

证券代码：000795

证券简称：英洛华

公告编号：2025-015

英洛华科技股份有限公司 2024 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 1,097,380,974 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.24 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	英洛华	股票代码	000795
股票上市交易所	深圳证券交易所		
变更前的股票简称（如有）	太原刚玉		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	钱英红	吴美剑	
办公地址	浙江省金华市东阳市横店镇工业大道 196 号 1 号楼	浙江省金华市东阳市横店镇工业大道 196 号 1 号楼	
传真	0579-8888080	0579-8888080	
电话	0579-8888668	0579-8888668	
电子信箱	ylh000795@innuovo.com	ylh000795@innuovo.com	

2、报告期主要业务或产品简介

（一）主要业务

公司是集钕铁硼永磁材料、电机系列产品、健康器材产品以及电子声学产品的研发、生产和销售为

一体的多元化发展的高新技术企业。公司专业生产烧结、粘结钕铁硼永磁材料及其磁组件，现有横店和赣州两个钕铁硼生产基地，产品主要应用于汽车领域（包括新能源汽车）、高端音响、节能家电、曳引机、伺服电机、智能消费电子、风力发电等领域。公司电机系列产品主要包括交流、永磁直流、无刷、步进、伺服电机等微特电机和电动推杆执行器，平行轴、蜗轮、行星齿轮减速器、谐波减速器，以及各类电机驱动器，产品广泛应用于健康出行、园林农机、特色家电、安防领域、智能物流等领域。同时，公司延伸下游应用，目前涉及电动轮椅、老年代步车、助行器等健康器材产品，以及扬声器等电声产品的生产和销售。

（二）行业情况

1、稀土永磁材料

我国作为全球稀土产业主导者，凭借占全球三分之一的稀土矿储量和完善的产业链优势，在稀土行业持续占据全球引领地位。国务院《稀土管理条例》自 2024 年 10 月 1 日施行，行业进入规范发展新阶段，为产业的可持续发展构建了政策保障框架。

在能源结构转型背景下，2024 年 7 月国务院印发《加快构建碳排放双控制度体系工作方案》，继续积极稳妥推进碳达峰碳中和，加快发展方式绿色转型。相关节能环保政策助力钕铁硼永磁材料打开需求成长空间，核心应用领域呈现多元化发展格局，助推高性能钕铁硼永磁材料的快速发展，中国稀土永磁材料产量、消耗量近年来保持稳定增长。据 SMM 稀土数据，2024 年全国生产钕铁硼毛坯 28 万吨，同比增长 12%。

2024 年，我国新能源汽车产量达 1288.8 万辆，同比增长 34.4%，钕铁硼作为新能源汽车产业核心基础材料之一，需求量随之快速上升。近两年，人形机器人全球化浪潮掀起，国内外科技巨头相继加码布局。自 2023 年 11 月《人形机器人创新发展指导意见》发布以来，国内人形机器人产业也正经历前所未有的发展机遇。在节能环保、电驱化、智能化的趋势下，新能源汽车、变频空调、节能电梯、机器人、消费电子等新兴产业的快速孵化并发展，稀土永磁行业形成多点支撑格局。

2、电机电控

微特电机是工业自动化、办公自动化、家庭自动化、高端装备自动化的基石，在尺寸、重量、功率和性能方面具备优势，有助于实现设备的小型化、轻量化和高性能化，被誉为“工业设备的核心”，广泛应用于生产生活。

2024 年 3 月以来，国家发布一系列消费品以旧换新政策，大力提振消费，全方位扩大国内需求，全年带动相关产品销售额突破 1.3 万亿元，成效显著，2025 年扩围政策预期将激活更大存量市场。据产业在线预计，2024 年家电领域对微电机的需求规模将突破 24.2 亿台，同比增幅 6.5%。

Statista 和 Global Market Insights 两大机构数据显示，截至 2022 年，全球私人花园数量达约 2.5 亿

个，全球园林设备市场规模预计在 2025 年将达到 435 亿美元，2018-2025 年年均复合增长率超 7.0%。受园艺文化普及、草坪护理和园艺活动增加，以及对园林打理效率提升需求等因素驱动，全球范围内对园林机械相关产品需求态势趋于长期增长，进而带动微特电机等核心部件需求上升。高工机器人（GGII）预测 2030 年全球人形机器人市场规模将达到 151 亿美元，2024-2030 年 CAGR 将超过 56%，全球人形机器人销量将从 1.19 万台增长至 60.57 万台。在政策与技术的双重催化下，微特电机拥抱新质生产力，或将开启行业发展的新纪元。

3、健康器材

人口老龄化是当今时代鲜明的全球趋势之一，医疗保健、营养和生活水平的进步大大延长了人的寿命。联合国经济和社会事务部的最新统计和预测显示，全球 65 岁以上老年人在总人口中的占比可能在 2040 年上升至 14.3%，2050 年可能上升到 16.3%，本世纪下半叶中后期可能达 21%，步入重度老龄化阶段。而据我国 2025 年 1 月公布的数据，中国 60 岁及以上人口也首度突破 3 亿人。老龄化进程加速将为健康器材创造结构性机遇。

