用
其他说明: 无
(6). 本期实际核销的应收利息情况
□适用 √不适用
其中重要的应收利息核销情况 □适用 √不适用
核销说明: □适用 √不适用
其他说明: □适用 √不适用
应收股利
(1). 应收股利
□适用 √不适用
(2). 重要的账龄超过1年的应收股利
□适用 √不适用
(3). 按坏账计提方法分类披露
□适用 √不适用
按单项计提坏账准备: □适用 √不适用
按单项计提坏账准备的说明: □适用 √不适用

按组合证	十提坏账准备
□适用	√不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例:

不适用

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

(5). 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收股利情况

□适用 √不适用

其中重要的应收股利核销情况

□适用 √不适用

核销说明:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内		
其中: 1年以内分项		
其中: 0-6 个月	34,615,497.62	19,651,824.22
7-12 个月	2,715,866.83	2,542,503.94
1年以内小计	37,331,364.45	22,194,328.16
1至2年	4,246,669.25	3,116,751.91
2至3年	1,407,163.49	5,718,094.23
3年以上		

3至4年	4,650,620.73	3,992,007.00
4至5年	715,049.70	2,439,919.75
5年以上	2,818,378.97	2,073,074.18
合计	51,169,246.59	39,534,175.23

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	34,609,928.77	27,315,662.81
代垫员工社保及公积金	5,621,926.17	4,856,344.66
员工借款及备用金	4,654,390.34	3,727,311.97
往来款		620,925.06
代采货款		51,366.31
其他	6,283,001.31	2,962,564.42
合计	51,169,246.59	39,534,175.23

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

				1 11 : 2 ++ 4 1
	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
 	未来12个	整个存续期预期信	整个存续期预期信	合计
小灰红色田	月预期信	用损失(未发生信用	用损失(已发生信用	пИ
	用损失	减值)	减值)	
2024年1月1日余额	27,315.66	3,374,704.48		3,402,020.14
2024年1月1日余额在				
本期				
转入第二阶段				
转入第三阶段				
转回第二阶段				
转回第一阶段				
本期计提	7,294.28			7,294.28
本期转回		509,237.53		509,237.53
本期转销				
本期核销		800,000.75		800,000.75
其他变动		33,256.76		33,256.76
2024年12月31日余额	34,609.94	2,032,209.44		2,066,819.38

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

详见第十节财务报告五、重要会计政策及估计 11. 金融工具。

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明: □适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据:

(4). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			十田亦	二十 人 常		
		本期变动金额				
类别	期初余额	N. I.	收回或转	4.1. (a)(-13.1.2. (a)(44 / I -> I	期末余额
,,	.,	计提	回	转销或核销	其他变动	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
单项计提坏账准备的						
其他应收款						
按信用风险特征组合						
计提坏账准备的其他	3,402,020.14	7,294.28	509,237.53	800,000.75	33,256.76	2,066,819.38
应收款						
其中:信用风险组合	3,374,704.48		509,237.53	800,000.75	33,256.76	2,032,209.44
履约期内的押金、保	27 215 66	7,294.28				24 600 04
证金组合	27,315.66	1,294.28				34,609.94
合计	3,402,020.14	7,294.28	509,237.53	800,000.75	33,256.76	2,066,819.38

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	800,000.75

其中重要的其他应收款核销情况:

□适用 √不适用

其他应收款核销说明:

□适用 √不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

√适用 □不适用

				十二: 70	111/17: 751/11
单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额 合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备 期末余额
代垫社保及公积金	5,621,926.17	10.99	代垫社保及 公积金	0-6 个月	501,475.81
孔观宇	3,717,261.82	7.26	其他	0-6 个月	331,579.75
巴楚县市政公用设 施服务中心	3,299,940.00	6.45	押金及保证 金	0-6 个月	3,299.94
深圳市建材交易集 团有限公司	2,500,000.00	4.89	押金及保证 金	0-6 个月	2,500.00
广州市智慧城市投 资运营有限公司	2,344,744.84	4.58	押金及保证 金、其他	2-3 年	205,204.75
合计	17,483,872.83	34.17	/	/	1,044,060.25

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

10、 存货

(1). 存货分类

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

					1 12. 70	11-11- 7 4 6 4 11-	
	期末余额			期初余额			
项目	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	125,963,574.63		125,963,574.63	90,234,486.87		90,234,486.87	
在产品							
库存商品	731,158,794.87	23,745,657.53	707,413,137.34	584,185,752.43	17,030,247.85	567,155,504.58	
周转材料							
消耗性生物资产							
合同履约成本	382,831,480.95		382,831,480.95	199,732,204.50		199,732,204.50	
发出商品	448,070,381.77		448,070,381.77	202,232,011.37		202,232,011.37	
合计	1,688,024,232.22	23,745,657.53	1,664,278,574.69	1,076,384,455.17	17,030,247.85	1,059,354,207.32	

(2). 确认为存货的数据资源

□适用 √不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目 期初余额	#U > u > c	本期增加金额		本期减少金额		#U-F- V 955
	计提	其他	转回或转销	其他	期末余额	
原材料						
在产品						
库存商品	17,030,247.85	6,799,604.64		84,194.96		23,745,657.53
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本						
发出商品						
合计	17,030,247.85	6,799,604.64		84,194.96		23,745,657.53

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

报告期内无使用价值的存货进行报废核销处理。

按组合计提存货跌价准备

□适用 √不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

□适用 √不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

11、 持有待售资产

□适用 √不适用

12、 一年内到期的非流动资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的债权投资		
一年内到期的其他债权投资		
一年内到期的长期应收款	92,212,731.25	104,183,633.67
合计	92,212,731.25	104,183,633.67

一年内到期的债权投资

□适用 √不适用

一年内到期的其他债权投资

□适用 √不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明: 不适用

13、 其他流动资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
项目	期末余额	期初余额
合同取得成本		
应收退货成本		
待抵扣增值税进项税金	250,037,287.21	198,239,644.06
预交税金	5,475,385.31	26,065,753.51
留抵税额	17,012,254.89	2,039,194.88
大额存单		20,083,589.04
合计	272,524,927.41	246,428,181.49

其他说明:

无

14、 债权投资
(1). 债权投资情况
□适用 √不适用
债权投资减值准备本期变动情况 □适用 √不适用
(2). 期末重要的债权投资
□适用 √不适用
(3). 减值准备计提情况
□适用 √不适用
各阶段划分依据和减值准备计提比例: 不适用
对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明: □适用 √不适用
本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据 □适用 √不适用
(4). 本期实际的核销债权投资情况
□适用 √不适用
其中重要的债权投资情况核销情况 □适用 √不适用
债权投资的核销说明: □适用 √不适用
其他说明: □适用 √不适用
15、 其他债权投资
(1). 其他债权投资情况

(2). 期末重要的其他债权投资

其他债权投资减值准备本期变动情况

□适用 √不适用

□适用 √不适用

(3). 减值准备计提情况

□适用 √不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例:

不适用

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

□适用 √不适用

(4). 本期实际核销的其他债权投资情况

□适用 √不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

□适用 √不适用

其他债权投资的核销说明:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

16、 长期应收款

(1). 长期应收款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	期	末余額	Д	期	额			
项目			账面价值	账面余额	坏账 账面价值		折现率区间	
融资租赁款								
其中: 未实现融资收								
益								
分期收款销售商品	459,760,979.00		459,760,979.00	359,574,555.29		359,574,555.29	4.50%-5.00%	
分期收款提供劳务								
合计	459,760,979.00		459,760,979.00	359,574,555.29		359,574,555.29	/	

(2). 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备:

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

□适用 √不适用
(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备 □适用 √不适用
各阶段划分依据和坏账准备计提比例 不适用
对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明: □适用 √不适用
本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据 □适用 √不适用
(4). 坏账准备的情况
□适用 √不适用
其中本期坏账准备收回或转回金额重要的: □适用 √不适用
其他说明: 无
(5). 本期实际核销的长期应收款情况
□适用 √不适用
其中重要的长期应收款核销情况 □适用 √不适用
长期应收款核销说明: □适用 √不适用
其他说明: □适用 √不适用

17、 长期股权投资

(1). 长期股权投资情况

√适用 □不适用

					110 70001						
被投资单位	期初余额	追加投资	减少投资	权益法下确认 的投资损益	其他综 合收益 调整	其他权益变动	宣告发放现金 股利或利润	计提 减值 准备	其他	期末 余额	减值准备期末 余额
一、合营企业											
清远市智城慧安信息技术 有限公司	38,327,581.58			-5,384,950.12						32,942,631.46	
潍坊佳太君安项目管理有 限公司	27,287,006.76			-804,412.57						26,482,594.19	
广州城投佳都智城科技发 展有限公司	8,847,714.82			-1,067,737.33						7,779,977.49	
茂名市佳茂科技发展有限 公司	16,920,022.60			266,880.97						17,186,903.57	
佳都创智科技有限公司	2,534,752.31			409,162.86						2,943,915.17	
广州佳昌科技有限责任公 司	346,081.49			604,544.69						950,626.18	
广州佳志科技有限责任公 司	100,268.03			87,890.13						188,158.16	
广州佳丰有限责任公司	81,479,708.02			-101,180.50						81,378,527.52	
合肥佳都迈格钠智行科技 有限公司	10,000,000.00	5,000,000.00		-141,451.17						14,858,548.83	
小计	185,843,135.61	5,000,000.00		-6,131,253.04						184,711,882.57	
二、联营企业											
苏州千视通视觉科技股份 有限公司	31,923,538.28			-2,536,373.63						29,387,164.65	
广州佳都数据服务有限公 司	6,756,132.61			-1,041,337.57						5,714,795.04	
广州新华时代电子科技有 限公司											3,340,608.94
广州睿帆科技有限公司	15,682,926.61			-1,676,673.25						14,006,253.36	
广州花城创业投资合伙企 业(有限合伙)	138,745,276.69		54,123,518.63	-1,127,762.53						83,493,995.53	
广州花城创业投资管理有 限公司	13,142,087.45			1,442,675.80			3,600,000.00			10,984,763.25	

长沙穗城轨道交通有限公 司	655,664,258.37			19,978,381.52				675,642,639.89	
广州大湾区轨道交通产业 投资集团有限公司	37,015,651.97			-5,618,409.86				31,397,242.11	
广州佳为医疗科技有限公司	391,766.91			-251,897.20				139,869.71	
广东广业佳都环保科技有 限公司	4,124,810.10			-1,030,256.69	-5,007.46		-1,433,452.28	1,656,093.67	
广州佳新智能科技有限公 司	1,613,447.27			87,400.23	803,042.24			2,503,889.74	
安徽交控融合新基建基金 合伙企业(有限合伙)	40,022,084.64			-192,871.53				39,829,213.11	
广州科都信息科技有限公司									
新疆新禾科技有限公司									
韶关市君杰环保科技有限 公司				150,625.19	-769,642.91		3,000,000.00	2,380,982.28	
交控科技股份有限公司				3,489,351.60	979,694.49		182,304,975.93	186,774,022.02	
小计	945,081,980.90		54,123,518.63	11,672,852.08	1,008,086.36	3,600,000.00	183,871,523.65	1,083,910,924.36	3,340,608.94
合计	1,130,925,116.51	5,000,000.00	54,123,518.63	5,541,599.04	1,008,086.36	3,600,000.00	183,871,523.65	1,268,622,806.93	3,340,608.94

(2). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明:

无

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 √不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

□适用 √不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

□适用 √不适用

其他说明:

本期长期股权投资其他增加主要系因对交控科技股份有限公司追加投资,对其经营产生重大影响,由其他权益工具投资转为按权益法核算的长期股权投资。

18、 其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

√适用 □不适用

				本期增减多	变动						指定为以公允价值
项目	期初 余额	追加投资	减少投资	本期计入其他 综合收益的利 得	本期计入其他 综合收益的损 失	其他	期末余额	本期确认的股 利收入	累计计入其他 综合收益的利 得	累计计入其他综 合收益的损失	计量且其变动计入 其他综合收益的原 因
广州车行易科 技股份有限公 司	790,709.31			19,550.85			810,260.16			2,753,739.84	并非用于交易目的 而且计划长期持有
广州汇远计算 机有限公司	2,000,000.00						2,000,000.00				并非用于交易目的 而且计划长期持有
集商网络科技 (上海)有限 公司										10,000,000.00	并非用于交易目的 而且计划长期持有
广东粤商高新 科技股份有限 公司	45,356,590.04						45,356,590.04		3,356,590.04		并非用于交易目的 而且计划长期持有
珠海和诚叁号 投资管理中心	18,335,220.54			61,328.27			18,396,548.81			1,726,107.73	并非用于交易目的 而且计划长期持有
广州云趣信息 科技有限公司	21,090,904.37						21,090,904.37		20,484,706.38		并非用于交易目的 而且计划长期持有
广东省机器人	800,789.63	·			151,195.04		649,594.59			250,405.41	并非用于交易目的

佳都科技集团股份有限公司2024年年度报告

创新中心有限 公司										而且计划长期持有
优三缔科技 (上海)有限 公司	106,705,600.00					106,705,600.00				并非用于交易目的 而且计划长期持有
重庆紫光华山 智安科技有限 公司	50,000,000.00					50,000,000.00				并非用于交易目的 而且计划长期持有
交控科技股份 有限公司	131,992,283.36	87,317,091.09		37,004,398.52	-182,304,975.93		2,070,052.60		30,075,304.18	并非用于交易目的 而且计划长期持有
浙江众合科技 股份有限公司		59,999,997.75	39,085,712.82			99,085,710.57	171,428.56	39,085,712.82		并非用于交易目的 而且计划长期持有
合计	377,072,097.25	147,317,088.84	39,166,591.94	37,155,593.56	-182,304,975.93	344,095,208.54	2,241,481.16	62,927,009.24	44,805,557.16	/

(2). 本期存在终止确认的情况说明

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	因终止确认转入留存收益的累计 利得	因终止确认转入留存收益的累 计损失	终止确认的原因	
交控科技股份有限公司		30,075,304.18	转换权益法核算	
合计		30,075,304.18	/	

其他说明:

√适用 □不适用

本期其他权益工具投资其他变动主要系因对交控科技股份有限公司追加投资,对其经营产生重大影响,由其他权益工具投资转为按权益法核算的长期股权投资。

19、 其他非流动金融资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
非上市公司股权	44,077,623.93	32,933,444.50
上市公司股权	447,023,404.30	810,223,671.06
合计	491,101,028.23	843,157,115.56

其他说明:

□适用 √不适用

20、 投资性房地产

投资性房地产计量模式

(1). 采用成本计量模式的投资性房地产

			单位:	元 市种:人民市
项目	房屋、建筑物	土地使用 权	在建工程	合计
一、账面原值				
1.期初余额	41,127,876.52			41,127,876.52
2.本期增加金额	25,415,487.14			25,415,487.14
(1) 外购				
(2) 存货\固定资产\	25,415,487.14			25,415,487.14
在建工程转入				
(3) 企业合并增加				
3.本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4.期末余额	66,543,363.66			66,543,363.66
二、累计折旧和累计摊销				
1.期初余额	5,269,519.83			5,269,519.83
2.本期增加金额	2,908,922.56			2,908,922.56
(1) 计提或摊销	281,998.20			281,998.20
(2) 存货\固定资产\在	2,626,924.36			2,626,924.36
建工程转入				
3.本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4.期末余额	8,178,442.39			8,178,442.39
三、减值准备				
1.期初余额				
2.本期增加金额				
(1) 计提				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

3、本期减少金额		
(1) 处置		
(2) 其他转出		
4.期末余额		
四、账面价值		
1.期末账面价值	58,364,921.27	58,364,921.27
2.期初账面价值	35,858,356.69	35,858,356.69

(2). 未办妥产权证书的投资性房地产情况

□适用 √不适用

(3). 采用成本计量模式的投资性房地产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

21、 固定资产

项目列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	155,378,770.85	184,246,094.89
固定资产清理		
合计	155,378,770.85	184,246,094.89

其他说明:

□适用 √不适用

固定资产

(1). 固定资产情况

□适用 □不适用

项目	房屋及建筑物	运输工具	电子设备	其他设备	合计
一、账面原值:					
1.期初余额	154,140,243.03	16,494,542.74	61,507,999.43	11,649,592.28	243,792,377.48
2.本期增加金额		352,199.68	10,676,219.03	472,194.71	11,500,613.42
(1) 购置		352,199.68	10,676,219.03	472,194.71	11,500,613.42
(2) 在建工程转入					
(3) 企业合并增加					
3.本期减少金额	25,415,487.14	1,233,000.00	1,423,641.01	15,080.81	28,087,208.96
(1) 处置或报废		1,233,000.00	1,211,853.84	15,080.81	2,459,934.65
(2) 转投资性房地	25,415,487.14				25,415,487.14
产	23, 713,407.14				23, 113, 107.11

(3) 其他减少			211,787.17		211,787.17
4.期末余额	128,724,755.89	15,613,742.42	70,760,577.45	12,106,706.18	227,205,781.94
二、累计折旧					
1.期初余额	7,200,323.81	11,711,926.72	35,674,983.34	4,954,754.66	59,541,988.53
2.本期增加金额	4,859,436.91	1,377,824.57	9,607,403.24	1,323,294.58	17,167,959.30
(1) 计提	4,859,436.91	1,377,824.57	9,607,403.24	1,323,294.58	17,167,959.30
(2) 其他增加					
3.本期减少金额	2,626,924.36	897,128.75	1,348,549.32	14,628.37	4,887,230.80
(1) 处置或报废		897,128.75	1,139,515.20	14,628.37	2,051,272.32
(2)转投资性房地 产	2,626,924.36				2,626,924.36
(3) 其他减少			209,034.12		209,034.12
4.期末余额	9,432,836.36	12,192,622.54	43,933,837.26	6,263,420.87	71,822,717.03
三、减值准备	,	1	,	'	
1.期初余额			4,294.06		4,294.06
2.本期增加金额					
(1) 计提					
3.本期减少金额					
(1) 处置或报废					
4.期末余额			4,294.06		4,294.06
四、账面价值					
1.期末账面价值	119,291,919.53	3,421,119.88	26,822,446.13	5,843,285.31	155,378,770.85
2.期初账面价值	146,939,919.22	4,782,616.02	25,828,722.03	6,694,837.62	184,246,094.89

(2). 暂时闲置的固定资产情况

□适用 √不适用

(3). 通过经营租赁租出的固定资产

□适用 √不适用

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

□适用 √不适用

(5). 固定资产的减值测试情况

□适用 √不适用

固定资产清理

□适用 √不适用

22、 在建工程

项目列示

其他说明: □适用 √不适用
在建工程
(1). 在建工程情况
□适用 √不适用
(2). 重要在建工程项目本期变动情况
□适用 √不适用
(3). 本期计提在建工程减值准备情况
□适用 √不适用
(4). 在建工程的减值测试情况
□适用 √不适用
其他说明:
□适用 √不适用
工程物资
(1). 工程物资情况
□适用 √不适用
23、 生产性生物资产
(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产
□适用 √不适用
(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况
□适用 √不适用
可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定
□适用 √不适用
可收回金额按预计未来现金流量的现值确定
可收回金额按预计未来现金流量的现值确定 □适用 √不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

