

证券代码：002823

证券简称：凯中精密

公告编号：2026-012

深圳市凯中精密技术股份有限公司 2025 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

是否以公积金转增股本

是 否

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以总股本 328,368,949 股扣减证券账户中已回购的股份数量 870,679 股（根据《中华人民共和国公司法》的规定，该部分股份不享有本次利润分配的权利），即股本 327,498,270 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 2.442760 元（含税），送红股 0 股（含税），不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

| | | | |
|--------------|---------------------------------------|--------|--------|
| 股票简称 | 凯中精密 | 股票代码 | 002823 |
| 股票上市交易所 | 深圳证券交易所 | | |
| 变更前的股票简称（如有） | 无 | | |
| 联系人和联系方式 | 董事会秘书 | 证券事务代表 | |
| 姓名 | 秦茗 | | |
| 办公地址 | 深圳市南山区白石路深圳湾科技生态园四区 12 栋 B 座 8 楼 22 号 | | |
| 传真 | 0755-85242355 | | |
| 电话 | 0755-86264859 | | |
| 电子信箱 | lilian.qin@kaizhong.com | | |

2、报告期主要业务或产品简介

1、公司主要业务及产品介绍

公司是一家专注于核心精密零部件研发、设计、制造及销售的高新技术企业，致力于为客户提供核心精密零部件一体化解决方案。公司深耕新能源及智能驾驶、汽车电子、热管理、通信及消费电子等关键领域，专业定制开发各类高技术要求的连接器、换向器及其他精密零部件，产品广泛应用于新能源汽车和智能驾驶、航空航天、通信、消费电子、健康医疗、智慧家居和办公、智能装备等领域。公司定位中高端市场，深度服务众多下游行业领先客户，拥有戴姆勒、丰田汽车、德国博世、日本电装、采埃孚、马勒、法雷奥、万宝至、大陆、博格华纳、埃贝赫等全球知名客户及国内新能

源车、动力电池头部企业客户。

公司持续研发创新，拥有自主知识产权的精密冲压与折弯模具、塑胶成型模具、精密加工自动化生产线和自动化检测设备的研发、设计和制造能力，具有为全球客户提供高端零部件一体化解决方案的完整产业链。公司依靠先进的制造技术及一流的产品质量，持续创新，获得客户的广泛认可。

公司主要产品及用途、优势如下：

(1) 连接器及集成组件

公司专业定制开发各类连接器及集成组件，应用于新能源及智能驾驶、汽车电子及其他领域。

其中，公司汽车连接器及集成组件产品已为全球众多知名品牌汽车企业及国内头部新能源车企的新一代平台配套相关产品。具体包括：

动力电池零组件，如电池汇流排、软/硬连接、锂电池结构件、电流分配器等；

驱动电机连接器；

电控系统连接器，用于 EPS、车门自动关闭系统、逆变器、加热器控制单元、滤波器、电流传感器、VVT ECU 盖、端子台、DCDC 变流器、行程传感器、NFC、PCU、IGBT、电子钥匙等电子电控系统；

汽车轻量化零件，如活塞、真空泵、电机绝缘盖等。

产品优势：电性能与绝缘性能良好、强度高、装配尺寸与位置精度高等。

| 产品 | 应用领域 |
|---|---|
| 动力电池零组件  |  <p>汽车</p> <p>储能</p> |
| 驱动电机连接器  | |
| 电控系统连接器  | |
| 轻量化零件  | |

(2) 换向器、排放管理及其他精密零组件

公司为换向器龙头企业，产销量位居全球前列。换向器是交/直流微特电机的核心部件，广泛应用于汽车、家电、医疗设备、电动工具、航空航天及其他领域。

产品优势：良好的电性能（耐压、绝缘）、装配尺寸、超速能力、抗热变形能力、段差及圆度等。

集电环，交流发电机转子组件，主要应用于汽车能量转换单元。

产品优势：特种焊接技术、高速精密金属成形与注塑工艺。

| 产品 | 应用领域 |
|--|--|
| 换向器  |  <p>汽车 智能家居 办公设备</p> |
| 集电环  | |
|  <p>家用电器 医疗设备 电动工具</p> | |

高强弹性零件，主要应用于汽车、飞机扣环及其他减震组件。

产品优势：高强度弹性材料性能、零件结构设计、特殊热处理与表面处理工艺。

排放管理系统组件，包括 SCR 散热器、声控阀、气动执行器、EGR 尾气阀，主要应用于汽车排气系统。

产品优势：原型设计能力、气密性、先进焊接工艺与自动化生产线。



SOFC 系统组件，已开发热交换器、重整器和控制阻尼器等组件，用于固体氧化物燃料电池的热管理系统。该组件产品可面向数据中心、风电及光伏等领域的分布式发电与储能应用，但目前尚处于市场开发初期，未形成规模化销售，在公司主营业务收入中占比较小。

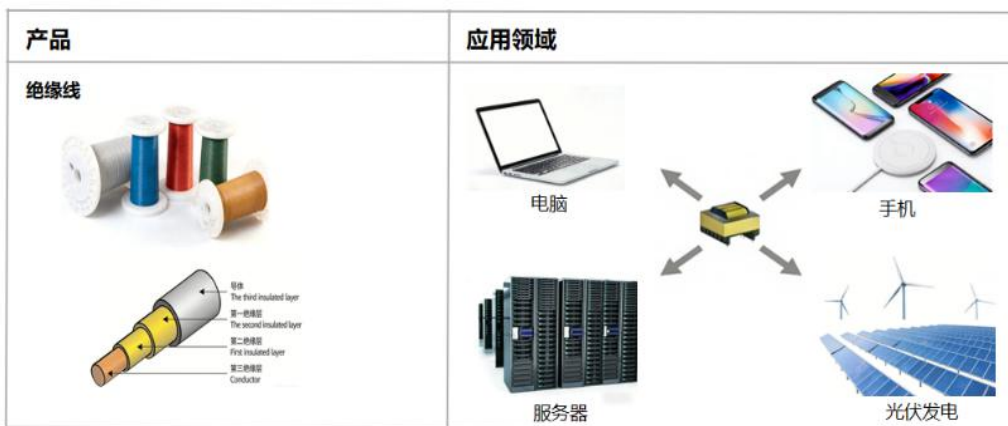
产品优势：高耐热性能、气密性防泄漏、特种焊接工艺优化成本。



(3) 通信及消费领域产品

主要为多层绝缘线，应用于制造变压器、电机、电感线圈的绕组以及小型化开关电源的高频变压器绕组等领域。

产品优势：高性能绝缘导线，有利于电子设备、通信设备、家用电器等的小型化与高频化。



2、产品市场地位

公司紧随行业领先客户快速发展，是众多知名客户的长期战略合作伙伴，荣获“中国新能源汽车行业优秀供应商”称号。同时，公司作为换向器龙头企业，产销量位居全球前列。公司入选国家工业和信息化部“制造业单项冠军”产品、广东省“专精特新”企业、智能制造示范企业、国家级绿色工厂；连续多年被博世授予“全球优秀供应商”（本行业唯一获此

殊荣的企业），并荣获“博世亚太可持续发展供应商奖”、博泽集团“亚洲供应商创新奖”、日本电产“优秀供应商”、尼得科“年度最佳研发奖”等多项国际知名企业颁发的奖项。

3、经营模式

(1) 销售模式

公司采取直销模式，与众多客户保持长期稳定的合作关系，具备长期稳定、多品种、定制化的批量供货能力。公司在中国深圳、广东、上海、长沙、香港、台湾地区以及德国、日本等地设有多个销售、研发中心和生产基地。

(2) 采购模式

公司建立了完整的采购与供应商管理体系，与原材料供应商保持稳定合作关系。依据采购流程等制度严格筛选供应商，定期与不定期从 QCDS（质量、成本、交付、服务）四个维度对合格供应商进行考核与管理，实行供应商动态管理。

(3) 生产模式

公司按客户订单组织生产，通过流程化布局、柔性化设备、准时化生产、多功能与一人多岗及端到端流程，结合 ERP、MES 等数字化系统，使日常经营活动围绕客户需求展开，快速响应并满足客户持续增长的市场需求，保障产品品质，同时持续降低生产成本，提升公司可持续竞争力，深化与合作。

4、主要业绩驱动因素

作为连接器、换向器等精密零组件一体化解决方案供应商，公司持续加大研发投入，不断获得行业知名新老客户的定点项目。公司经营业绩与下游行业发展密切相关，报告期内公司主要业务、主要产品、经营模式及主要业绩驱动因素未发生重大变化，与所属行业发展状况保持一致。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：元

| | 2025 年末 | 2024 年末 | 本年末比上年末 增减 | 2023 年末 |
|----------------------------|------------------|------------------|---------------|------------------|
| 总资产 | 3,626,712,177.00 | 3,563,923,727.47 | 1.76% | 3,828,235,619.02 |
| 归属于上市公司股东的净资产 | 2,070,452,380.16 | 1,923,685,465.88 | 7.63% | 1,473,749,037.29 |
| | 2025 年 | 2024 年 | 本年比上年 增减 | 2023 年 |
| 营业收入 | 2,928,353,785.81 | 3,049,607,578.11 | -3.98% | 3,023,976,968.88 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 233,598,490.52 | 170,110,812.62 | 37.32% | 76,718,600.89 |
| 归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润 | 225,835,760.65 | 154,006,511.67 | 46.64% | 81,253,923.94 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 468,387,028.11 | 386,248,715.45 | 21.27% | 257,445,909.36 |
| 基本每股收益（元/股） | 0.72 | 0.61 | 18.03% | 0.27 |
| 稀释每股收益（元/股） | 0.72 | 0.61 | 18.03% | 0.27 |
| 加权平均净资产收益率 | 11.61% | 9.84% | 1.77% | 5.31% |