□适用 √不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

24、 油气资产

(1) 油气资产情况

□适用 √不适用

(2) 油气资产的减值测试情况

□适用 √不适用 无

25、 使用权资产

(1) 使用权资产情况

√适用 □不适用

	中世: 九 中州: 八八中	
项目	房屋建筑物	合计
一、账面原值		
1.期初余额	166,192,678.43	166,192,678.43
2.本期增加金额	20,998,852.95	20,998,852.95
新增租赁	20,998,852.95	20,998,852.95
3.本期减少金额	21,779,706.66	21,779,706.66
租赁到期	4,761,766.18	4,761,766.18
其他减少	17,017,940.48	17,017,940.48
4.期末余额	165,411,824.72	165,411,824.72
二、累计折旧	·	
1.期初余额	55,413,961.87	55,413,961.87
2.本期增加金额	24,977,665.80	24,977,665.80
(1)计提	24,977,665.80	24,977,665.80
3.本期减少金额	4,042,489.61	4,042,489.61
(1) 租赁到期	3,754,719.75	3,754,719.75
(2) 其他减少	287,769.86	287,769.86
4.期末余额	76,349,138.06	76,349,138.06
三、减值准备		
1.期初余额		
2.本期增加金额		

(1)计提		
3.本期减少金额		
(1)处置		
4.期末余额		
四、账面价值		
1.期末账面价值	89,062,686.66	89,062,686.66
2.期初账面价值	110,778,716.56	110,778,716.56

(2) 使用权资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明:

无

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 √不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 √不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

□适用 √不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

□适用 √不适用

其他说明:

无

26、 无形资产

(1). 无形资产情况

√适用 □不适用

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	自研软件产品	外购软件产 品	合计
一、账面原值						
1.期初余额	21,097,357.70			1,089,388,211.02	95,159,975.07	1,205,645,543.79
2.本期增加金额				232,326,231.66	1,632,366.00	233,958,597.66
(1)购置					1,632,366.00	1,632,366.00
(2)内部研发				232,326,231.66		232,326,231.66

3.本期减少金额			1,329,951.70	1,329,951.70
(1)处置			1,329,951.70	1,329,951.70
4.期末余额	21,097,357.70	1,321,714,442.68	95,462,389.37	1,438,274,189.75
二、累计摊销				
1.期初余额	2,981,868.61	637,163,643.83	75,463,851.74	715,609,364.18
2.本期增加金额	538,083.83	162,728,945.52	13,228,007.15	176,495,036.50
(1)计提	538,083.83	162,728,945.52	13,228,007.15	176,495,036.50
3.本期减少金额			1,329,951.70	1,329,951.70
(1)处置			1,329,951.70	1,329,951.70
4.期末余额	3,519,952.44	799,892,589.35	87,361,907.19	890,774,448.98
三、减值准备	,			1
1.期初余额		5,404,898.85	6,171,117.46	11,576,016.31
2.本期增加金额				
(1)计提				
3.本期减少金额				
(1)处置				
4.期末余额		5,404,898.85	6,171,117.46	11,576,016.31
四、账面价值				
1.期末账面价值	17,577,405.26	516,416,954.48	1,929,364.72	535,923,724.46
2.期初账面价值	18,115,489.09	446,819,668.34	13,525,005.87	478,460,163.30
	<u> </u>			

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例是91.90%

(2). 确认为无形资产的数据资源

□适用 √不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

□适用 √不适用

(4). 无形资产的减值测试情况

□适用 √不适用

27、 商誉

(1). 商誉账面原值

√适用 □不适用

					, ,	
地机次单位互换式形式	大机次 单位 复杂录取出		本期增加			
	被投资单位名称或形成 商誉的事项	期初余额	企业合并形成 的		处置	期末余额
	广东华之源信息工程有 限公司	164,894,841.21				164,894,841.21

广东方纬科技有限公司	36,169,824.95			36,169,824.95
韶关市君杰环保科技有 限公司	7,830,649.46		7,830,649.46	
云创慧途(广州)科技有限公司		22,635,408.21		22,635,408.21
合计	208,895,315.62	22,635,408.21	7,830,649.46	223,700,074.37

(2). 商誉减值准备

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

					<u> 一压• 70 </u>	1941 • 7 (1001)
被投资单位名称或形		本期	增加	本期	减少	期末余额
成商誉的事项	期初余额	计提		处置		- 別不示例
广东华之源信息工程						
有限公司						
广东方纬科技有限公	26 160 924 05					26 160 924 05
司	36,169,824.95					36,169,824.95
韶关市君杰环保科技	7,830,649.46			7,830,649.46		
有限公司	7,030,049.40			7,830,049.40		
云创慧途(广州)科						
技有限公司						
合计	44,000,474.41			7,830,649.46		36,169,824.95

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

√适用 □不适用

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分 部及依据	是否与以前年 度保持一致
广东华之源信息工程有限	固定资产、无形资产、商誉,所在	HP/X IX JA	是
公司 广东方纬科技有限公司	的资产组能独立产生现金流 固定资产、无形资产、商誉,所在		是
	的资产组能独立产生现金流		
云创慧途(广州)科技有 限公司	固定资产、无形资产、商誉,所在 的资产组能独立产生现金流		是

资产组或资产组组合发生变	11	
--------------	----	--

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

(4). 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 √不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

√适用 □不适用

						1 1 / 2		> C P Q - -
			减	预测	预测期的关键		稳定期的	稳定期
项目	配面必估	可此同会婚	值	期的	参数(增长率、	预测期内的参数的确定依	关键参数	的关键
切 日	项目 账面价值 可收回金额	金	年限	多数(增长率、 利润率等)	据	(增长	参数的	
			额	1 - PR	71円半守/		率、利润	确定依

							率、折现 率等)	据
广 华 源 息 程 限 司	326,097,617.31	348,021,746.88	0.00	5.00	收入增长率: -30.75%-6%; 息税前利润率: 7.86%-9.20%。	(1)根据资产组历史年度的经营业绩和下一年度的业绩预算,结合资产组未来发展的战略规划和集团的整体经营计划,对收入增长率和利润率进行系统的预测分析。(2)折现率:反映当前市场货币时间价值和相关资产组特定风险税前投资回报率。	收入增长率: 0%; 息税前利 润率 8.80%; 税 前折现 率: 11.46%	公 史 期 数 行 展 趋 势
云创 慧 (广 州)科 技有 限公 司	37,781,368.68	40,208,649.29	0.00	5.00	收入增长率: 8%-164%; 息税前利润率: 3.02%-13.04%	(1)根据资产未来发展的战略规划和集团的整体经营计划,对收入增长率和利润率进行系统的预测分析。 (2)折现率:反映当前市场货币时间价值和相关资产组特定风险税前投资回报率。	收入增长率: 0%; 息税前利 润率 13.04%; 税前折现 率: 13.33%	公司 史 期 据 及 发 数 报 业 数 报 业 数 报 业 数 不 展 趋 势
合计	363,878,985.99	388,230,396.17	0.00	/	/	/	/	/

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因 □适用 √不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因 \square 适用 $\sqrt{\Lambda}$ 不适用

(5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内 □适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

28、 长期待摊费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减	期末余额
				少金额	
装修费	79,162,051.60	13,464,983.73	13,883,983.09		78,743,052.24
合计	79,162,051.60	13,464,983.73	13,883,983.09		78,743,052.24

其他说明:

无

29、 递延所得税资产/ 递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	期末急	 余额	期初	余额
项目	可抵扣暂时性差	递延所得税	可抵扣暂时性	递延所得税
	异	资产	差异	资产
资产减值准备	583,928,315.69	90,049,886.20	458,357,497.90	70,790,111.41
递延收益	32,590,000.00	4,770,000.00	70,410,000.00	10,486,500.00
无形资产摊销差异	218,417,342.12	31,113,056.40	89,714,391.63	13,457,158.75
股份支付	403,153.22	60,472.98	42,237,074.62	6,335,561.19
内部交易未实现利润	83,126,762.60	12,469,014.39	146,519,651.12	21,977,947.65
可抵扣亏损	50,627,149.84	7,594,072.48		
预计负债				
租赁负债	97,720,234.37	14,968,011.49	119,289,795.79	17,641,625.78
其他权益工具投资估	1,853,856.60	278,078.49		
值减少	1,033,030.00	2/0,0/0.49		
合计	1,068,666,814.44	161,302,592.43	926,528,411.06	140,688,904.78

(2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			1 12 / 3 1 11 / 7 (7 (1)			
	期末余	※ 额	期初余额			
项目	应纳税暂时性差	递延所得税	应纳税暂时性差	递延所得税		
	异	负债	异	负债		
非同一控制企业合并资						
产评估增值						
其他债权投资公允价值						
变动						
其他权益工具投资公允	62 027 000 24	0.420.051.20				
价值变动	62,927,009.24	9,439,051.39				
其他非流动金融资	433,540,383.81	65,031,057.57	778,191,830.80	116,728,304.08		
产公允价值变动	433,340,383.81	05,031,037.37	//8,191,830.80	110,728,304.08		
使用权资产	88,784,714.93	13,625,991.33	110,778,716.56	17,457,386.94		
合计	585,252,107.98	88,096,100.29	888,970,547.36	134,185,691.02		

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

□适用 √不适用

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	67,030,087.01	68,650,036.73
可抵扣亏损	329,112,895.85	382,771,955.77
合计	396,142,982.86	451,421,992.50

(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

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2024		1,329,914.32	
2025	52,131.20	52,131.20	
2026	3,970,228.03	3,970,228.03	
2027	21,712,378.51	28,374,103.08	
2028	8,877,106.07	8,877,106.07	
2029	40,826,353.05	8,389,702.92	
2030	29,942,367.85	29,942,367.85	
2031	42,716,311.53	42,716,311.53	
2032	59,472,197.22	152,990,009.43	
2033	63,941,957.59	106,130,081.34	
2034	57,601,864.80		
合计	329,112,895.85	382,771,955.77	/

其他说明:

□适用 √不适用

30、 其他非流动资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	j	期末余额			明初余额	Į.
项目	账面余额	减值 准备	账面价值			账面价值
合同取得成						
本						
合同履约成						
本						
应收退货成						
本						
合同资产						
大额存单	947,054,549.09		947,054,549.09	917,820,110.73		917,820,110.73
长期资产预 付款	25,000,000.00		25,000,000.00			
合计	972,054,549.09		972,054,549.09	917,820,110.73		917,820,110.73

其他说明:

无

31、 所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

		期末	期初					
	账面余额	账面价值	受	受	账面余额	账面价值	受限	受
项目			限	限			类型	限
			类	情				情
			型	况				况
货币资金	90 446 666 24	90 446 666 24	其	存	122 521 057 04	122 521 057 04	其他	存
	80,446,666.24	80,446,666.24	他	在	132,531,956.04	132,531,956.04		在
应收票据								

存货								
其中:数								
据资源								
固定资产								
无形资产								
其中:数								
据资源								
合计	80,446,666.24	80,446,666.24	/	/	132,531,956.04	132,531,956.04	/	/

其他说明:

报告期末主要受限资产合计 80,446,666.24 元,其中: 专项工程账户专用存款 53,021,091.24 元,司法冻结 26,513,596.74 元,其他保证金 870,653.24 元,其他 41,325.02 元。

32、 短期借款

(1). 短期借款分类

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款		
保证借款	16,000,000.00	70,056,944.44
信用借款	138,000,000.00	116,875,000.00
己贴现未到期的票据	16,352,519.28	62,298,468.39
应计利息	111,877.79	7,713.56
合计	170,464,397.07	249,238,126.39

短期借款分类的说明:

无

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

□适用 √不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

33、 交易性金融负债

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

34、 衍生金融负债

35、 应付票据

(1). 应付票据列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票	193,550,461.45	217,870,001.64
银行承兑汇票	3,662,873,659.14	2,149,524,282.32
合计	3,856,424,120.59	2,367,394,283.96

本期末已到期未支付的应付票据总额为0元。到期未付的原因是无

36、 应付账款

(1). 应付账款列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额	
一年以内	1,992,073,445.32	1,456,674,413.34	
一年以上	986,594,633.91	835,215,013.59	
合计	2,978,668,079.23	2,291,889,426.93	

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		/
项目	期末余额	未偿还或结转的原因
河南省佳盛电力工程有限公司	15,926,290.80	工程质量存在争议
合计	15,926,290.80	/

其他说明:

□适用 √不适用

37、 预收款项

(1). 预收账款项列示

□适用 √不适用

(2). 账龄超过1年的重要预收款项

□适用 √不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明:

38、 合同负债

(1). 合同负债情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
预收款项	711,782,781.91	501,277,993.22
减: 计入其他非流动负债		
合计	711,782,781.91	501,277,993.22

(2). 账龄超过1年的重要合同负债

□适用 √不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	变动金额	变动原因
预收款项	210,504,788.69	ICT 产品与服务业务合同预收款增加
合计	210,504,788.69	/

其他说明:

□适用 √不适用

39、 应付职工薪酬

(1). 应付职工薪酬列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	68,831,555.95	618,119,697.88	616,977,839.93	69,973,413.90
二、离职后福利-设定提存计划	262,932.23	29,754,492.89	29,743,943.33	273,481.79
三、辞退福利		12,182,571.14	12,182,571.14	
四、一年内到期的其他福利		131,108.96	131,108.96	
合计	69,094,488.18	660,187,870.87	659,035,463.36	70,246,895.69

(2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	61,286,037.28	564,682,589.16	561,367,323.29	64,601,303.15
二、职工福利费		8,757,979.23	8,757,979.23	
三、社会保险费	272,348.40	13,300,730.27	13,352,679.76	220,398.91
其中: 医疗保险费	249,052.77	12,728,654.66	12,776,980.14	200,727.29
工伤保险费	10,640.73	484,561.67	488,068.24	7,134.16
生育保险费	12,654.90	87,513.94	87,631.38	12,537.46

四、住房公积金	123,269.00	22,994,529.59	23,091,484.59	26,314.00
五、工会经费和职工教育经 费	7,149,901.27	8,383,869.63	10,408,373.06	5,125,397.84
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
八、其他短期薪酬				
合计	68,831,555.95	618,119,697.88	616,977,839.93	69,973,413.90

(3). 设定提存计划列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	211,049.02	28,614,024.68	28,570,784.87	254,288.83
2、失业保险费	51,883.21	1,140,468.21	1,173,158.46	19,192.96
3、企业年金缴费				
合计	262,932.23	29,754,492.89	29,743,943.33	273,481.79

其他说明:

□适用 √不适用

40、 应交税费

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税	8,875,470.30	37,073,888.51
消费税		
营业税		
企业所得税	20,676,361.94	49,495,605.88
个人所得税	3,643,969.44	3,505,250.19
城市维护建设税	621,082.13	2,820,007.64
教育费附加	241,716.95	1,186,723.91
地方教育费附加	148,355.23	769,559.50
印花税	3,894,002.21	2,354,307.78
房产税	24,112.25	6,145.66
其他	55,159.11	479,340.51
合计	38,180,229.56	97,690,829.58

其他说明:

无

41、 其他应付款

(1). 项目列示

√适用 □不适用

		, ,
项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		

其他应付款	58,331,496.13	147,181,165.90
合计	58,331,496.13	147,181,165.90

其他说明:

□适用 √不适用

(2). 应付利息

分类列示

□适用 √不适用

逾期的重要应付利息:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

(3). 应付股利

分类列示

□适用 √不适用

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
限制性股票回购款		61,322,419.00
往来款	1,323,673.09	30,298,167.52
押金及保证金	6,941,387.90	8,381,411.38
预提费用	31,696,487.54	22,237,490.45
其他	18,369,947.60	24,941,677.55
合计	58,331,496.13	147,181,165.90

账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

42、 持有待售负债

□适用 √不适用

43、1年内到期的非流动负债

√适用 □不适用

		<u> </u>
项目	期末余额	期初余额

1年内到期的长期借款		
1年内到期的应付债券		
1年内到期的长期应付款		
1年内到期的租赁负债	28,878,735.34	20,886,967.70
合计	28,878,735.34	20,886,967.70

无

44、 其他流动负债

其他流动负债情况 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券		
应付退货款		
待转销项税额	377,358,039.65	266,780,651.09
未终止确认票据	216,324,965.05	103,903,803.95
合计	593,683,004.70	370,684,455.04

短期应付债券的增减变动:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

45、 长期借款

(1). 长期借款分类

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

46、 应付债券

(2). 应付债券

□适用 √不适用

(3). 应付债券的具体情况: (不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具)

□适用 √不适用

(4). 可转换公司债券的说明

转股权会计处理及判断依据

□适用 √不适用

(5). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

□适用 √不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

□适用 √不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

47、 租赁负债

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
房屋及建筑物	98,005,470.35	119,289,795.79
减: 重分类至一年内到期的非流动负债	28,878,735.34	20,886,967.70
合计	69,126,735.01	98,402,828.09

其他说明:

无

48、 长期应付款

项目列示

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

长期应付款

(1). 按款项性质列示长期应付款

□适用 √不适用

专项应付款

(1). 按款项性质列示专项应付款

49、 长期应付职工薪酬

□适用 √不适用

(1). 长期应付职工薪酬表

□适用 √不适用

(2). 设定受益计划变动情况

设定受益计划义务现值:

□适用 √不适用

计划资产:

□适用 √不适用

设定受益计划净负债(净资产)

□适用 √不适用

设定受益计划的内容及与之相关风险、对公司未来现金流量、时间和不确定性的影响说明:

□适用 √不适用

设定受益计划重大精算假设及敏感性分析结果说明

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

50、 预计负债

□适用 √不适用

51、 递延收益

递延收益情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原 因
政府 补助	76,815,100.90	23,945,000.00	63,224,047.90	37,536,053.00	
合计	76,815,100.90	23,945,000.00	63,224,047.90	37,536,053.00	/

其他说明:

52、 其他非流动负债

□适用 √不适用

53、股本

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

				本次	变动增减(+、-))	
	期初余额	发行新股	送股	公积 金 转股	其他	小计	期末余额
股份 总数	2,144,492,465.00				-1,688,280.00	-1,688,280.00	2,142,804,185.00

其他说明:

公司于2024年6月12日召开第十届董事会2024年第四次临时会议及第十届监事会2024年第三次临时会议,审议通过了《关于调整2021年限制性股票激励计划回购价格的议案》《关于回购注销2021年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》,2024年8月7日,公司回购注销有限售条件股份1,262,200.00股,公司股本减少1,262,200.00股,注册资本减少1,262,200.00元。

公司于 2024 年 10 月 15 日召开第十届董事会 2024 年第七次临时会议及第十届监事会 2024 年第五次临时会议,审议通过了《关于回购注销 2021 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》,2024 年 12 月 12 日,公司回购注销有限售条件股份 426,080.00 股,公司股本减少 426,080.00 股,注册资本减少 426,080.00 元。

54、 其他权益工具

- (1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况
- □适用 √不适用

(2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

□适用 √不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明,以及相关会计处理的依据:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

55、 资本公积

√适用 □不适用

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价(股本溢价)	3,699,919,589.58	221,720.25	4,759,641.58	3,695,381,668.25
其他资本公积	94,996,655.51	12,050,438.95	14,508,711.17	92,538,383.29
合计	3,794,916,245.09	12,272,159.20	19,268,352.75	3,787,920,051.54

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

注1: 股本溢价本期变动情况

- 1.2024年4月15日公司召开了2021年员工持股计划管理委员会第四次会议,审议通过《关于2021年员工持股计划第三期个人业绩未达标不予解锁的议案》及《关于择机出售2021年员工持股计划第三期未解锁股票的议案》。公司于9月对未达到解锁条件的员工持股计划股票择机卖出,择机出售后按原始出资金额与净值孰低的金额返还持有人,返还持有人后仍存在收益的归公司所有,产生资本公积-股本溢价221,720.25元;
- 2. 2024 年 8 月,公司因 2021 年限制性股票激励计划因部分员工离职,而回购注销有限售条件股份 1,262,200.00 股,资本公积-股份溢价减少 3,472,879.98 元;
- 3. 2024 年 10 月,2021 年限制性股票激励计划满足条件解除限售,同时对部分离职及考核不达标员工股份进行回购注销,资本公积-股份溢价减少 1,286,761.60 元。

注 2: 资本公积-其他资本公积本期变动情况

- 1. 2024年5月,联营公司广州佳新智能科技有限公司其他股东对其增资人民币3,000,000元,本公司持股比例从29. 1%稀释至28. 227%,从而产生资本公积-其他资本公积803,042. 24元;
- 2. 2021 年员工持股计划因员工个人层面考评结果未达标等原因导致第三期不予解锁,冲减以前年度已确认股份支付费用 14,503,703.71 元;除此,本期确认的股份支付费用并增加资本公积—其他资本公积 10,267,702.22 元;
- 3. 2024年12月,广东广业佳都环保科技有限公司注册资本2000万元减资至1200万元,公司持股比例从29%被动稀释至24.17%,产生资本公积-其他资本公积-5,007.46元;
- 4.2024年9月,交控科技股份有限公司由其他非流动金融资产转换为权益法核算长期股权投资,产生资本公积-其他资本公积979,694.49元。

56、 库存股

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
库存股	114,766,415.45	76,085,022.39	61,258,178.94	129,593,258.90
合计	114,766,415.45	76,085,022.39	61,258,178.94	129,593,258.90

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

公司于 2024 年 1 月 18 日召开第十届董事会 2024 年第二次临时会议,审议通过了《关于以集中竞价交易方式回购公司股份的议案》,同意公司以集中竞价交易方式回购公司股份用于员工持股计划或股权激励,回购股份总金额不低于 5,000 万元(含)且不超过 10,000 万元(含),

回购价格上限不超过 8.64 元/股(含),回购期限自董事会审议通过回购事项之日起不超过 12 个月,本次回购的资金来源为自有资金。截至 2024 年 12 月 31 日,公司通过集中竞价交易方式已累计回购股份数量为 17,407,400 股,占公司目前总股本的 0.8124%,增加库存股金额 76,085,022.39 元。

2024年6月,公司因2023年利润对限制性股票分配现金股利,调整限制性股票回购义务, 库存股减少266,684.93元。

公司于2024年6月12日召开第十届董事会2024年第四次临时会议及第十届监事会2024年第三次临时会议,审议通过了《关于调整2021年限制性股票激励计划回购价格的议案》《关于回购注销2021年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》。2024年8月,公司回购注销限制性股票1,262,200.00股,库存股减少4,735,079.98元。

公司于 2024 年 4 月 15 日召开 2021 年员工持股计划管理委员会第四次会议,审议通过《关于 2021 年员工持股计划第三期个人业绩未达标不予解锁的议案》及《关于择机出售 2021 年员工持股计划第三期未解锁股票的议案》。公司于 9 月对未达到解锁条件的员工持股计划股票择机卖出,库存股减少 19, 296, 000. 00 元。

2024年10月,2021年限制性股票激励计划满足条件解除限售,库存股减少35,247,572.43元。

公司于 2024 年 10 月 15 日召开第十届董事会 2024 年第七次临时会议及第十届监事会 2024 年第五次临时会议,审议通过了《关于回购注销 2021 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》2024年12月,公司回购注销限制性股票426,080.00股,库存股减少1,712,841.60元。

57、 其他综合收益

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

							十四, 九一	111111111111111111111111111111111111111
				本期发生金额				
项目	期初 余额	本期所得税前 发生额	减:前期计入其他 综合收益当期转入 损益	减:前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减: 所得税费用	税后归属于 母公司	税后归属于 少数股东	期末 余额
一、不能重分类进损益的其他综合收益	16,510,439.30	-7,151,929.61		-30,075,304.18		22,923,374.57	1,955.09	39,433,813.87
其中: 重新计量设定受益计划变 动额								
权益法下不能转损益的其他 综合收益								
其他权益工具投资公允价值 变动	16,510,439.30	-7,151,929.61		-30,075,304.18		22,923,374.57	1,955.09	39,433,813.87
企业自身信用风险公允价值 变动								
二、将重分类进损益的其他综合 收益	799,261.84	252,950.29				252,950.29		1,052,212.13
其中: 权益法下可转损益的其他 综合收益								
其他债权投资公允价值变动								
金融资产重分类计入其他综								
合收益的金额								
其他债权投资信用减值准备								
现金流量套期储备								
外币财务报表折算差额	799,261.84	252,950.29				252,950.29		1,052,212.13
其他综合收益合计	17,309,701.14	-6,898,979.32		-30,075,304.18		23,176,324.86	1,955.09	40,486,026.00

其他说明,包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整: 无

58、 专项储备

□适用 √不适用

59、 盈余公积

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	261,778,470.34		3,448,620.41	258,329,849.93
任意盈余公积	8,092,373.18			8,092,373.18
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	269,870,843.52		3,448,620.41	266,422,223.11

盈余公积说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

本期盈余公积主要为处置对外投资时产生的投资收益以及以前年度累计的其他综合收益转出至留存收益,导致盈余公积减少3,448,620.41元。

60、 未分配利润

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	1,676,235,765.02	1,201,074,097.57
调整期初未分配利润合计数(调增+,调减一)		101,934.72
调整后期初未分配利润	1,676,235,765.02	1,201,176,032.29
加: 本期归属于母公司所有者的净利润	-114,877,803.69	394,737,678.09
减: 提取法定盈余公积		42,816,642.61
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	39,461,205.17	
转作股本的普通股股利		
其他权益工具投资对留存收益的影响	-31,037,583.63	123,138,697.25
其他		
期末未分配利润	1,490,859,172.53	1,676,235,765.02

调整期初未分配利润明细:

- 1、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整,影响期初未分配利润0元。
- 2、由于会计政策变更,影响期初未分配利润0元。
- 3、由于重大会计差错更正,影响期初未分配利润0元。
- 4、由于同一控制导致的合并范围变更,影响期初未分配利润0元。
- 5、其他调整合计影响期初未分配利润0元。

61、 营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

			, ,		
项目	本期发生额		上期发生额		
坝日	收入	成本	收入	成本	

主营业务	7,939,376,743.94	7,061,495,211.96	6,225,719,454.83	5,438,788,314.04
其他业务	9,206,820.45	3,903,075.38	1,805,963.18	1,768,609.27
合计	7,948,583,564.39	7,065,398,287.34	6,227,525,418.01	5,440,556,923.31

(2). 营业收入扣除情况表

			中世: 九 小	144. 16614
项目	本年度	具体扣除情况	上年度	具体扣除情况
营业收入金额	7,948,583,564.39		6,227,525,418.01	
营业收入扣除项目合计金额	9,206,820.45		1,805,963.18	
营业收入扣除项目合计金额占营业收		,		,
入的比重(%)	0.12	/	0.03	/
一、与主营业务无关的业务收入				
1. 正常经营之外的其他业务收入。如 出租固定资产、无形资产、包装物, 销售材料,用材料进行非货币性资产 交换,经营受托管理业务等实现的收 入,以及虽计入主营业务收入,但属 于上市公司正常经营之外的收入。	9,206,820.45	固定资产出 租收入532.88 万元,物业 管理费收入 220.42 万元, 服务费及其 他收入167.38 万元。	1,805,963.18	固定资产出租收入 57.65 万元,外派服务费收入 109.10 万元, 物业管理费 11.02 万元, 服务费 2.83 万元。
2. 不具备资质的类金融业务收入,如 拆出资金利息收入;本会计年度以及 上一会计年度新增的类金融业务所产 生的收入,如担保、商业保理、小额 贷款、融资租赁、典当等业务形成的 收入,为销售主营产品而开展的融资 租赁业务除外。 3. 本会计年度以及上一会计年度新 增贸易业务所产生的收入。 4. 与上市公司现有正常经营业务无				
关的关联交易产生的收入。 5. 同一控制下企业合并的子公司期				
初至合并日的收入。				
6. 未形成或难以形成稳定业务模式 的业务所产生的收入。				
与主营业务无关的业务收入小计	9,206,820.45		1,805,963.18	
二、不具备商业实质的收入 1. 未显著改变企业未来现金流量的风险、时间分布或金额的交易或事项产生的收入。 2. 不具有真实业务的交易产生的收入。如以自我交易的方式实现的虚假收入,利用互联网技术手段或其他方法构造交易产生的虚假收入等。 3. 交易价格显失公允的业务产生的收入。				
非交易方式取得的企业合并的子公司 或业务产生的收入。 5. 审计意见中非标准审计意见涉及				
的收入。				

6. 其他不具有商业合理性的交易或			
事项产生的收入。			
不具备商业实质的收入小计			
三、与主营业务无关或不具备商业实			
质的其他收入			
营业收入扣除后金额	7,939,376,743.94	6,225,719,454.83	

(3). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

合同分类	分部		合计	
百円万矢	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
行业智能化产品及 运营服务	303,402,674.52	170,454,765.90	303,402,674.52	170,454,765.90
行业智能解决方案	2,457,725,395.46	1,975,960,922.64	2,457,725,395.46	1,975,960,922.64
ICT 产品与服务解 决方案	5,178,248,673.96	4,915,079,523.42	5,178,248,673.96	4,915,079,523.42
合计	7,939,376,743.94	7,061,495,211.96	7,939,376,743.94	7,061,495,211.96

其他说明:

□适用 √不适用

(4). 履约义务的说明

□适用 √不适用

(5). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

(6). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明:

无

62、 税金及附加

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
消费税		
营业税		
城市维护建设税	4,619,280.35	4,478,748.18
教育费附加	1,993,056.18	1,916,853.23
地方教育费附加	1,336,589.63	1,278,442.53
资源税		
房产税		

土地使用税		
车船使用税		
印花税	9,035,290.37	6,308,724.76
其他	2,396,011.60	2,807,281.45
合计	19,380,228.13	16,790,050.15

无

63、 销售费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

伍口	* 期 *	1. 期 尖 开 筎
项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	157,596,124.42	153,258,749.77
业务招待费	15,324,036.06	16,900,691.78
差旅费及交通费	13,724,792.75	17,610,719.49
广告及宣传费	11,119,860.82	7,875,010.05
折旧与摊销	13,097,359.72	6,737,102.32
租赁费	6,103,164.27	4,823,431.00
物业及水电费		
办公费	2,593,308.77	2,423,967.76
招投标费用	1,108,471.58	896,029.43
运杂费	158,421.51	664,503.97
其他	7,170,846.26	21,867,980.24
合计	227,996,386.16	233,058,185.81

其他说明:

无

64、 管理费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	166,966,804.10	166,292,233.59
股份支付	-4,236,001.49	19,203,924.85
折旧与摊销	38,607,632.34	33,351,881.67
业务招待费	16,570,770.37	15,148,435.35
办公费	6,948,368.29	2,568,131.67
差旅费	8,042,606.83	7,833,549.86
中介机构及信息公告费	7,601,262.19	4,963,754.70
物业及水电费	6,944,896.27	2,936,828.07
租赁费	889,035.97	3,129,953.25
其他	16,836,995.61	9,361,844.53
合计	265,172,370.48	264,790,537.54

其他说明:

无

65、 研发费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	53,808,274.07	67,935,360.50
差旅费	2,467,702.28	3,386,857.51
物业及水电费	809,615.62	3,453,919.55
项目协作费	16,644,614.92	3,635,897.45
物料消耗	4,793,010.07	947,262.00
中介服务费	1,378,188.90	1,951,419.96
租赁费	176,559.30	597,404.99
折旧与摊销	169,958,086.31	180,550,454.65
其他	6,411,451.02	3,594,740.30
合计	256,447,502.49	266,053,316.91

其他说明:

无

66、 财务费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	10,840,649.59	16,520,632.62
减: 利息收入	77,829,221.92	53,069,119.25
加: 手续费	7,833,745.82	8,144,676.31
汇兑损益	76,732.65	-1,182.64
票据贴息费用	12,359,354.21	11,557,793.09
合计	-46,718,739.65	-16,847,199.87

其他说明:

无

67、 其他收益

√适用 □不适用

按性质分类	本期发生额	上期发生额
内蒙古自治区关键技术攻关计划项目		2,000,000.00
广州市科学技术局重点领域研发计划项目		2,500,000.00
工业互联网创新发展工程		2,025,000.00
研发费用补助		1,902,700.00
5G 应用示范项目		5,000,000.00
即征即退增值税	19,005,206.49	16,593,384.76
高新技术企业奖励	950,000.00	
南沙交通大脑关键技术研究与应用		1,420,000.00
南沙区人工智能应用示范项目	557,499.00	582,696.00
高质量发展专项资金	2,075,977.27	
南沙交通大脑示范项目	627,271.00	836,364.00
新兴产业发展资金	2,600,000.00	
专精特新企业奖励	1,500,000.00	1,900,000.00

专利奖励金	4,203,500.00	802,000.00
5G 环境下轨道交通多维感知自动售检票装备研发	1,750,000.00	
及产业化项目款		
产业技术基础公共服务平台项目	225,000.00	
工业互联网标识解析体系建议引导资金扶持项目	5,000,000.00	
广州市企业类广东省重点实验室建设专题	1,000,000.00	
国家新型基础设施建设专项	45,000,576.38	
基于多维感知体系的超大城市智能安防一体化平	640,000.00	
台研发与示范应用项目款		
基于工业互联网平台的新型潜在失效模式及后果	2,025,000.00	
分析系统(FMEA)项目款		
南沙区重点领域科技项目	1,750,000.00	
移动互联车主服务平台技术研发及应用示范项目	220,000.00	330,000.00
其他	11,166,321.62	5,062,554.73
合计	100,296,351.76	40,954,699.49

无

68、 投资收益

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	5,541,599.04	31,123,004.50
处置长期股权投资产生的投资收益	2,511,022.90	-89,674.93
交易性金融资产在持有期间的投资收益	9,835,212.18	26,547,127.24
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	2,241,481.16	
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
处置其他非流动金融资产的投资收益	-33,992,870.90	-189,615,677.88
理财产品收益		7,806,525.11
应收款项融资的投资收益	-414,889.24	-1,132,485.71
其他		1,890,708.33
合计	-14,278,444.86	-123,470,473.34

其他说明:

无

69、 净敞口套期收益

70、 公允价值变动收益

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	-2,683,898.30	
其中: 衍生金融工具产生的公允价值变动收益		
交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
其他非流动金融资产	-226,185,755.55	551,270,588.68
合计	-228,869,653.85	551,270,588.68

其他说明:

无

71、 信用减值损失

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	5,784,027.47	-2,953,188.55
应收账款坏账损失	-99,496,303.69	-16,565,205.85
其他应收款坏账损失	501,943.25	-651,232.41
债权投资减值损失		
其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失		
财务担保相关减值损失		
合计	-93,210,332.97	-20,169,626.81

其他说明:

无

72、 资产减值损失

√适用 □不适用

		TE: 70 14.11 • 7 CVQ 14
项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失	-46,981,549.61	-20,036,915.44
二、存货跌价损失及合同履约成本减值 损失	-6,799,604.64	-4,242,276.26
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失		
六、工程物资减值损失		
七、在建工程减值损失		
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		
十、无形资产减值损失		
十一、商誉减值损失		-3,797,866.11
十二、其他		
合计	-53,781,154.25	-28,077,057.81

无

73、 资产处置收益

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置非流动资产的利得	67,575.16	68,578.78
租赁合同变更	967,355.44	1,693,894.88
合计	1,034,930.60	1,762,473.66

其他说明:

无

74、 营业外收入

营业外收入情况 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损 益的金额
非流动资产处置利得合计		57,571.68	
其中: 固定资产处置利得		57,571.68	
无形资产处置利得			
非货币性资产交换利得			
接受捐赠			
政府补助			
赔偿及罚款收入	22,189.80	17,665.90	22,189.80
其他	151,622.32	1,996,493.60	151,622.32
合计	173,812.12	2,071,731.18	173,812.12

其他说明:

□适用 √不适用

75、 营业外支出

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性 损益的金额
非流动资产处置损失合计	4,288.31	137,537.57	4,288.31
其中: 固定资产处置损失	4,288.31	137,537.57	4,288.31
无形资产处置损失			
非货币性资产交换损失			
对外捐赠	250,000.00		250,000.00
赔偿款支出	150,930.00		150,930.00
违约金支出	6,420,272.63		6,420,272.63

罚款、罚金支出	800.00		800.00
其他	879,483.84	1,582,488.70	879,483.84
合计	7,705,774.78	1,720,026.27	7,705,774.78

无

76、 所得税费用

(1). 所得税费用表

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	58,670,511.71	53,606,057.48
递延所得税费用	-75,864,251.28	-2,763,412.91
合计	-17,193,739.57	50,842,644.57

(2). 会计利润与所得税费用调整过程

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	1 12. 70 11.11. 7 474.1
项目	本期发生额
利润总额	-135,432,736.79
按法定/适用税率计算的所得税费用	-20,314,910.52
子公司适用不同税率的影响	-6,493,140.41
调整以前期间所得税的影响	3,363,732.23
非应税收入的影响	-7,754,893.70
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	12,319,830.25
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-9,462,037.16
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	25,077,104.81
加计扣除	-13,929,425.07
所得税费用	-17,193,739.57

其他说明:

□适用 √不适用

77、 其他综合收益

√适用 □不适用

详见第十节财务报告七、财务报表项目注释 57、其他综合收益

78、 现金流量表项目

(1). 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金 √适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	18,485,215.45	53,069,119.25
政府补助	47,725,798.89	23,737,869.61
往来款及其他	100,521,806.61	99,805,435.19
合计	166,732,820.95	176,612,424.05