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

| | 第一季度 | 第二季度 | 第三季度 | 第四季度 |
|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 营业收入 | 720,104,006.64 | 709,906,880.98 | 745,348,832.68 | 752,994,065.51 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 49,050,011.28 | 64,077,320.65 | 65,938,183.25 | 54,532,975.34 |
| 归属于上市公司股东 | 47,685,798.12 | 71,844,229.27 | 64,338,406.09 | 41,967,327.17 |

| | | | | |
|---------------|----------------|---------------|----------------|----------------|
| 的扣除非经常性损益的净利润 | | | | |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 101,150,704.88 | 83,681,184.52 | 167,089,961.43 | 116,465,177.28 |

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

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

| 报告期末普通股股东总数 | 32,543 | 年度报告披露日前一个月末普通股股东总数 | 30,390 | 报告期末表决权恢复的优先股股东总数 | 0 | 年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数 | 0 |
|-------------------------------------|--------|---------------------|------------|-------------------|------------|---------------------------|---|
| 前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份） | | | | | | | |
| 股东名称 | 股东性质 | 持股比例 | 持股数量 | 持有有限售条件的股份数量 | 质押、标记或冻结情况 | | |
| | | | | | 股份状态 | 数量 | |
| 张浩宇 | 境外自然人 | 23.58% | 77,428,676 | 58,071,507 | 不适用 | 0 | |
| 吴瑛 | 境外自然人 | 18.03% | 59,197,241 | 49,301,002 | 质押 | 15,582,520 | |
| 建信信托 12860 号 | 其他 | 1.99% | 6,537,428 | 0 | 不适用 | 0 | |
| 香港中央结算有限公司 | 境外法人 | 0.50% | 1,642,695 | 0 | 不适用 | 0 | |
| 吴琪 | 境内自然人 | 0.48% | 1,568,359 | 1,176,269 | 不适用 | 0 | |
| 壹点纳锦（泉州）私募基金管理有限公司—壹点纳锦宏亚私募证券投资基金 | 其他 | 0.39% | 1,274,300 | 0 | 不适用 | 0 | |
| 深圳市凯中精密技术股份有限公司—2025 年员工持股计划 | 其他 | 0.38% | 1,252,200 | 0 | 不适用 | 0 | |
| 壹点纳锦（泉州）私募基金管理有限公司—壹点纳锦冠宏六期私募证券投资基金 | 其他 | 0.37% | 1,220,800 | 0 | 不适用 | 0 | |

| | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------|-----------|---|-----|---|
| 何庆平 | 境内自然人 | 0.36% | 1,177,300 | 0 | 不适用 | 0 |
| 深圳市凯中精密技术股份有限公司—2024 年第二次员工持股计划 | 其他 | 0.34% | 1,110,800 | 0 | 不适用 | 0 |
| 上述股东关联关系或一致行动的说明 | 吴瑛、张浩宇系夫妻关系，吴瑛、张浩宇与建信信托 12860 号共同构成一致行动关系。吴琪系吴瑛之胞妹。本公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系或一致行动的可能。 | | | | | |
| 参与融资融券业务股东情况说明（如有） | 不适用 | | | | | |

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

适用 不适用

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

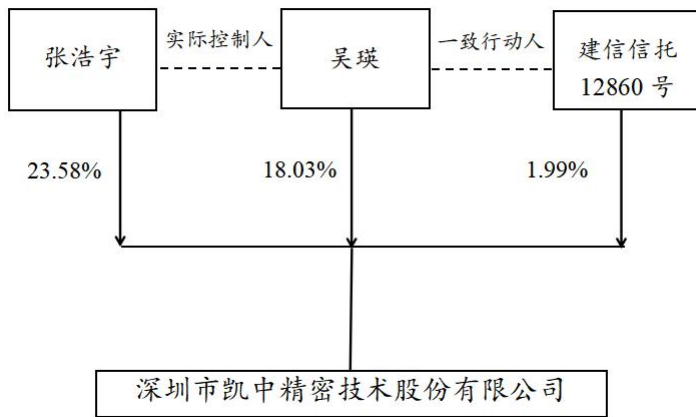
适用 不适用

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

无。

深圳市凯中精密技术股份有限公司

法定代表人：张浩宇

2025 年 4 月 16 日