收到的其他与经营活动有关的现金说明:

无

支付的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
付现费用	162,114,061.07	160,909,100.99
手续费支出	7,833,745.82	8,144,676.31
往来款及其他	204,049,386.69	97,960,345.17
合计	373,997,193.58	267,014,122.47

支付的其他与经营活动有关的现金说明:

无

(2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品赎回	1,710,132,915.00	3,003,847,955.55
股权转让	146,076,546.41	648,799,467.10
合计	1,856,209,461.41	3,652,647,422.65

收到的重要的投资活动有关的现金说明

无

支付的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品、定期存款及大额存单	1,650,570,190.00	3,995,717,826.10
对外投资	152,317,088.84	270,994,089.02
合计	1,802,887,278.84	4,266,711,915.12

支付的重要的投资活动有关的现金说明 无

收到的其他与投资活动有关的现金

□适用 √不适用

支付的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
项目	本期发生额	上期发生额
子公司处置日的现金余额	852,946.69	
合计	852,946.69	

支付的其他与投资活动有关的现金说明:

无

(3). 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收回银承保证金	164,514,000.00	19,793,912.10
出售回购股权	19,733,300.49	48,534,176.71
合计	184,247,300.49	68,328,088.81

收到的其他与筹资活动有关的现金说明:

无

支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
银承保证金	69,724,000.00	101,656,181.43
股票回购	76,085,022.39	
退股权激励款	25,718,315.45	78,431,766.29
租赁支出	29,280,598.82	37,006,979.91
合计	200,807,936.66	217,094,927.63

支付的其他与筹资活动有关的现金说明:

无

筹资活动产生的各项负债变动情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加		本期	减少	期末余额
坝口	州彻示砂	现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	粉水赤砂
短期借款	249,238,126.39	193,350,201.68	505,398.39	261,640,353.01	10,988,976.38	170,464,397.07
租赁负债 (年期) (年期) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	119,289,795.79		1,892,383.88	29,280,598.82		91,901,580.85
合计	368,527,922.18	193,350,201.68	2,397,782.27	290,920,951.83	10,988,976.38	262,365,977.92

(4). 以净额列报现金流量的说明

□适用 √不适用

(5). 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响

79、 现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

加: 资产減值准备 53,781,154.25 28,077,057. 信用減值损失 93,210,332.97 20,169,626. 固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧 17,449,957.50 17,186,958. 使用权资产摊销 24,977,665.80 11,780,045. 无形资产摊销 24,977,665.80 11,780,045. 无形资产摊销 176,495,036.50 182,704,555. 长期待摊费用摊销 13,883,983.09 9,525,104. 处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以"ー"号填列 1,034,930.60 -1,762,473. 固定资产报废损失(收益以"ー"号填列) 4,288.31 79,965. 公允价值变动损失(收益以"ー"号填列) 228,869,653.85 -551,270,588. 财务费用(收益以"一"号填列) 10,840,649.59 16,520,632. 财务费用(收益以"一"号填列) 10,840,649.59 16,520,632. 财务费用(收益以"一"号填列) 10,840,649.59 16,520,632. 递延所得税资产减少(增加以"一"号填列) 20,335,609.16 -12,728,242. 递延所得税负债增加(减少以"一"号填列) -55,528,642.12 9,964,829. 存货的减少(增加以"一"号填列) -55,528,642.12 9,964,829. 存货的减少(增加以"一"号填列) -1,891,344,198.15 -486,899,664. 经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 经营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. 使,为资本 —年内到期的可转换公司债券		中世:	九 中性 人民中
予利润	补充资料	本期金额	上期金额
加: 资产减值准备	1. 将净利润调节为经营活动现金流量:		,
信用减值损失 93,210,332.97 20,169,626. 固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧 17,449,957.50 17,186,958. 使用权资产摊销 24,977,665.80 11,780,045. 无形资产摊销 176,495,036.50 182,704,555. 长期待摊费用摊销 13,883,983.09 9,525,104. 处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以"一"号填列 1,034,930.60 -1,762,473. 固定资产报废损失(收益以"一"号填列) 4,288.31 79,965. 公允价值变动损失(收益以"一"号填列) 228,869,653.85 -551,270,588. 财务费用(收益以"一"号填列) 10,840,649.59 16,520,632. 投资损失(收益以"一"号填列) 10,840,649.59 16,520,632. 投资损失(收益以"一"号填列) 20,335,609.16 -12,728,242. 递延所得税负债增加(减少以"一"号填列) -20,335,609.16 -12,728,242. 递延所得税负债增加(减少以"一"号填列) -55,528,642.12 9,964,829. 存货的减少(增加以"一"号填列) -611,723,972.01 -245,871,534. 经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列) 1,891,344,198.15 -486,899,664. 全营性应付项目的增加(减少以"一"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 其他 -4,236,001.49 19,203,924. 其他 -4,236,001.49 19,203,924. 及营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. ① -7*皮观金收支的重大投资和筹资活动: 债务转为资本 —年內到期的可转换公司债券 180,425,810.69 82,928,401. 现金及观金等价物净变动情况: 现金的期末余额 1,816,315,020.69 1,829,714,914.51 减.906,779,296. 减.906,779,296.	净利润	-118,238,997.22	394,903,268.37
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧 17,449,957.50 17,186,958. 使用权资产摊销 24,977,665.80 11,780,045. 无形资产摊销 24,977,665.80 11,780,045. 无形资产摊销 176,495,036.50 182,704,555. 长期待摊费用摊销 13,883,983.09 9,525,104. 处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以"一"号填列) -1,034,930.60 -1,762,473. 固定资产报废损失(收益以"一"号填列) 228,869,653.85 -551,270,588. 财务费用(收益以"一"号填列) 10,840,649.59 16,520,632. 投资损失(收益以"一"号填列) 14,278,444.86 123,470,473. 递延所得税资产减少(增加以"一"号填列) -20,335,609.16 -12,728,242. 递延所得税负债增加(减少以"一"号填列) -55,528,642.12 9,964,829. 存货的减少(增加以"一"号填列) -611,723,972.01 -245,871,534. 经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列) -1,891,344,198.15 -486,899,664. 经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 其他 -4,236,001.49 19,203,924. 经营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. ② -7涉及现金收支的重大投资和筹资活动: 债务转为资本 ——年内到期的可转换公司债券 180,425,810.69 82,928,401. 现金的期末余额 1,816,315,020.69 1,829,714,914.51 机。现金的期末余额 1,816,315,020.69 1,829,714,914.51 1,060,779,296.	加: 资产减值准备	53,781,154.25	28,077,057.81
使用权资产摊销 24,977,665.80 11,780,045. 无形资产摊销 176,495,036.50 182,704,555. 长期待摊费用摊销 13,883,983.09 9,525,104. 处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以"一"号填 列) -1,034,930.60 -1,762,473. 固定资产报废损失(收益以"一"号填列) 228,869,653.85 -551,270,588. 财务费用(收益以"一"号填列) 10,840,649.59 16,520,632. 投资损失(收益以"一"号填列) 14,278,444.86 123,470,473. 递延所得税资产减少(增加以"一"号填列) -20,335,609.16 -12,728,242. 递延所得税负债增加(减少以"一"号填列) -55,528,642.12 9,964,829. 存货的减少(增加以"一"号填列) -611,723,972.01 -245,871,534. 经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列) -1,891,344,198.15 -486,899,664. 经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 其他 -4,236,001.49 19,203,924. 经营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动: 债务转为资本 ——年内到期的可转换公司债券 融资租入固定资产 3. 现金及现金等价物净变动情况: 现金的期末余额 1,816,315,020.69 1,829,714,914.51 减: 现金的期利余额 1,829,714,914.51 1,060,779,296.	信用减值损失	93,210,332.97	20,169,626.81
大形姿产 大規令	固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	17,449,957.50	17,186,958.66
长期待摊费用摊销 13,883,983.09 9,525,104 处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以"一"号填列) -1,034,930.60 -1,762,473. 固定资产报废损失(收益以"一"号填列) 4,288.31 79,965. 公允价值变动损失(收益以"一"号填列) 228,869,653.85 -551,270,588. 财务费用(收益以"一"号填列) 10,840,649.59 16,520,632. 投资损失(收益以"一"号填列) 14,278,444.86 123,470,473. 递延所得税资产减少(增加以"一"号填列) -20,335,609.16 -12,728,242. 建延所得税负债增加(减少以"一"号填列) -55,528,642.12 9,964,829. 存货的减少(增加以"一"号填列) -611,723,972.01 -245,871,534. 经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列) -1,891,344,198.15 -486,899,664. 经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 其他 -4,236,001.49 19,203,924. 经营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动: 债务转为资本 -(有)到期的可转换公司债券 融资租入固定资产 1,816,315,020.69 1,829,714,914.51 减。现金的期末余额 1,816,315,020.69 1,829,714,914.51 减:现金的期初余额 1,829,714,914.51 1,060,779,296.	使用权资产摊销	24,977,665.80	11,780,045.05
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以"一"号填列) -1,034,930.60 -1,762,473. 固定资产报废损失(收益以"一"号填列) 4,288.31 79,965. 公允价值变动损失(收益以"一"号填列) 228,869,653.85 -551,270,588. 财务费用(收益以"一"号填列) 10,840,649.59 16,520,632. 投资损失(收益以"一"号填列) 14,278,444.86 123,470,473. 递延所得税资产减少(增加以"一"号填列) -20,335,609.16 -12,728,242. 递延所得税负债增加(减少以"一"号填列) -55,528,642.12 9,964,829. 存货的减少(增加以"一"号填列) -611,723,972.01 -245,871,534. 经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列) -1,891,344,198.15 -486,899,664. 经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 其他 -4,236,001.49 19,203,924. 经营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动: 65 82,928,401. 债务转为资本 -年內到期的可转换公司债券 1,816,315,020.69 1,829,714,914. 减:现金的期末余额 1,816,315,020.69 1,829,714,914. 减:现金的期初余额 1,829,714,914.51 1,060,779,296.	无形资产摊销	176,495,036.50	182,704,555.93
四元	长期待摊费用摊销	13,883,983.09	9,525,104.20
公允价值变动损失(收益以"一"号填列) 228,869,653.85 -551,270,588. 财务费用(收益以"一"号填列) 10,840,649.59 16,520,632. 投资损失(收益以"一"号填列) 14,278,444.86 123,470,473. 递延所得税资产减少(增加以"一"号填列) -20,335,609.16 -12,728,242. 递延所得税负债增加(减少以"一"号填列) -55,528,642.12 9,964,829. 存货的减少(增加以"一"号填列) -611,723,972.01 -245,871,534. 经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列) -1,891,344,198.15 -486,899,664. 经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 其他 -4,236,001.49 19,203,924. 经营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动: (债务转为资本 -年内到期的可转换公司债券 融资租入固定资产 1,816,315,020.69 1,829,714,914. 减: 现金的期末余额 1,829,714,914.51 1,060,779,296.		-1,034,930.60	-1,762,473.66
财务费用(收益以"一"号填列)	固定资产报废损失(收益以"一"号填列)	4,288.31	79,965.89
投资损失(收益以"一"号填列)	公允价值变动损失(收益以"一"号填列)	228,869,653.85	-551,270,588.68
選延所得税资产減少(増加以"一"号填列)	财务费用(收益以"一"号填列)	10,840,649.59	16,520,632.62
递延所得税负债增加(減少以"一"号填列) -55,528,642.12 9,964,829. 存货的減少(増加以"一"号填列) -611,723,972.01 -245,871,534. 经营性应收项目的减少(増加以"一"号填列) -1,891,344,198.15 -486,899,664. 经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 其他 -4,236,001.49 19,203,924. 经营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动: (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. (547,874,462. <td></td> <td>14,278,444.86</td> <td>123,470,473.34</td>		14,278,444.86	123,470,473.34
存货的減少(増加以"一"号填列)-611,723,972.01-245,871,534.经营性应收项目的減少(増加以"一"号填列)-1,891,344,198.15-486,899,664.经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列)2,249,076,994.72547,874,462.其他-4,236,001.4919,203,924.经营活动产生的现金流量净额180,425,810.6982,928,401.2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动: 债务转为资本-年内到期的可转换公司债券融资租入固定资产-年内到期的可转换公司债券3. 现金及现金等价物净变动情况: 现金的期末余额1,816,315,020.691,829,714,914.减: 现金的期初余额1,829,714,914.511,060,779,296.		-20,335,609.16	-12,728,242.58
经营性应收项目的减少(増加以"ー"号填列) -1,891,344,198.15 -486,899,664. 经营性应付项目的增加(减少以"ー"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 其他 -4,236,001.49 19,203,924. 经营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动: (债务转为资本 -年内到期的可转换公司债券 融资租入固定资产 3. 现金及现金等价物净变动情况: 1,816,315,020.69 1,829,714,914. 减: 现金的期初余额 1,829,714,914.51 1,060,779,296.	递延所得税负债增加(减少以"一"号填列)	-55,528,642.12	9,964,829.67
经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列) 2,249,076,994.72 547,874,462. 其他 -4,236,001.49 19,203,924. 经营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动: (债务转为资本 —年内到期的可转换公司债券 融资租入固定资产 3. 现金及现金等价物净变动情况: 1,816,315,020.69 1,829,714,914. 现金的期末余额 1,829,714,914.51 1,060,779,296.		-611,723,972.01	-245,871,534.41
其他		-1,891,344,198.15	-486,899,664.34
经营活动产生的现金流量净额 180,425,810.69 82,928,401. 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动: 债务转为资本 —年内到期的可转换公司债券 融资租入固定资产 3. 现金及现金等价物净变动情况: 现金的期末余额 1,816,315,020.69 1,829,714,914. 减: 现金的期初余额 1,829,714,914.51 1,060,779,296.	经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列)	2,249,076,994.72	547,874,462.31
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动: 债务转为资本 一年內到期的可转换公司债券 融资租入固定资产 3. 现金及现金等价物净变动情况: 现金的期末余额 1,816,315,020.69 1,829,714,914. 减: 现金的期初余额 1,829,714,914.51 1,060,779,296.	其他	-4,236,001.49	19,203,924.85
债务转为资本(一年內到期的可转换公司债券(融资租入固定资产(3. 现金及现金等价物净变动情况:(现金的期末余额((減: 现金的期初余额((1,829,714,914.51((1,060,779,296.	经营活动产生的现金流量净额	180,425,810.69	82,928,401.84
一年內到期的可转换公司债券 融资租入固定资产 3. 现金及现金等价物净变动情况: 现金的期末余额	2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:		
融资租入固定资产 3. 现金及现金等价物净变动情况: 现金的期末余额 减: 现金的期初余额 1,816,315,020.69 1,829,714,914.51 1,060,779,296.	债务转为资本		
3. 现金及现金等价物净变动情况: 现金的期末余额 1,816,315,020.69 1,829,714,914. 减: 现金的期初余额 1,829,714,914.51 1,060,779,296.	一年内到期的可转换公司债券		
现金的期末余额1,816,315,020.691,829,714,914.减: 现金的期初余额1,829,714,914.511,060,779,296.			
减: 现金的期初余额 1,829,714,914.51 1,060,779,296.	3. 现金及现金等价物净变动情况:		
, , , ,			1,829,714,914.51
加、现金等价物的期末余额		1,829,714,914.51	1,060,779,296.53
AL: MUZE 4 M 12 H3/19/19/19/19/	加: 现金等价物的期末余额		
减: 现金等价物的期初余额	减: 现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额 -13,399,893.82 768,935,617.	现金及现金等价物净增加额	-13,399,893.82	768,935,617.98

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	金额
本期发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	26,500,000.00
其中:云创慧途(广州)科技有限公司	26,500,000.00
减:购买日子公司持有的现金及现金等价物	8,027,930.35
其中:云创慧途(广州)科技有限公司	8,027,930.35
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	
其中:云创慧途(广州)科技有限公司	
取得子公司支付的现金净额	18,472,069.65

其他说明:

无

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

□适用 √不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	1 1-	<u>x. /u </u>
项目	期末余额	期初余额
一、现金	1,816,315,020.69	1,829,714,914.51
其中: 库存现金		
可随时用于支付的银行存款	1,778,513,597.66	1,825,713,908.58
可随时用于支付的其他货币资金	37,801,423.03	4,001,005.93
可用于支付的存放中央银行款项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中: 三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	1,816,315,020.69	1,829,714,914.51
其中: 母公司或集团内子公司使用受限制的现		
金和现金等价物		

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

□适用 √不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期金额	上期金额	理由
其他货币资金	53,021,091.24	1,621,854.70	专项工程账户专用存款
其他货币资金		125,510,000.00	银承及保函保证金
其他货币资金	870,653.24	903,959.26	其他保证金
其他货币资金	26,513,596.74	4,495,642.08	司法冻结
其他货币资金	41,325.02	500	其他
合计	80,446,666.24	132,531,956.04	/

其他说明:

□适用 √不适用

80、 所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的"其他"项目名称及调整金额等事项: □适用 √不适用

81、 外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

√适用 □不适用

单位:元

			<u> </u>
项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币 余额
货币资金	11,866,135.79	-	11,980,271.87
其中:美元	158,367.69	7.1884	1,138,410.30
欧元			
港币	11,707,768.10	0.92604	10,841,861.57
应收账款	-	-	
其中:美元			
欧元			
港币			
长期借款	-	-	
其中:美元			
欧元			
港币			

其他说明:

无

- (2). 境外经营实体说明,包括对于重要的境外经营实体,应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据,记账本位币发生变化的还应披露原因
- □适用 √不适用

82、 租赁

(1) 作为承租人

√适用 □不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

□适用 √不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

√适用 □不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用 17,463,765.92 元

售后租回交易及判断依据

□适用 √不适用

与租赁相关的现金流出总额47,145,774.21(单位:元 币种:人民币)

(2) 作为出租人

作为出租人的经营租赁 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

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
房屋租赁	2,111,011.46	
合计	2,111,011.46	

作为出租人的融资租赁

□适用 √不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

□适用 √不适用

未来五年未折现租赁收款额

□适用 √不适用

(3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

□适用 √不适用

其他说明:

无

83、 数据资源

□适用 √不适用

84、 其他

□适用 √不适用

八、研发支出

1、 按费用性质列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
人员薪酬	164,751,237.29	188,201,796.52
直接投入	20,391,159.37	15,806,648.22
折旧摊销	177,992,456.21	181,455,488.94
其他	42,766,281.03	37,227,451.80
合计	405,901,133.90	422,691,385.48
其中: 费用化研发支出	256,447,502.49	266,053,316.91
资本化研发支出	149,453,631.41	156,638,068.57

其他说明:

无

2、 符合资本化条件的研发项目开发支出

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		本期增加金额		本期减少金额	, -	
项目	期初余额	内部开发支出	其他	确认为无形资产	转入 当期 损益	期末 余额
三维数字化及智能仿真 关键技术和开发平台	25,727,232.42	13,760,669.78		39,487,902.20		
工业级数据采集分析关 键技术及一站式数据治 理平台	22,878,914.67	21,619,550.81		44,498,465.48		
基于计算机视觉和生物 特征的感知智能技术及 算法平台	22,165,823.11	17,153,704.02		39,319,527.13		
面向智能网联的精细化 三维可计算数字路网平 台	6,892,893.98	2,846,920.32				9,739,814.30
智慧交管综合应用管理 平台	9,746,300.99	3,542,980.05				13,289,281.04
交通边缘智能设备	4,353,604.38	4,918,654.00				9,272,258.38
轨道交通数字化创新应 用项目	5,618,122.78	17,677,662.80				23,295,785.58
轨道交通工业互联网控 制平台及应用	21,242,233.92	29,720,523.55		50,962,757.47		
轨道交通设备智能化升 级项目	18,251,341.75	29,338,800.35		47,590,142.10		
大脑基座软件 1.0	2,605,059.50			2,605,059.50		
可计算路网 3.1	1,414,183.33	6,448,194.45		7,862,377.78		
基于原场景生成的云车 协控增强技术与开放实 验平台	2,128,329.51	2,425,971.28				4,554,300.79
合计	143,024,040.34	149,453,631.41		232,326,231.66		60,151,440.09

重要的资	[本化研发项目
— \- H	,

□适用 √不适用

开发支出减值准备

□适用 √不适用

其他说明:

无

3、 重要的外购在研项目

□适用 √不适用

九、合并范围的变更

1、 非同一控制下企业合并

√适用 □不适用

(1). 本期发生的非同一控制下企业合并交易

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

被购 买方 名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取 得比例 (%)	股权取得方式	购买日	购买 日 确定 依据	购买日至期 末被购买方 的收入	购买日至期末被 购买方的净利润	购买日至期末被购 买方的现金流量
云憩途 () 科技限公司	2024-5-6	26,500,000.00	60.00	现金收购	2024-5-6	工商 登记 变更 日	14,938,393.31	-3,108,031.46	-6,134,129.58

其他说明:

无

(2). 合并成本及商誉

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	平位: 九 中州: 八八中
合并成本	云创慧途(广州)科技有限公司
现金	26,500,000.00
非现金资产的公允价值	
发行或承担的债务的公允价值	
发行的权益性证券的公允价值	
或有对价的公允价值	
购买日之前持有的股权于购买日的公允价值	
其他	
合并成本合计	26,500,000.00
减:取得的可辨认净资产公允价值份额	3,864,591.79
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份	22,635,408.21
额的金额	

合并成本公允价值的确定方法:

□适用 √不适用

业绩承诺的完成情况:

□适用 √不适用

大额商誉形成的主要原因:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(3). 被购买方于购买日可辨认资产、负债

√适用 □不适用

	云创慧途(广州	1) 科技有限公司
	购买日公允价值	购买日账面价值
资产:		

货币资金	8,027,930.35	8,027,930.35
应收款项		
预付款项	69,760.40	69,760.40
其他应收款	63,633.00	63,633.00
存货	244,757.88	244,757.88
其他流动资产	21,342.22	21,342.22
固定资产		
无形资产		
负债:		
借款		
应付款项	66,712.00	66,712.00
应付职工薪酬	217,581.25	217,581.25
其他应付款	1,702,144.29	1,702,144.29
递延所得税负债		
净资产	6,440,986.31	6,440,986.31
减:少数股东权益		
取得的净资产	6,440,986.31	6,440,986.31

可辨认资产、负债公允价值的确定方法:

无

企业合并中承担的被购买方的或有负债:

无

其他说明:

无

(4). 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并且在报告期内取得控制权的交易 \Box 适用 \checkmark 不适用

(5). 购买日或合并当期期末无法合理确定合并对价或被购买方可辨认资产、负债公允价值的相关 说明

□适用 √不适用

(6). 其他说明

□适用 √不适用

2、 同一控制下企业合并

□适用 √不适用

3、 反向购买

4、 处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

子公司名称	丧失控制权的时点	丧失控制权时 点的处置价款	丧失控制权时点的处置比例(%)	丧失控 制权时 点的方式	丧失控制 权时点的 判断依据	处置价款与 处置投资对 应报合表对 应报有该分 等有资产的 额的差额	丧控权日余权比(%)	丧失控制权之 日合并财务报 表层面剩余股 权的账面价值	丧失控制权之 日合并财务报 表层面剩余股 权的公允价值	按照公允价值重 新计量剩余股权 产生的利得或损 失	丧权并表余允确及 按日务面权值方要 设施, 会 的法假	与司资其收投或益的,以为公人,以为公人,以为公人,以为公人,以为公人,以为公人,以为公人,以为公人
韶市杰保技限司	2024-7-30	3,717,261.82	50.00	转让	控制权转移	4,506,256.10	30.00	4,224,993.12	2,230,357.09	-1,994,636.03	转让协议 价	0.00

其他说明:

□适用 √不适用

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

□适用 √不适用

其他说明:

5、 其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动(如,新设子公司、清算子公司等)及其相关情况: √适用 □不适用

新设子公司

1、 广州佳知慧行科技有限公司

广州佳知慧行科技有限公司由公司子公司广州华佳软件有限公司投资新设,注册资本为500万元,经广州市海珠区市场监督管理局登记成立,成立日期为2024年02月04日。公司统一社会信用代码为91440105MADA36XN0P,所处行业为软件和信息技术服务业。

2、 广州佳致科技有限责任公司

广州佳致科技有限责任公司由佳都科技集团股份有限公司及子公司广州新科佳都科技有限公司共同出资新设。其中佳都科技集团股份有限公司认缴出资 990 万元,广东华之源信息工程有限公司认缴出资 10 万元,注册资本为 1,000 万元。经广州市花都区市场监督管理局登记成立。成立日期为 2024 年 5 月 11 日。公司统一社会信用代码为 91440114MADLGAY35M,所处行业为软件和信息技术服务业。

3、 珠海佳海慧行科技有限公司

珠海佳海慧行科技有限公司由佳都科技集团股份有限公司及子公司广州新科佳都科技有限公司共同出资新设。其中佳都科技集团股份有限公司认缴出资 990 万元,广州新科佳都科技有限公司认缴出资 10 万元,注册资本为 1,000 万元。经珠海市香洲区市场监督管理局登记成立。成立日期为 2024 年 06 月 28 日。公司统一社会信用代码为 91440402MADPU1BW16,所处行业为软件和信息技术服务业。

4、 佳控智能交通系统(广东)有限公司

佳控智能交通系统(广东)有限公司由佳都科技集团股份有限公司、东莞轨道资源综合开发有限公司和交控科技股份有限公司共同出资新设,其中佳都科技集团股份有限公司认缴出资 4,000万元,东莞轨道资源综合开发有限公司认缴出资 3,000万元,交控科技股份有限公司认缴出资 3,000万元,注册资本为 10,000万元。经东莞市市场监督管理局登记成立。成立日期为 2024年 10月 21日。公司统一社会信用代码为 91441900MAE1FXLRX1,所处行业为软件和信息技术服务业。

5、 重庆佳都智成科技有限公司

重庆佳都智成科技有限公司由公司子公司广州新科佳都科技有限公司和重庆新科佳都科技有限公司共同出资新设。其中广州新科佳都科技有限公司认缴出资 2,475 万元,重庆新科佳都科技有限公司认缴出资 25 万元,注册资本为 2,500 万元。经重庆市沙坪坝区市场监督管理局登记成立。成立日期为 2024 年 11 月 06 日。公司统一社会信用代码为 91500106MAE2YF9Q0G,所处行业为科技推广和应用服务业。

6、 长春佳都吉兴科技有限公司

长春佳都吉兴科技有限公司已于2024年9月9日完成注销。

7、 上海方纬交通科技有限公司

上海方纬交通科技有限公司已于 2024 年 12 月 13 日完成注销。

8、 韶关市君杰环保科技有限公司

公司于 2024 年 7 月与孔观宇达成股权转让协议,转让本公司持有韶关市君杰环保科技有限公司的 50%股权给孔观宇。转让后,本公司持有韶关市君杰环保科技有限公司 30%股权,韶关市君杰环保科技有限公司不再作为合并范围内子公司。

9、 广州君杰信息科技有限公司

公司于 2024 年 7 月与孔观宇达成股权转让协议,转让本公司持有韶关市君杰环保科技有限公司的 50%股权给孔观宇。转让前,本公司通过韶关市君杰环保科技有限公司间接持有广州君杰信息科技有限公司 80%股权;转让后,本公司持有广州君杰信息科技有限公司 30%股权,广州君杰信息科技有限公司不再作为合并范围内子公司。

6、 其他

□适用 √不适用

十、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

√适用 □不适用

单位,万元 币种,人民币

				单位:	万兀	巾种:	人氏巾
子公司 名称	主要 经营 地	注册资本 注册 业务性质		业务性质	持股比例 (%) 直接 间接		取得 方式
佳都科技集团股份有限公司	广州	214,280.42	广州	公共安全智能化产品集 成业务的经营及相应商 品的销售	/	/	/
广州新科佳都科技有限公司	广州	95,000.00	广州	城市智能化轨道交通三 大系统产品;智能化产 品集成业务的经营及相 应商品的销售	100		同一控 制下的 企业合 并
广州佳都城轨智慧运维服务 有限公司	广州	500.00	广州	智能化轨道交通运维服 务		100	投资设 立
广东华之源信息工程有限公司	广州	25,100.00	广州	城市轨道交通公安通信 系统、专用通信系统、 视频监控子系统解决方 案等	100		非同一 控制下 的企业 合并
广州佳众联科技有限公司	广州	10,000.00	广州	IT 运维服务、IT 基础架 构外包服务、网点运营 服务等	99	1	同一控 制下的 企业合 并
广州市佳众联信息服务有限 公司	广州	50.00	广州	电脑备件、IT 外包、电 脑维修、网络维护、电 脑周边产品		100	同一控 制下的 企业合 并
广州佳都电子科技发展有限	广州	12,000.00	广州	专用设备销售	99	1	投资设

公司 广州佳都创汇股权投资管理 有限公司	广州	5,000.00	广州	投资科技型企业、股权 投资与受托管理	100		立 投资设 立
广州佳都科技软件开发有限 公司	广州	3,000.00	广州	商用智能产品研发与销 售	100		投资设 立
广州佳都技术有限公司	广州	15,000.00	0 广州 智能化产品集成业务的 经营及相应商品的销售			100	投资设 立
武汉佳都智能科技有限公司	武汉	3,000.00	武汉	轨道交通专用设备、关 键系统及部件销售		100	投资设 立
广东方纬科技有限公司	广州	2,175.38	广州	智能交通领域的智能交通咨询、核心软件产品 开发、交通信息系统集 成、交通信息服务等	90		非同一 控制下 的企业 合并
重庆新科佳都科技有限公司	重庆	60,000.00	重庆	智能化产品集成业务的 经营及相应商品的销售	1	99	投资设 立
梅州市佳万通科技有限公司	梅州	1,000.00	梅州	网络技术研究、开发; 计算机技术开发及技术 服务。	60	40	投资设 立
西藏佳都创业投资管理有限 公司	昌都	5,000.00	昌都	创业投资管理	100		投资设 立
合肥佳都科技有限公司	合肥	10,000.00	合肥	轨道交通通信信号系统 开发		100	投资设 立
广州佳都慧壹号股权投资合 伙企业(有限合伙)	广州	75,000.00	广州	股权投资	99	1	投资设 立
广州佳都方纬交通科技有限 公司	广州	5,000.00	广州	信息电子技术服务、信 息技术咨询服务、网络 技术的研发	100		投资设 立
广州佳都技术服务有限公司	广州	1,001.00	广州	网络技术服务		100	投资设 立
香港佳都科技有限公司	香港	1,826.57	香港	香港轨道交通智能机电 系统项目的运作、承接、 服务等		100	投资设 立
广州华佳软件有限公司	广州	3,921.57	广州	技术服务、软件开发		100	投资设 立
长沙佳都智能科技有限公司	长沙	5,000.00	长沙	智能化技术、电子、通信与自动控制技术、网络技术的研发;城市轨道交通设备、通信系统设备制造	100		投资设 立
山东佳都恒新智能科技有限 公司	山东	5,000.00	山东	智能化安装工程服务; 信息系统集成服务	51		投资设 立
广州佳知慧行科技有限公司	广州	500.00	广州	软件开发、信息系统集 成服务、软硬件销售、 咨询服务		100	投资设 立
广州佳创软件有限公司	广州	100.00	广州	技术服务、软件开发		100	投资设 立
佳控智能交通系统(广东)有 限公司	广州	10,000.00	广州	智能化产品集成业务的 经营及相应商品的销售	40		投资设 立
重庆佳都智成科技有限公司	重庆	2,500.00	重庆	智能化产品集成业务的 经营及相应商品的销售		100	投资设 立
四川佳都智成科技有限责任 公司	成都	10,000.00	成都	轨道交通系统开发、软 件开发		100	投资设 立
茂名佳都信息科技有限公司	茂名	3,000.00	茂名	网络与信息安全软件开 发,信息系统集成服务	100		投资设 立
南昌佳滕智能科技有限公司	南昌	5,000.00	南昌	网络与信息安全软件开 发,轨道交通运营管理 系统开发		100	投资设 立

云创慧途(广州)科技有限公 司	广州	750.00	广州	软件开发、信息系统集 成服务、软硬件销售、 咨询服务企业形象策 划;企业管理咨询;货 物进出口;技术进出口;	60		非同一 控制下 的企业 合并
广州佳适软件科技有限责任 公司	广州	500.00	广州	软件和信息技术服务业		100	投资设 立
广州佳致科技有限责任公司	广州	1,000.00	广州	智能化产品集成业务的 经营及相应商品的销 售;数据处理服务;数据 处理和存储支持服务	99	1	投资设 立
珠海佳海慧行科技有限公司	珠海	1,000.00	珠海	智能化产品集成业务的 经营及相应商品的销售	99	1	投资设 立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明: 无

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:

本公司持有佳控智能交通系统(广东)有限公司 40%股权,为佳控智能交通系统(广东)有限公司第一大股东,根据公司章程中关于表决权的约定,本公司可以控制佳控智能交通系统(广东)有限公司。

对于纳入合并范围的重要的结构化主体,控制的依据: 不适用

确定公司是代理人还是委托人的依据: 不适用

其他说明:

2025年3月20日,经广州市市场监督管理局批复,广州新科佳都科技有限公司已正式更名为"广州佳都智通科技有限公司"。

(2). 重要的非全资子公司

□适用 √不适用

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

□适用 √不适用

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

□适用 √不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

□适用 √不适用

其他说明:

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

□适用 √不适用

(1). 在子公司所有者权益份额的变化情况的说明

□适用 √不适用

(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

□适用 √不适用

3、 在合营企业或联营企业中的权益

√适用 □不适用

(1). 重要的合营企业或联营企业

√适用 □不适用

合营企业 或联营企	主要经营地	注册地	业务性质	持股比	公例(%)	对合营企业或联 营企业投资的会
业名称	工文社日心	177472	並为 正次	直接	间接	计处理方法
长沙穗城 轨道交通 有限公司	长沙	长沙	城市轨道交 通建设及运 营服务	15.00		权益法

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明:

无

持有 20%以下表决权但具有重大影响,或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据: 不适用

(2). 重要合营企业的主要财务信息

□适用 √不适用

(3). 重要联营企业的主要财务信息

√适用 □不适用

	•	
	期末余额/ 本期发生	期初余额/ 上期发生
	额	额
	长沙穗城轨道交通有	长沙穗城轨道交通有
	限公司	限公司
流动资产	2,307,499,249.22	2,024,512,639.67
非流动资产	7,053,192,711.41	7,354,289,721.16
资产合计	9,360,691,960.63	9,378,802,360.83
	_	
流动负债	1,487,923,889.78	1,546,776,430.63

非流动负债	3,364,000,000.00	3,454,000,000.00
负债合计	4,851,923,889.78	5,000,776,430.63
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	4,508,768,070.85	4,378,025,930.20
按持股比例计算的净资产份额	676,315,210.63	656,703,889.53
调整事项		
商誉		
内部交易未实现利润		
其他	-672,570.74	-1,039,631.16
对联营企业权益投资的账面价值	675,642,639.89	655,664,258.37
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入	1,269,892,318.76	1,232,349,916.23
净利润	133,189,210.13	216,793,465.04
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	133,189,210.13	216,793,465.04
本年度收到的来自联营企业的股利		

无

(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		十座: 70 1911: 7CD(19
	期末余额/ 本期发生额	期初余额/ 上期发生额
合营企业:		
投资账面价值合计	184,711,882.57	185,843,135.61
下列各项按持股比例计算的合	计数	
净利润	-6,131,253.04	3,554,883.55
其他综合收益		
综合收益总额	-6,131,253.04	3,554,883.55
联营企业:		
投资账面价值合计	408,268,284.47	289,417,722.53
下列各项按持股比例计算的合	计数	
净利润	-8,305,529.44	-4,950,898.81
其他综合收益		
综合收益总额	-8,305,529.44	-4,950,898.81

其他说明:

无

(5). 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

□适用 √不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

□适用 √不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

□适用 √不适用

4、 重要的共同经营

□适用 √不适用

5、 在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明:

□适用 √不适用

6、 其他

□适用 √不适用

十一、政府补助

1、 报告期末按应收金额确认的政府补助

√适用 □不适用

应收款项的期末余额0.00(单位:元 币种:人民币)

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

□适用 √不适用

2、 涉及政府补助的负债项目

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

财务报表 项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计 入营业 外收入 金额	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产/收 益相关
递延收益	7,650,821.00	13,810,000.00		3,154,770.00		18,306,051.00	与资产相 关
递延收益	69,164,279.90	10,135,000.00		54,355,576.38	5,713,701.52	19,230,002.00	与收益相 关
合计	76,815,100.90	23,945,000.00		57,510,346.38	5,713,701.52	37,536,053.00	/

3、 计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

类型	本期发生额	上期发生额
与资产相关	3,994,770.00	6,274,060.00
与收益相关	96,301,581.76	34,680,639.49
合计	100,296,351.76	40,954,699.49

无

十二、与金融工具相关的风险

1、 金融工具的风险

□适用 □不适用

本公司的主要金融工具,除衍生工具外,包括银行借款、可转换债券、其他计息借款、货币资金等。这些金融工具的主要目的在于为本公司的运营融资。本公司具有多种因经营而直接产生的其他金融资产和负债,如应收账款、应收票据、应付账款及应付票据等。

本公司的金融工具导致的主要风险是信用风险、流动性风险及市场风险。

本公司的金融工具导致的主要风险是信用风险、流动性风险及市场风险。

(一) 金融工具的风险

- 1. 金融工具的分类
- (1) 资产负债表日的各类金融资产的账面价值

①2024年12月31日

金融资产项目	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	合计
货币资金	1,896,761,686.93			1,896,761,686.93
交易性金融资产		52,903,879.12		52,903,879.12
应收票据	105,796,799.94			105,796,799.94
应收账款	4,811,206,778.48			4,811,206,778.48
应收款项融资			27,755,580.76	27,755,580.76
其他应收款	49,102,427.21			49,102,427.21
一年内到期的非流动资 产	92,212,731.25			92,212,731.25
长期应收款	459,760,979.00			459,760,979.00
其他权益工具投资			344,095,208.54	344,095,208.54
其他非流动金融资产		491,101,028.23		491,101,028.23
其他非流动资产	947,054,549.09			947,054,549.09

②2023年12月31日

金融资产项目	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	合计
--------	------------------	------------------------------------	--------------------------------------	----

货币资金	1,962,246,870.55			1,962,246,870.55
交易性金融资产		94,050,000.00		94,050,000.00
应收票据	75,713,459.99			75,713,459.99
应收账款	3,233,090,109.20			3,233,090,109.20
应收款项融资			9,083,307.04	9,083,307.04
其他应收款	36,715,018.41			36,715,018.41
其他流动资产	20,083,589.04			20,083,589.04
一年内到期的非流动资 产	104,183,633.67			104,183,633.67
长期应收款	359,574,555.29			359,574,555.29
其他权益工具投资		-	377,072,097.25	377,072,097.25
其他非流动金融资产		843,157,115.56		843,157,115.56
其他非流动资产	917,820,110.73			917,820,110.73

(2) 资产负债表日的各类金融负债的账面价值

①2024年12月31日

金融负债项目	以公允价值计量且其 变动计入当期损益的 金融负债	其他金融负债	合计
应付票据		3,856,424,120.59	3,856,424,120.59
应付账款		2,978,668,079.23	2,978,668,079.23
其他应付款		58,331,496.13	58,331,496.13
一年内到期的非流动 负债		28,878,735.34	28,878,735.34
其他流动负债		216,324,965.05	216,324,965.05
金融负债		69,126,735.01	69,126,735.01

②2023年12月31日

金融负债项目	以公允价值计量且其 变动计入当期损益的 金融负债	其他金融负债	合计
应付票据		2,367,394,283.96	2,367,394,283.96
应付账款		2,291,889,426.93	2,291,889,426.93
其他应付款		147,181,165.90	147,181,165.90
一年内到期的非流动		20,886,967.70	20,886,967.70
负债			
其他流动负债		103,903,803.95	103,903,803.95
金融负债		98,402,828.09	98,402,828.09

2. 信用风险

本公司仅与经认可的、信誉良好的第三方进行交易。按照本公司的政策,需对所有要求采用信用方式进行交易的客户进行信用审核。另外,本公司对应收账款余额进行持续监控,以确保本公司不致面临重大坏账风险。对于未采用相关经营单位的记账本位币结算的交易,除非本公司信用控制部门特别批准,否则本公司不提供信用交易条件。

本公司其他金融资产包括货币资金、可供出售的金融资产、其他应收款及某些衍生工具,这些金融资产的信用风险源自交易对手违约,最大风险敞口等于这些工具的账面金额。本公司无因提供财务担保而面临信用风险。

由于本公司仅与经认可的且信誉良好的第三方进行交易,所以无需担保物。由于本公司的应收账款客户群较为广泛,因此在本公司内部不存在重大信用风险集中。截至报告期末,本公司应收账款前五名款项占 27.74%(上年末为 22.70%),公司不存在重大信用风险。

3. 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。

为控制该项风险,本公司通过运用票据结算等融资手段,保持资金延续性与灵活性之间的平 衡,以管理其流动性风险。

4. 市场风险

市场风险,是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险。市场风险主要包括利率风险、外汇风险和其他价格风险,如权益工具投资价格风险。

(1) 利率风险

利率风险,是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。本公司面临的利率风险主要来源于银行短期借款。公司通过建立良好的银企关系,对授信额度、授信品种以及授信期限进行合理的设计,保障银行授信额度充足,满足公司各类短期融资需求。并且通过缩短单笔借款的期限,特别约定提前还款条款,合理降低利率波动风险。因公司借款均系固定利率,故无人民币基准利率变动风险。

(2) 汇率风险

外汇风险,是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。本公司尽可能将外币收入与外币支出相匹配以降低外汇风险。此外,公司还可能签署远期外汇合约 或货币互换合约以达到规避外汇风险的目的。

本公司面临的外汇变动风险主要与本公司的经营活动(当收支以不同于本公司记账本位币的 外币结算时)及其归属于境外子公司的净投资有关。

2、 套期

(1) 公司开展套期业务进行风险管理

□适用 √不适用

其他说明:

(2) 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

(3) 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

3、 金融资产转移

(1) 转移方式分类

□适用 √不适用

(2) 因转移而终止确认的金融资产

□适用 √不适用

(3) 继续涉入的转移金融资产

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

十三、公允价值的披露

1、 以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

√适用 □不适用

		期	末公允价值	
项目	第一层次公允 价值计量	第二层次 公允价值 计量	第三层次公允价 值计量	合计
一、持续的公允价值计量				
(一) 交易性金融资产			52,903,879.12	52,903,879.12
1.以公允价值计量且变动计入 当期损益的金融资产			52,903,879.12	52,903,879.12
(1)债务工具投资			52,903,879.12	52,903,879.12
(2) 权益工具投资				
(3) 衍生金融资产				
2. 指定以公允价值计量且其				
变动计入当期损益的金融资				
产				

(2) 权益工具投资 (三) 其他核社投资 (三) 其他核社及资 (三) 其他校益工具投资 (三) 其他校益工具投资 (四) 投资性房地产 1.出租用的土地使用权 2.出租的建筑物 3.持有并准备增值后转让的土地使用权 (五) 生物资产 1.消耗性生物资产 (六) 应收款项融资 (七) 其他非流动金融资产 (七) 其他非流动金融资产 (七) 其他非流动金融资产 (七) 其他非流动金融资产 (大) 应收款项融资 (47,023,404.30 (44,077,623.93 (491,101,028.23) (方) 交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 其中:发行的交易性债券 简生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量的负债 总额 非持续以公允价值计量的资产总额 非持续以公允价值计量的资产总额	(1) 佳夕丁目机次			
(三) 其他核权投资 (三) 其他权益工具投资 (三) 其他权益工具投资 (三) 其他权益工具投资 (四) 投资性房地产 1.出租用的土地使用权 2.出租的建筑物 3.持有并准备增值后转让的土 地使用权 (五) 生物资产 1.消耗性生物资产 2.生产性生物资产 (六) 应收款项融资 (六) 应收款项融资 (七) 其他非流动金融 资产 持续以公允价值计量的资产 总额 (六) 交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入 当期损益的金融负债 其中: 发行的交易性债券 简生金融负债 其地 2.指定为以公允价值计量直变动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量	(1)债务工具投资			
(三) 其他权益工具投资 (四) 投资性房地产 1.出租用的土地使用权 2.出租的建筑物 3.持有并准备增值后转让的土地使用权 (五) 生物资产 1.消耗性生物资产 2.生产性生物资产 (六) 应收款项融资 (七) 其他非流动金融资产 总额 (六) 交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债,其他 2.指定处公允价值计量自变动计入当期损益的金融负债,持续以公允价值计量的负债。总额 二、非持续的公允价值计量的负债。 非持续以公允价值计量的负债。 非持续以公允价值计量的负				
(四) 投资性房地产 1.出租用的土地使用权 2.出租的建筑物 3.持有并准备增值后转让的土地使用权 (五) 生物资产 1.消耗性生物资产 (五) 生物资产 (六) 应收款项融资 (七) 其他非流动金融资产 (七) 其他非流动金融资产 基额 (方) 交易性金融负债 1.以公允价值计量的资产总额 (六) 交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债费率价生金融负债费数计入当期损益的金融负债费数计入当期损益的金融负债费数计入当期损益的金融负债费数计入当期损益的金融负债费数计入当期损益的金融负债费数计入当期损益的金融负债费数计入当期损益的金融负债费数量,1.以公允价值计量自变数计入当期损益的金融负债费数量,1.以公允价值计量自变数计入当期损益的金融负债费数量,1.以公允价值计量自变数计入当期损益的金融负债费数量,1.以公允价值计量自变数计入当期损益的金融负债费数量,1.以公允价值计量自变数计入当期损益的金融负债费数量,1.以公允价值计量自变数计入当期损益的金融负债费数量,1.以公允价值计量的负债息额数量,1.以公允价值计量的负债息额数量,1.以公允价值计量的负债息额数量,1.以公允价值计量的资产总额数量,1.以公允价值计量的资产总额数量,1.以公允价值计量的负债息额数量,1.以公允价值计量的资产总额数量,1.以公允价值计量的资产总额数量,1.以公允价值计量的负债息额数量,1.以公允价值计量的负债息额数量,1.以公允价值计量的负债息额数量,1.以公允价值计量的负债息额数量,1.以公允价值计量的负债息额数量。1.以公允价值计量的负债息额数量,1.以公允价值计量的负债息额数量,1.以公允公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公				
1.出租用的土地使用权 2.出租的建筑物 3.持有并准备增值后转让的土地使用权 (五)生物资产 1.消耗性生物资产 2.生产性生物资产 (六)应收款项融资 27,755,580.76 (七)其他非流动金融资产 447,023,404.30 资产 440,77,623.93 持续以公允价值计量的资产总额 369,746,581.78 (六)交易性金融负债 915,855,696.65 (六)交易性金融负债 915,855,696.65 (六)交易性金融负债 第十年、发行的交易性债券 有生金融负债 第十年、发行的交易性债券 有生金融负债 第十年、发行的交易性债券 有生金融负债 第十年、发行的交易性债券 有生金融负债 第十年、发行的交易性债券 有生金融负债 第十年、发行的交易性债券 有生金融负债 第十年、大学的公允价值计量的负债 点额 第十年、大学的公允价值计量的负债 点额 第十年、大学的公允价值计量的负债 点额 第十年、大学的公允价值计量的负债 产总额 第十年、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、		99,085,710.57	245,009,497.97	344,095,208.54
2.出租的建筑物 3.持有并准备增值后转让的土 地使用权 (五)生物资产 1.消耗性生物资产 2.生产性生物资产 (六)应收款项融资 (七)其他非流动金融 资产 格额 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65 (六)交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入 当期损益的金融负债 其中:发行的交易性债券 衍生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资产 非持续以公允价值计量的资产 产总额 非持续以公允价值计量的负债	(四)投资性房地产			
3.持有并准备增值后转让的土地使用权 (五)生物资产 1.消耗性生物资产 2.生产性生物资产 (六)应收款项融资 27,755,580.76 27,755,580.76 (七)其他非流动金融资产 447,023,404.30 44,077,623.93 491,101,028.23 资产 持续以公允价值计量的资产 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65 (六)交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 44,077,623.93 491,101,028.23 方体值计量更变动计入当期损益的金融负债 44,077,623.93 491,101,028.23 本中:发行的交易性债券 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65 工事投资的公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 44,077,623.93 491,101,028.23 本中:发行的交易性债券 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65 本中:大学院务 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65	1.出租用的土地使用权			
地使用权 (五)生物资产 1.消耗性生物资产 2.生产性生物资产 (六)应收款项融资 (大)应收款项融资 (七)其他非流动金融资产 技術 (大)交易性金融负债 1.以公允价值计量自变动计入当期损益的金融负债 其中:发行的交易性债券	2.出租的建筑物			
(五) 生物资产 1.消耗性生物资产 2.生产性生物资产 (六) 应收款项融资 (七) 其他非流动金融 资产 持续以公允价值计量的资产 总额 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65 (六) 交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入 当期损益的金融负债 其中: 发行的交易性债券 衍生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一) 持有待售资产 非持续以公允价值计量的资产总额 非持续以公允价值计量的负债	3.持有并准备增值后转让的土			
1.消耗性生物资产 2.生产性生物资产 (六) 应收款项融资 27,755,580.76 27,755,580.76 (七) 其他非流动金融资产 447,023,404.30 44,077,623.93 491,101,028.23 持续以公允价值计量的资产总额 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65 (六) 交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 其中: 发行的交易性债券 方生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 546,109,114.87 (二) 持有待售资产 1.以本分析值计量的负债 非持续以公允价值计量的资产总额 1.以本分析值计量的负 非持续以公允价值计量的负 1.以本分析值计量的负	地使用权			
1.消耗性生物资产 2.生产性生物资产 (六) 应收款项融资 27,755,580.76 27,755,580.76 (七) 其他非流动金融资产 447,023,404.30 44,077,623.93 491,101,028.23 持续以公允价值计量的资产总额 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65 (六) 交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 其中: 发行的交易性债券 方生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 546,109,114.87 (二) 持有待售资产 1.以本分析值计量的负债 非持续以公允价值计量的资产总额 1.以本分析值计量的负 非持续以公允价值计量的负 1.以本分析值计量的负	(五) 生物资产			
(六) 应收款项融资 (七) 其他非流动金融	1.消耗性生物资产			
(七) 其他非流动金融	2.生产性生物资产			
資产 444,023,404.30 44,077,623.93 491,101,028.23 持续以公允价值计量的资产 总额 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65 (六)交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 其中:发行的交易性债券 (方)至身性债券 市生金融负债 (方)至身性债券 支持定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 (方)当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 (方)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资产总额 (市)持有待售资产 非持续以公允价值计量的负 (市)持有付售资产	(六) 应收款项融资		27,755,580.76	27,755,580.76
特续以公允价值计量的资产 总额 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65 (六)交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入 当期损益的金融负债 其中:发行的交易性债券 衍生金融负债 2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 546,109,114.87 2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 546,109,114.87 369,746,581.78 915,855,696.65 2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 546,109,114.87 方值定为以公允价值计量的负债 546,109,114.87 方值定为以公允价值计量的负债 546,109,114.87 方值定为以公允价值计量的负债 546,109,114.87 方值定为以公允价值计量的负债 546,109,114.87 方值定为以公允价值计量的负债 546,109,114.87 方值定为以公允价值计量的负债 546,109,114.87 方值记录的负债	(七) 其他非流动金融	447.022.404.20	44.077.622.02	401 101 020 22
总额 (六)交易性金融负债 1.以公允价值计量且变动计入 当期损益的金融负债 其中:发行的交易性债券 衍生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资产总额 非持续以公允价值计量的负债	资产	447,023,404.30	44,077,623.93	491,101,028.23
□ (六) 交易性金融负债 □ (八) 交易性金融负债 □ (八) 交易性金融负债 □ (八) 交易性债券 □ (八) 发行的交易性债券 □ (八) 对于,	持续以公允价值计量的资产	546 100 114 97	260 746 591 79	015 955 606 65
1.以公允价值计量且变动计入 当期损益的金融负债 其中:发行的交易性债券 衍生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变 动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资产总额 非持续以公允价值计量的负	总额	340,109,114.87	309,740,381.78	913,833,090.03
当期损益的金融负债 其中:发行的交易性债券 衍生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变 动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资产总额 非持续以公允价值计量的负	(六)交易性金融负债			
其中:发行的交易性债券 衍生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变 动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资 产总额 非持续以公允价值计量的负	1.以公允价值计量且变动计入			
 衍生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变 动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资产总额 非持续以公允价值计量的负 	当期损益的金融负债			
 衍生金融负债 其他 2.指定为以公允价值计量且变 动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资产总额 非持续以公允价值计量的负 	其中:发行的交易性债券			
2.指定为以公允价值计量且变 动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资 产总额				
2.指定为以公允价值计量且变 动计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资 产总额	其他			
对计入当期损益的金融负债 持续以公允价值计量的负债 总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资 产总额 非持续以公允价值计量的负	2.指定为以公允价值计量且变			
总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资产总额 非持续以公允价值计量的负 1				
总额 二、非持续的公允价值计量 (一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资产总额 非持续以公允价值计量的负 1	持续以公允价值计量的负债			
(一)持有待售资产 非持续以公允价值计量的资 产总额 非持续以公允价值计量的负				
非持续以公允价值计量的资 产总额 非持续以公允价值计量的负	二、非持续的公允价值计量			
产总额 非持续以公允价值计量的负	(一) 持有待售资产			
非持续以公允价值计量的负	非持续以公允价值计量的资			
***************************************	产总额			
债总额				
<u> </u>	债总额			

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

√适用 □不适用

存在活跃市场的权益工具投资,如在沪深交易所上市的股票,应按活跃市场报价确定其公允价值。

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 √适用 □不适用

第二层次输入值,可观察输入值:主要采用非活跃市场中相同或类似资产或负债的报价。

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√适用 □不适用

第三层次输入值,不可观察输入值:在第一、二层次输入值不能有效取得的情况下,公司才能使用第三层次输入值。公司一般采用市场法、收益法、成本法等估值技术进行估值,估值技术

一经确定,不得随意变更。公司采用当前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进行估值。

公司第三层次输入值选择顺序:

- (1)对于最近一年内的股权投资或被投资单位实际经营未满一年,且经营状况未发生重大变化的,按投资成本可作为公允价值的确认依据。
 - (2) 公司能取得相关经营利润预测数据,选取收益法评估公允价值。
- (3)因持股比例低等原因,公司无法取得收益法评估所需的基础数据,公司选择成本法评估公允价值,主要参考被投资单位账面净资产进行估值。
- 5、 持续的第三层次公允价值计量项目,期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析
- □适用 √不适用
- 6、 持续的公允价值计量项目,本期内发生各层级之间转换的,转换的原因及确定转换时点的政 策
- □适用 √不适用
- 7、 本期内发生的估值技术变更及变更原因
- □适用 √不适用
- 8、 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
- □适用 √不适用
- 9、 其他
- □适用 √不适用
- 十四、关联方及关联交易
- 1、 本企业的母公司情况

√适用 □不适用

单位:万元 币种:人民币

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企 业的持股比例 (%)	母公司对本企业 的表决权比例(%)
佳都集团 有限公司	广州市天河区 新岑四路 2 号 (科研办公楼) 802B	计算机软件 的研发及销 售	11,999.00	7.84	7.84

本企业的母公司情况的说明

无

本企业最终控制方是刘伟 其他说明:

无

2、 本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

√适用 □不适用

本企业子公司的情况详见附注十、在其他主体中的权益。

3、 本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注

√适用 □不适用

本集团合营联营的情况详见附注十、在其他主体中的权益。

本期与本公司发生关联方交易,或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下

√适用 □不适用

▼ 2	
合营或联营企业名称	与本企业关系
潍坊佳太君安项目管理有限公司	合营企业
茂名市佳茂科技发展有限公司	合营企业
广州佳志科技有限责任公司	合营企业
清远市智城慧安信息技术有限公司	合营企业
广州佳昌科技有限责任公司	合营企业
佳都创智科技有限公司	合营企业
广州城投佳都智城科技发展有限公司	合营企业
合肥佳都迈格钠智行科技有限公司	合营企业
广州佳新智能科技有限公司	联营企业
广州新华时代电子科技有限公司	联营企业
苏州千视通视觉科技股份有限公司	联营企业
长沙穗城轨道交通有限公司	联营企业
广州睿帆科技有限公司	联营企业
广州君杰信息科技有限公司	联营企业
广东广业佳都环保科技有限公司	联营企业
新疆新禾科技有限公司	联营企业
深圳久凌软件技术有限公司	联营合营企业的子公司
北京睿帆知数科技有限公司	联营合营企业的子公司

其他说明:

□适用 √不适用

4、 其他关联方情况

√适用 □不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
广州佳成智能科技有限公司	母公司的控股子公司
广州佳融科技有限公司	母公司的控股子公司
广州佳迅实业有限公司	母公司的控股子公司
广州市汇毅物业管理有限公司	母公司的控股子公司
广州未咖餐饮服务有限责任公司	母公司的控股子公司

广州佳都数据服务有限公司	母公司的控股子公司
广州佳都汇科技企业孵化器有限公司	母公司的控股子公司
重庆中科云从科技有限公司	其他
云从科技集团股份有限公司	其他

其他说明:

无

5、 关联交易情况

(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表 √适用 □不适用

				<u>単位:元</u>	币种:人民币
关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额 度(如适用)	是否超 过交易 额度(如 适用)	上期发生额
广东广业佳都环 保科技有限公司	采购商品及接 受劳务				1,464,747.37
广州城投佳都智 城科技发展有限 公司	采购商品及接 受劳务	-1,416,699.14			1,113,982.32
广州佳都数据服 务有限公司	采购商品及接 受劳务	31,197,570.84	81,000,000.00	否	28,613,989.70
广州佳融科技有 限公司	采购商品及接 受劳务				219,841.22
广州佳新智能科 技有限公司	采购商品及接 受劳务	12,953,297.86			3,628,837.38
广州佳迅实业有 限公司	采购商品及接 受劳务	3,600,624.50			2,728,904.62
广州睿帆科技有 限公司	采购商品及接 受劳务	13,200,815.66			5,393,788.63
广州市汇毅物业 管理有限公司	采购商品及接 受劳务	4,294,292.86			4,411,963.97
新疆新禾科技有 限公司	采购商品及接 受劳务				639,406.59
广州新华时代电 子科技有限公司	采购商品及接 受劳务	10,000.00			12,389.38
苏州千视通视觉 科技股份有限公 司	采购商品及接 受劳务	182,681.59			1,132,075.47
广州佳成智能科 技有限公司	采购商品及接 受劳务	20,399.73	3,050,000.00	否	
广州未咖餐饮服 务有限责任公司	采购商品及接 受劳务	227,686.95	800,000.00	否	
深圳久凌软件技 术有限公司	采购商品及接 受劳务	944,955.75			
广州君杰信息科	采购商品及接	5,612,272.84			

技有限公司	受劳务				
重庆中科云从科 技有限公司	采购商品及接 受劳务	7,358,490.56	12,000,000.00	否	
广州佳志科技有 限责任公司	采购商品及接 受劳务	1,052,658.51			
佳都创智科技有 限公司	采购商品及接 受劳务	5,719,732.80			
广州佳昌科技有 限责任公司	采购商品及接 受劳务	8,806,716.32			

出售商品/提供劳务情况表 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
茂名市佳茂科技发展有限公司	出售商品/提供劳务	87,410.37	116,207.56
清远市智城慧安信息技术有限公司	出售商品/提供劳务		3,852,200.88
潍坊佳太君安项目管理有限公司	出售商品/提供劳务	12,964,905.68	12,964,905.68
长沙穗城轨道交通有限公司	出售商品/提供劳务	77,138,602.37	71,470,919.36
广州佳新智能科技有限	出售商品/提供劳务	90,570.76	5,132,743.36
广州睿帆科技有限公司	出售商品/提供劳务	424,528.30	
广州君杰信息科技有限公司	出售商品/提供劳务	215,129.88	
佳都创智科技有限公司	出售商品/提供劳务	106,688.50	

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明 □适用 √不适用

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表:

□适用 √不适用

关联托管/承包情况说明

□适用 √不适用

本公司委托管理/出包情况表

□适用 √不适用

关联管理/出包情况说明

□适用 √不适用

(3). 关联租赁情况

本公司作为出租方:

本公司作为承租方: √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

出租方名 租赁资 称 产种类				期租赁和低价 值资产租赁的 租金费用(如适 用)		期租赁和低价 值资产租赁的 租金费用(如适		期租赁和低价 值资产租赁的 租金费用(如适		负债证 可变和	\租赁 十量的 且赁付 (如适)	支付的	 有租金	承担的租赁	负债利息支出	增加的使从	用权资产
		本期 发生 额	上期发 生额	本期 发生 额	上期 发生 额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额						
广州佳迅 实业有限 公司	房屋建筑物					6,424,380.38	4,527,739.84	1,846,295.30	2,030,588.88	-1,520,308.68							
广州佳融 科技有限 公司	房屋建筑物					15,179,275.74	14,839,772.91	2,842,347.66	3,503,093.43	-2,545,046.74	-902,446.37						

关联租赁情况说明

□适用 √不适用

(4). 关联担保情况

本公司作为担保方

□适用 √不适用

本公司作为被担保方

□适用 √不适用

关联担保情况说明

(5). 关联方资金拆借

□适用 √不适用

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

□适用 √不适用

(7). 关键管理人员报酬

√适用 □不适用

单位:万元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	1,862.76	3,534.73

(8). 其他关联交易

□适用 √不适用

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

(1). 应收项目

√适用 □不适用

项目名称	子	期末	余额	期初余额		
- 坝日石柳	关联方	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	
合同资产	长沙穗城轨道 交通有限公司	210,519,524.71	6,375,696.13	174,920,060.22	4,285,541.48	
合同资产	广州佳新智能 科技有限公司	53,932.31	1,537.07	1,469,861.53	36,011.61	
应收账款	清远市智城慧 安信息技术有 限公司	642,255.38	85,612.64	9,994,052.38	669,601.51	
应收账款	潍坊佳太君安 项目管理有限 公司	48,753,599.00	3,313,399.27	50,010,799.00	2,414,657.96	
应收账款	长沙穗城轨道 交通有限公司	230,568,786.19	25,946,429.64	255,045,182.60	15,098,305.25	
应收账款	广州睿帆科技 有限公司	315,000.00	8,977.50			
应收账款	广州佳都数据 服务有限公司	523,533.73	14,920.71			
应收账款	广州佳新智能 科技有限公司			2,700,000.00	66,150.00	
其他应收 款	广州佳融科技 有限公司	1,003,907.36	1,003.91	1,003,907.36	1,003.90	
其他应收 款	北京睿帆知数 科技有限公司	554,850.00	554.85			
其他应收 款	广州佳迅实业 有限公司	428,962.32	428.96	428,962.32	428.96	

其他应收 款	长沙穗城轨道 交通有限公司			146,585.55	13,075.43
其他应收 款	清远市智城慧 安信息技术有 限公司	2,329,051.57	2,329.05		
预付款项	广东广业佳都 环保科技有限 公司	231,587.60			
预付款项	广州君杰信息 科技有限公司	150,000.00			
预付款项	广州睿帆科技 有限公司	95,000.00		1,581,803.44	
预付款项	广州佳志科技 有限责任公司	67,341.49			
预付款项	广州城投佳都 智城科技发展 有限公司	10,636.43			
预付款项	广州佳都数据 服务有限公司	143,243.32			
预付款项	广州佳新智能 科技有限公司	54,771.61			

(2). 应付项目

√适用 □不适用

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	广东广业佳都环保科技有限公司	7,625.34	180,880.47
应付账款	广州佳都数据服务有限公司	22,664,660.01	15,817,865.32
应付账款	广州君杰信息科技有限公司	981,044.55	, ,
应付账款	广州睿帆科技有限公司	10,098,500.93	
应付账款	广州新华时代电子科技有限公司	24,517.50	24,517.50
应付账款	深圳久凌软件技术有限公司	140,983.17	275.21
应付账款	新疆新禾科技有限公司	2,556,603.73	2,556,603.73
应付账款	云从科技集团股份有限公司	32,816.31	32,816.31
应付账款	重庆中科云从科技有限公司	5,067,147.19	472,531.88
应付账款	广州佳新智能科技有限公司	2,743,088.15	600,834.46
应付账款	广州佳昌科技有限责任公司	1,571,781.09	
应付账款	广州城投佳都智城科技发展有限公司	75,386.40	822,912.70
应付账款	佳都创智科技有限公司	4,904,519.80	
应付账款	苏州千视通视觉科技股份有限公司	600,000.01	
合同负债	广州佳都数据服务有限公司	1,518,574.91	1,055,270.72
合同负债	长沙穗城轨道交通有限公司	326,286.79	829,562.40
其他应付款	广州君杰信息科技有限公司	54,744.84	
其他应付款	广州佳都汇科技企业孵化器有限公司	21,845,447.57	15,761,801.77
其他应付款	广州佳新智能科技有限公司	706,885.00	66,505.00
其他应付款	广东广业佳都环保科技有限公司	10,000.00	

(3). 其他项目

□适用 √不适用

7、 关联方承诺

□适用 √不适用

8、 其他

□适用 √不适用

十五、股份支付

1、 各项权益工具

√适用 □不适用

数量单位:股 金额单位:元 币种:人民币

授予对象			N 111/2 T		本期授予 本期行 权		本期	解锁	本期	失效
类别	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额		
管人及工干	7,490,000.00	21,121,800.00			9,142,720.00	35,247,572.43	6,488,280.00	25,743,921.58		
合计	7,490,000.00	21,121,800.00			9,142,720.00	35,247,572.43	6,488,280.00	25,743,921.58		

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

□适用 √不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

授予日权益工具公允价值的确定方法	采用授予日同期公司股票收盘价格减去授予 员工的价格,确定限制性股票的公允价值。
授予日权益工具公允价值的重要参数	采用授予日同期公司股票收盘价格减去授予 员工的价格,确定限制性股票的公允价值。
可行权权益工具数量的确定依据	按预计离职率及可解除限售条件。
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	403,153.28

其他说明:

无

3、 以现金结算的股份支付情况

□适用 √不适用

4、 本期股份支付费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

授予对象的	芝别 以相	又益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
管理人员及员工	骨干	-4,236,001.49	
合计		-4,236,001.49	

其他说明

无

5、 股份支付的修改、终止情况

√适用 □不适用

- (1) 2024年10月15日,公司召开董事会薪酬与考核委员会 2024年第三次会议,审议通过了《关于2021年限制性股票激励计划首次授予的限制性股票第三个解除限售期及预留授予的限制性股票第二个解除限售期解除限售的议案》;同日,公司召开第十届董事会 2024年第七次临时会议及第十届监事会 2024年第五次临时会议,审议通过了《关于2021年限制性股票激励计划首次授予的限制性股票第三个解除限售期及预留授予的限制性股票第二个解除限售期解除限售的议案》《关于回购注销 2021年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》。公司于12月17日完成回购注销,2021年限制性股票激励计划无剩余股份,本次激励计划结束;
- (2)公司于2024年4月15日召开2021年员工持股计划管理委员会第四次会议,审议通过《关于2021年员工持股计划第三期个人业绩未达标不予解锁的议案》及《关于择机出售2021年员工持股计划第三期未解锁股票的议案》。公司于9月对未达到解锁条件的员工持股计划股票择机卖出,至此,公司2021年员工持股计划所持有的公司股票已全部出售完毕,本次员工持股计划提前终止。

6、 其他

□适用 √不适用

十六、承诺及或有事项

1、 重要承诺事项

□适用 √不适用

2、 或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

√适用 □不适用

一、佳都科技与河南省佳盛电力工程有限公司承揽合同纠纷案

2017 年 12 月, 佳都科技与河南省佳盛电力工程有限公司(以下简称"河南佳盛")就"巴 楚县城区、乡村视频监控、卡口及高空瞭望机采购建设项目(配套设施)"签署《电力引入工程 合同》,向河南佳盛采购施工服务,合同价款 34,575,838.74 元。双方因结算发生争议,河南佳盛向广州仲裁委员会提起仲裁申请要求支付剩余款项。佳都科技向广州仲裁委员会提起仲裁申请要求河南佳盛支付违约金及相关费用,并提出反申请,要求河南佳盛返还多支付的费用,案件正在审理中。

二、佳都科技与广州新太新技术研究设计有限公司破产债权确认纠纷案

2022 年 4 月 18 日,佳都科技收到广州新太新技术研究设计有限公司(以下简称"新太新公司")破产管理人就佳都科技申请破产债权确认申请发出的《不予确认债权通知书》,对佳都科技申报的破产债权不予确认。2022 年 6 月 1 日,佳都科技向广州市中级人民法院提起破产债权确认之诉,并完成立案。案件于 2022 年 9 月开庭,2023 年 4 月 7 日,广州市中级人民法院裁定驳回佳都科技的起诉,佳都科技对此裁定不服,向广东省高级人民法院提出上诉,2025 年 1 月 8 日,收到省高院驳回起诉裁定。

三、佳都科技与广州新太新技术研究设计有限公司物权纠纷案

1997 年 2 月 28 日,广州新太新技术研究设计有限公司以非货币资产新太大厦作价 90,798,661.64元向广州新太科技有限公司出资并移交新太大厦,2010 年 6 月 21 日,广州新太科技有限公司被新太科技股份有限公司(现佳都科技集团股份有限公司)吸收合并,其全部资产、负债和权益由佳都科技承继。吸收合并后,广州新太科技有限公司依法注销,但广州新太新技术研究设计有限公司一直未办理新太大厦过户手续,佳都科技作为合并各方权利、义务的继受人,有权要求广州新太新技术研究设计有限公司履行新太大厦的过户义务。2022 年 6 月 1 日,佳都科技向广州市中级人民法院提起诉讼。案件于 2022 年 9 月 15 日开庭。2022 年 12 月,广州市中级人民法院作出一审判决,驳回佳都科技诉讼请求。佳都科技向广东省高级人民法院提出上诉,2024年 12 月 29 日,省高院二审判决维持原判。

四、佳都科技诉梁考势股权转让合同纠纷

佳都科技与梁考势于 2013 年 10 月 24 日 签订《深圳市天盈隆科技有限公司股权转让协议》(以下简称《股权转让协议》),约定梁考势在内的三名股东向佳都科技转让"深圳市天盈隆科技有限公司"(以下简称天盈隆公司)51%的股权,佳都科技所需支付的股权转让价款共计52,785,000.00元。根据广州市中级人民法院作出的已生效判决(2019)粤 01 民终 16260 号民事判决书查明的事实和判决结果,因天盈隆公司需向孙杰民、刘志宏、林翀鹏、钟立四人支付提成工资合计 3,480,263.17元,直接导致佳都科技在股权转让协议中遭受的损失为 16,254,317.00元,该损失已超过股权转让协议约定的违约金,按照相关法律法规规定,梁考势应当全额赔偿佳都科技实际损失 16,254,317.00元。2022 年 5 月,佳都科技向广州市番禺区法院起诉,诉请判令被告梁考势向佳都科技支付违约金 16,254,317.00元及逾期支付的违约金(以 16,254,317.00元为本金,从起诉之日起至实际支付之日止,按每日万分之一计算)。2023 年 8 月 18 日,广州市番禺区法院作出一审判决,判令被告梁考势支付违约金 8,618,458.00元及利息(以 8,618,458.00元为本金从 2022 年 7 月 14 日起按每日万分之一计算至付清之日)。一审判决后,梁考势提起上

诉,广州市中级法院已作出二审判决,驳回梁考势上诉,维持原判。目前佳都科技已向法院申请 执行,法院已立案受理。

五、佳都科技集团股份有限公司与贵州润安创新科技有限公司建设工程合同纠纷案

原告贵州润安创新科技有限公司于 2022 年 11 月 29 日起诉佳都科技,要求佳都科技就凯里市公安局"大数据暨智慧警务"第二标段(天网、智能交通系统)设备及网络安装工程合同项目(下称"涉案项目")上贵州润安的施工部分支付工程款。案涉项目于 2018 年 12 月 31 日完成初验,因该项目部分收尾工作未完成至目前未进行工程竣工验收,截至今日佳都科技已向贵州润安支付工程款6,725,074.65元。在一审庭审过程中,原告申请对其所施工的涉案合同的工程量以及工程造价进行司法鉴定。法院委托重庆金龙工程造价咨询有限公司进行鉴定,鉴定公司对双方无争议部分金额鉴定为5,263,906.84元,链路争议金额5,529,160.82元,其余争议金额570,730.53元,一审法院予以支持的工程款为无争议金额和其余争议金额,合计5,834,637.37元,含税为6,476,774.48元。一审法院判决驳回贵州润安全部诉讼请求,由佳都科技承担鉴定费用。贵州润安与佳都科技均提起上诉,二审法院维持一审判决。贵州润安申请再审,贵州高院2025年1月27日作出裁定:撤销原判决,指令黔东南州中院再审。

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项,也应予以说明:

□适用 √不适用

3、 其他

□适用 √不适用

十七、资产负债表日后事项

1、 重要的非调整事项

□适用 √不适用

2、 利润分配情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

拟分配的利润或股利	0	
经审议批准宣告发放的利润或股利	0	

3、 销售退回

□适用 √不适用

4、 其他资产负债表日后事项说明

十八、其他重要事项
1、 前期会计差错更正
(1). 追溯重述法
□适用 √不适用
(2). 未来适用法
□适用 √不适用
0. 毛丽体及毛加
2、 重要债务重组 □适用 √不适用
3、 资产置换
(1). 非货币性资产交换
□适用 √不适用
(2). 其他资产置换
□适用 √不适用
4、 年金计划
□适用 √不适用
5、 终止经营
□适用 √不适用
6、 分部信息
(1). 报告分部的确定依据与会计政策
□适用 √不适用
(2). 报告分部的财务信息
□适用 √不适用
(3). 公司无报告分部的,或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的,应说明原因
□适用 √不适用
(4). 其他说明

□适用 √不适用

□适用 √不适用

7、 其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

8、 其他

□适用 √不适用

十九、母公司财务报表主要项目注释

1、 应收账款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

1 12. 70					
账龄	期末账面余额	期初账面余额			
1年以内					
其中: 1 年以内分项					
其中: 0-6 个月	326, 747, 254. 57	304, 071, 814. 83			
7-12 个月	243, 993, 559. 29	154, 545, 902. 72			
1年以内小计	570, 740, 813. 86	458, 617, 717. 55			
1至2年	313, 576, 400. 66	483, 975, 619. 61			
2至3年	368, 405, 122. 62	226, 080, 701. 36			
3年以上					
3至4年	190, 776, 233. 16	139, 466, 539. 95			
4至5年	123, 345, 201. 54	201, 266, 246. 46			
5年以上	342, 918, 932. 14	191, 194, 095. 70			
合计	1, 909, 762, 703. 98	1, 700, 600, 920. 63			

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	期末余额				期初余额					
	账面余额		坏账准备			账面余额		坏账准备		
类别	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值
按单项计提坏账准备	174,497,144.76	9.14	88,963,802.39	50.98	85,533,342.37	192,495,944.76	11.32	97,963,202.39	50.89	94,532,742.37
其中:										
按组合计提坏账准备	1,735,265,559.22	90.86	257,844,807.62	14.86	1,477,420,751.60	1,508,104,975.87	88.68	183,663,829.33	12.18	1,324,441,146.54
其中:										
智慧城市及轨道交通组合	1,057,646,698.22	55.38	140,691,464.24	13.30	916,955,233.98	1,011,208,343.04	59.46	94,415,441.08	9.34	916,792,901.96
ICT 产品服务业务组合	53,649,913.02	2.81	236,059.64	0.44	53,413,853.38					
合并范围内组合	430,037,299.93	22.52			430,037,299.93	277,502,230.74	16.32			277,502,230.74
其他	193,931,648.05	10.15	116,917,283.74	60.29	77,014,364.31	219,394,402.09	12.90	89,248,388.25	40.68	130,146,013.84
合计	1,909,762,703.98	/	346,808,610.01	/	1,562,954,093.97	1,700,600,920.63	/	281,627,031.72	/	1,418,973,888.91

按单项计提坏账准备:

√适用 □不适用

द्रेय सीन	期末余额							
名称	账面余额	坏账准备	计提比例(%)	计提理由				
客户1	3,430,460.00	3,430,460.00	100.00	预计无法收回				
客户 2	106,819,155.13	53,409,577.57	50.00	预计可收回一半				
客户 3	32,844,842.00	16,422,421.00	50.00	预计可收回一半				
客户 4	1,326,200.00	663,100.00	50.00	预计可收回一半				
客户 5	8,876,384.00	4,438,192.00	50.00	预计可收回一半				
客户 6	17,201,889.00	8,600,944.50	50.00	预计可收回一半				
客户 7	3,998,214.63	1,999,107.32	50.00	预计可收回一半				
合计	174,497,144.76	88,963,802.39	50.98	/				

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 智慧城市及轨道交通组合

单位:元 币种:人民币

ET II	期末余额						
名称	应收账款	坏账准备	计提比例(%)				
1 年以内(含 1 年)	321,745,436.70	9,169,744.99	2.85				
1-2 年 (含 2 年)	236,710,516.27	17,421,894.00	7.36				
2-3 年 (含 3 年)	340,870,850.53	45,438,084.38	13.33				
3-4 年 (含 4 年)	87,848,596.22	22,454,101.19	25.56				
4-5 年(含5年)	47,491,992.21	23,228,333.39	48.91				
5 年以上	22,979,306.29	22,979,306.29	100.00				
合计	1,057,646,698.22	140,691,464.24	13.30				

按组合计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

组合计提项目: ICT 产品服务业务组合

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额						
- 白你	应收账款	坏账准备	计提比例(%)				
1 年以内(含1年)	53, 649, 913. 02	236, 059. 64	0. 44				
1-2 年 (含 2 年)							
2-3 年 (含 3 年)							
3-4 年 (含 4 年)							
4-5 年 (含 5 年)							
5 年以上		_					
合计	53, 649, 913. 02	236, 059. 64	0. 44				

按组合计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

组合计提项目:合并范围内组合

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额		
石 你	应收账款	坏账准备	计提比例(%)
1 年以内(含1年)	184, 397, 011. 04		
1-2 年 (含 2 年)	58, 249, 827. 83		
2-3 年 (含 3 年)	12, 757, 830. 95		
3-4 年 (含 4 年)	56, 312, 653. 95		
4-5 年 (含 5 年)	21, 544, 065. 57		
5 年以上	96, 775, 910. 59		
合计	430, 037, 299. 93	_	

按组合计提坏账准备的说明:

组合计提项目: 其他

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额		
石 你	应收账款	坏账准备	计提比例(%)
1 年以内(含1年)	10, 948, 453. 10	2, 529, 092. 65	23. 10
1-2 年 (含 2 年)	18, 616, 056. 56	4, 689, 291. 57	25. 19
2-3 年 (含 3 年)	14, 776, 441. 14	3, 990, 525. 69	27. 01
3-4 年 (含 4 年)	46, 614, 982. 99	17, 556, 834. 12	37. 66
4-5 年 (含 5 年)	39, 165, 069. 29	24, 340, 894. 74	62. 15
5 年以上	63, 810, 644. 97	63, 810, 644. 97	100.00
合计	193, 931, 648. 05	116, 917, 283. 74	60. 29

按组合计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			T 12.	70 19/11 74/419
	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
		整个存续期	整个存续期	
坏账准备	未来12个月预期信	预期信用损	预期信用损	合计
	用损失	失(未发生信	失(已发生信	
		用减值)	用减值)	
2024年1月1日余额	281,627,031.72			281,627,031.72
2024年1月1日余额在本				
期				
转入第二阶段				
转入第三阶段				
转回第二阶段				
转回第一阶段				
本期计提	85,320,203.69			85,320,203.69
本期转回	8,999,400.00			8,999,400.00
本期转销				
本期核销	11,139,225.40			11,139,225.40
其他变动				
2024年12月31日余额	346,808,610.01			346,808,610.01

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

详见第十节财务报告五、重要会计政策及估计 10. 金融工具。

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

(3). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

			本期变动金	额		
类别	期初余额	计提	收回或转回	转销或核销	其他	期末余额

					变动	
单项计提坏 账准备的应 收账款	97,963,202.39		8,999,400.00			88,963,802.39
按组合计提 坏账准备的 应收账款	183,663,829.33	85,320,203.69		11,139,225.40		257,844,807.62
合计	281,627,031.72	85,320,203.69	8,999,400.00	11,139,225.40		346,808,610.01

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	11,139,225.40

其中重要的应收账款核销情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

单位名称	应收账款 性质	核销金额	核销原因	履行的核销 程序	款项是否由 关联交易产 生
中共轮台县委员会政	货款	10,955,277.00	预计无法收回	管理层审批	否
法委员会					
合计	/	10,955,277.00	/	/	/

应收账款核销说明:

√适用 □不适用

无

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

√适用 □不适用

单位名 称	应收账款期末 余额	合同资产期末余额	应收账款和合 同资产期末余 额	占应收账款和 合同资产期末 余额合计数的 比例(%)	坏账准备期末余 额
客户1	230,446,032.46	160,088,205.54	390,534,238.00	17.50	30,504,577.61
客户 2	232,930,495.52		232,930,495.52	10.44	
客户3	112,499,730.28		112,499,730.28	5.04	
客户4	106,819,155.13		106,819,155.13	4.79	53,409,577.57
客户 5	35,355,546.88	33,310,086.80	68,665,633.68	3.08	18,268,080.51

I	合计	718,050,960.27	193,398,292.34	911 449 252 61	40.85	102,182,235.69
	H VI	110,000,000.21	1/3,3/0,4/4.34	711,777,434.01	10.05	102,102,233.0

其他说明:

无

其他说明:

□适用 √不适用

2、 其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
项目	期末余额	期初余额
应收利息		73,171.68
应收股利		
其他应收款	1,515,713,462.58	1,362,100,417.96
合计	1,515,713,462.58	1,362,173,589.64

其他说明:

□适用 √不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
定期存款		
委托贷款		
债券投资		
理财产品应收利息		73,171.68
合计		73,171.68

(2). 重要逾期利息

□适用 √不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备:

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

□适用 √不适用
(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备 □适用 √不适用
各阶段划分依据和坏账准备计提比例 无
对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明: □适用 √不适用
(5). 坏账准备的情况 □适用 √不适用
其中本期坏账准备收回或转回金额重要的: □适用 √不适用
其他说明: 无
(6). 本期实际核销的应收利息情况
□适用 √不适用
其中重要的应收利息核销情况 □适用 √不适用
核销说明: □适用 √不适用
其他说明: □适用 √不适用
应收股利
(1). 应收股利
□适用 √不适用
(2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利
□适用 √不适用
(3). 按坏账计提方法分类披露
□适用 √不适用
按单项计提坏账准备: □适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

□适用 √不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例 无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

(5). 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收股利情况

□适用 √不适用

其中重要的应收股利核销情况

□适用 √不适用

核销说明:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内		
其中: 1年以内分项		
其中: 0-6 个月	1,512,250,292.88	1,358,189,798.92
7-12 个月	579,385.50	645,240.52

1年以内小计	1,512,829,678.38	1,358,835,039.44
1至2年	1,294,337.44	425,691.13
2至3年	326,048.34	542,096.77
3年以上		
3至4年	521,065.04	2,084,900.00
4至5年	272,900.00	2,239,443.28
5年以上	1,617,869.28	684,426.00
合计	1,516,861,898.48	1,364,811,596.62

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	10,510,038.29	4,175,608.10
员工借款及备用金	1,129,133.86	1,435,692.37
代垫员工社保及公积金	1,662,314.60	2,063,927.56
往来款	1,497,446,089.91	1,354,479,593.04
其他	6,114,321.82	2,656,775.55
合计	1,516,861,898.48	1,364,811,596.62

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
 	未来12个月预期	整个存续期预期	整个存续期预	合计
为以11年11	信用损失	信用损失(未发	期信用损失(已	пИ
	信用 坝 大	生信用减值)	发生信用减值)	
2024年1月1日余额	4,175.61	2,707,003.05		2,711,178.66
2024年1月1日余额在				
本期				
转入第二阶段				
转入第三阶段				
转回第二阶段				
转回第一阶段				
本期计提	6,334.43			6,334.43
本期转回		769,077.19		769,077.19
本期转销		800,000.00		800,000.00
本期核销				
其他变动				
2024年12月31日余额	10,510.04	1,137,925.86		1,148,435.90

各阶段划分依据和坏账准备计提比例 详见第十节财务报告五、重要会计政策及估计 10. 金融工具。

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据:

□适用 √不适用

(4). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

类别	期初余额	计提	收回或转 回	转销或核销	其他变动	期末余额
其他应收 款	2,711,178.66	6,334.43	769,077.19	800,000.00		1,148,435.90
合计	2,711,178.66	6,334.43	769,077.19	800,000.00		1,148,435.90

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	800,000.00

其中重要的其他应收款核销情况:

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

单位名称	其他应收款 性质	核销金额	核销原因	履行的核销程 序	款项是否由关联 交易产生
贵州科讯达科 技有限公司	其他	800,000.00	确认无法收 回	管理层审批	否
合计	/	800,000.00	/	/	/

其他应收款核销说明:

□适用 √不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例(%)	款项的 性质	账龄	坏账准备 期末余额
广州佳都电子科技发 展有限公司	501,991,537.74	33.09	往来款	0-6 月	
广州佳都技术有限公 司	325,000,000.00	21.43	往来款	0-6 月	

梅州市佳万通科技有 限公司	222,102,278.03	14.64	往来款	0-6 月	
重庆新科佳都科技有 限公司	183,011,063.29	12.07	往来款	0-6 月	
广东华之源信息工程 有限公司	121,599,754.27	8.02	往来款	0-6 月	
合计	1,353,704,633.33	89.25	/	/	

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

3、 长期股权投资

√适用 □不适用

	HH	末余	新	HH H	初余	新
	栁		有 央	Ź		有 央
项目	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投 资	2,476,881,385.26		2,476,881,385.26	1,827,219,800.57		1,827,219,800.57
对联营、合营 企业投资	1,213,700,808.08		1,213,700,808.08	1,067,873,744.70		1,067,873,744.70
合计	3,690,582,193.34		3,690,582,193.34	2,895,093,545.27		2,895,093,545.27

(1). 对子公司投资

√适用 □不适用

		減值准		本期增减多	变动			减值
被投资单位	期初余额(账面价值)	無期初 金期初 余额	追加投资	减少投资	计提减 值准备	其他	期末余额(账面价 值)	准备 期末 余额
广东方纬科技有限公司	102,318,623.15					26,268.51	102,344,891.66	
广东华之源信息工程有限公司	687,244,523.78					-4,393,869.51	682,850,654.27	
广州佳都方纬交通科技有限公司	35,903,540.39			15,380,000.00		551,278.45	21,074,818.84	
广州华佳软件有限公司	6,098,425.63						6,098,425.63	
广州佳创软件有限公司	232,318.33						232,318.33	
广州佳都城轨智慧运维服务有限公司	356,560.63						356,560.63	
广州佳都创汇股权投资管理有限公司	74,289,511.41						74,289,511.41	
广州佳都电子科技发展有限公司	62,857,955.05		59,400,000.00			600,558.39	122,858,513.44	
广州佳都慧壹号股权投资合伙企业(有限合伙)	2,970,000.00						2,970,000.00	
广州佳都科技软件开发有限公司	63,215,734.96					-6,451,438.22	56,764,296.74	
广州佳众联科技有限公司	116,440,797.99					401,908.16	116,842,706.15	
广州新科佳都科技有限公司(地铁)	573,721,819.24		550,000,000.00			1,435,324.28	1,125,157,143.52	
梅州市佳万通科技有限公司	6,000,000.00						6,000,000.00	
山东佳都恒新智能科技有限公司	4,080,000.00						4,080,000.00	
西藏佳都创业投资管理有限公司	50,000,000.00						50,000,000.00	
长沙佳都智能科技有限公司	30,489,990.01					11,654.63	30,501,644.64	
茂名佳都信息科技有限公司	3,000,000.00						3,000,000.00	
云创慧途 (广州) 科技有限公司			26,500,000.00				26,500,000.00	
珠海佳海慧行科技有限公司							0.00	
广州佳致科技有限责任公司			4,959,900.00				4,959,900.00	
佳控智能交通系统(广东)有限公司			40,000,000.00				40,000,000.00	
韶关市君杰环保科技有限公司	8,000,000.00			5,000,000.00		-3,000,000.00		
合计	1,827,219,800.57		680,859,900.00	20,380,000.00		-10,818,315.31	2,476,881,385.26	

(2). 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

		本期增减变动							<u> </u>		
投资 单位	期初余额	追加投资	减少投资	权益法下确 认的投资损 益	其他 综合 收 调整	其他权益变动	宣告发 放现金 股利或 利润	计提减值准备	其他	期末余额	減值准 备期末 余额
一、合营企业	<u> </u>										
清远市智城慧 安信息技术有 限公司	38,327,581.58			-5,384,950.12						32,942,631.46	
潍坊佳太君安 项目管理有限 公司	27,287,006.76			-804,412.57						26,482,594.19	
广州城投佳都 智城科技发展 有限公司	8,847,714.82			-1,067,737.33						7,779,977.49	
佳都创智科技 有限公司	2,534,752.31			409,162.86						2,943,915.17	
广州佳丰有限 责任公司	81,479,708.02			-101,180.50						81,378,527.52	
小计	158,476,763.49			-6,949,117.66						151,527,645.83	
二、联营企业											
苏州千视通视 觉科技股份有 限公司	31,923,538.28			-2,536,373.63						29,387,164.65	
广州花城创业 投资合伙企业 (有限合伙)	138,745,276.69		54,123,518.63	-1,127,762.53						83,493,995.53	
长沙穗城轨道 交通有限公司	655,664,258.37			19,978,381.52						675,642,639.89	

广州大湾区轨 道交通产业投 资集团有限公 司	37,015,651.97			-5,618,409.86			31,397,242.11	
广州佳为医疗 科技有限公司	391,766.91			-251,897.20			139,869.71	
广东广业佳都 环保科技有限 公司	2,473,019.95			-811,918.82	-5,007.46		1,656,093.67	
广州佳新智能 科技有限公司	1,613,447.27			87,400.23	803,042.24		2,503,889.74	
重庆新科佳都 科技有限公司	1,547,937.13	5,000,000.00		425,476.38			6,973,413.51	
安徽交控融合 新基建基金合 伙企业(有限合 伙)	40,022,084.64			-192,871.53			39,829,213.11	
新疆新禾科技 有限公司								
韶关市君杰环 保科技有限公 司				150,625.19	1,224,993.12	3,000,000.00	4,375,618.31	
交控科技股份 有限公司				3,489,351.60	979,694.49	182,304,975.93	186,774,022.02	
小计	909,396,981.21	5,000,000.00	54,123,518.63	13,592,001.35	3,002,722.39	185,304,975.93	1,062,173,162.25	
合计	1,067,873,744.70	5,000,000.00	54,123,518.63	6,642,883.69	3,002,722.39	185,304,975.93	1,213,700,808.08	

(3). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

无

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 √不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 √不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

□适用 √不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

□适用 √不适用

其他说明:

本期长期股权投资其他变动主要系因对交控科技股份有限公司追加投资,对其经营产生重大影响,由其他权益工具投资转为按权益法核算的长期股权投资。

4、 营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发	生额	上期发生额		
	收入	成本	收入	成本	
主营业务	500,185,155.41	498,609,623.86	794,091,431.03	709,861,130.93	
其他业务	35,501,771.48	215,129.88	7,471,413.32	535,721.80	
合计	535,686,926.89	498,824,753.74	801,562,844.35	710,396,852.73	

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

(3). 履约义务的说明

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明:

无

5、 投资收益

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		7 = 1 11 1 1 1 1 1
项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	390,000,000.00	223,000,000.00
权益法核算的长期股权投资收益	6,642,883.69	33,861,818.91
处置长期股权投资产生的投资收益	-1,911,638.82	-89,674.93
交易性金融资产在持有期间的投资收益	4,121,534.80	25,872,801.44
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	2,241,481.16	
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
处置其他非流动金融资产的投资收益	-33,992,870.90	-189,615,677.88
处置应收款项融资产生的投资收益	-702.78	
其他		1,890,708.33
合计	367,100,687.15	94,919,975.88

其他说明:

无

6、 其他

□适用 √不适用

二十、补充资料

1、 当期非经常性损益明细表

√适用 □不适用

项目	金额	说明
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	3,541,665.19	七、68/73/74/75
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	81,291,145.27	七、67

产生持续影响的政府补助除外		
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	-253,027,312.57	七、68/70
及处置金融资产和金融负债产生的损益		
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素,如遭受自然灾害而产生的各项资产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	9,384,075.64	七、5
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得		
投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收		
益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净		
损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用,如安置		
职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性		
影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付,在可行权日之后,应付职工薪酬		
的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值 变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-7,527,674.35	七、74/75
其他符合非经常性损益定义的损益项目	-1,321,014.33	L\ /4//3
减: 所得稅影响额	-26,270,977.01	
少数股东权益影响额(税后)	-1,676,826.67	
ラ	-138,390,297.14	
H VI	100,000,201.11	

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的,以及将《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,应说明原因。

□适用 √不适用

其他说明:

2、 净资产收益率及每股收益

√适用 □不适用

4D At 40 To V2	加权平均净资产	每股收益		
报告期利润	收益率(%)	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	-1.50	-0.0538	-0.0538	
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	0.31	0.0110	0.0110	

3、 境内外会计准则下会计数据差异

□适用 √不适用

4、 其他

□适用 √不适用

董事长: 刘伟

董事会批准报送日期: 2025年4月9日

修订信息