2024 年 1 月，国务院办公厅印发《关于发展银发经济增进老年人福祉的意见》，提出要大力发展康复辅助器具产业，发展智能轮椅、移位机、康复护理床等生活照护产品；推进适老化改造，推进公共空间、消费场所等无障碍建设。

2025 年 1 月，国务院发布《关于深化养老服务改革发展的意见》，强调推广智能化家居和智慧健康产品。发展银发经济作为国家重要战略，各地政府将扩大养老产品和服务供给作为重点。国家对老龄化趋势重视程度趋深，智慧健康养老等新业态广受欢迎，内生需求不断扩大。据淘天数据，2024 年淘宝天猫适老家具成交同比增长 50%，购买人数增长 1.5 倍，适老家具的供给增长 3.7 倍。

欧美等海外市场较国内发展更早，政策相对更为完善，消费习惯已形成。从海关总署数据来看，电动轮椅出口数量逐年攀升，海外市场需求增长可观。轮椅产品智能化、人口老龄化形势发展、国家政策逐步完善、经济增长促进消费升级等多方面因素将共同推动电动轮椅市场的发展。未来智能化、多功能化、个性化、轻便化的电动轮椅将成为行业发展的重点。

4、电子声学

2023 年 7 月-8 月，发改委、工信部分别印发《关于促进电子产品消费的若干措施》《电子信息制造业 2023—2024 年稳增长行动方案》，明确提出要不断提升电子信息产品供给质量水平，加快电子产品技术创新，培育壮大视听产业作为消费新增长点，促进车载视听等新兴领域高质量发展。

电声产品作为消费电子的重要配套，广泛与智能手机、电脑等消费电子配套使用，IDC 数据显示，2024 年全年中国智能手机市场出货量约 2.86 亿台，同比增长 5.6%，时隔两年实现触底反弹。2025 年全国性政府消费补贴政策将手机等数码产品纳入补贴范围，消费电子产品销售有望延续增长趋势；汽车

行业竞争日益激烈，各大厂商内卷升级，车辆配置如音响系统逐渐成为重要卖点，车载视听市场快速增长；同时，随着 AI 技术、无线互联技术的发展和软件算法的不断优化，智能声学产品走进千家万户，在智能家居生态链中不断更新应用。

以智能音箱为例，据 Fortune Business Insights 数据，到 2028 年，全球智能音箱市场规模预计将增长至 342.4 亿美元，年复合增长率达到 21%。随着全球消费电子行业景气度回升，智能家居应用拓展及汽车行业的拉动，电声行业有较好的未来发展前景。

（三）行业地位

公司是国内最早生产钕铁硼永磁材料的企业之一，同时具备研发和生产烧结、粘结两种工艺的高性能钕铁硼永磁产品的能力，是目前国内领先的稀土永磁材料生产基地。经过几十年的发展，公司已拥有成熟的材料生产、加工制造、表面处理等完整的生产线，并与众多领域的头部客户建立了良好的合作关系。

子公司英洛华磁业是高新技术企业，曾荣获“省级数字工厂”“省级绿色工厂”的称号，拥有一家省级博士后工作站，入选 2021 年度浙江省专精特新中小企业，在业内有较高的品牌知名度。2022 年，英洛华磁业获评国家专精特新“小巨人”企业、2022 年度国家知识产权优势企业，荣获第十二届国际稀土产业大会 2021 年度全国稀土永磁优秀企业奖、2022 年度金华市人民政府质量奖。2023 年，英洛华磁业获评 2023 年度浙江省科技小巨人企业。报告期内，英洛华磁业顺利通过高新技术企业复评、获评浙江省企业标准领跑者。子公司赣州东磁是高新技术企业，是国内节能电梯和风力发电等节能环保领域核心应用材料的主力供应商，其先进的技术和高效的管理使其具有较强的竞争优势，与众多国内外知名企业建立了长期稳定的合作关系。2022 年，赣州东磁获评国家专精特新“小巨人”，赣州市东磁稀土江西省级技术中心、浙江东阳东磁稀土浙江省级研发中心获批。

公司子公司联宜电机历史悠久，在行业内具有较高的知名度和品牌影响力，与众多细分行业内的龙头客户均建立了良好的合作关系，主要客户遍布北美、欧洲、东南亚等地区的数十个国家。联宜电机是国家重点高新技术企业、全国文明单位、全国知识产权示范单位、国家创新型试点企业、国家信息化示范企业、浙江省政府质量奖企业，拥有国家企业技术中心、国家博士后科研工作站、院士专家工作站；实施国家智能制造项目、国家绿色制造项目、国家强基工程项目、国家 863 项目等项目 30 多项。2021 年，联宜电机获评国家专精特新“小巨人”。2022 年，联宜电机顺利通过“国家级知识产权示范企业”的复评，获评浙江省科技“小巨人”企业、首批浙江省知识产权示范企业、浙江省企业标准领跑者 2021 年度金华市创新能力十强企业，荣获金华市标准创新贡献奖。2023 年，联宜电机入选浙江省“云上企业”名单，荣获首批“千企百城”商标品牌（国家级）、浙江省知识产权奖-商标二等奖、2022 年度东阳市政府科技创新奖、东阳市 2022 年度引育人才杰出奖。报告期内，联宜电机获评长三角 G60 科创走廊质量标准贡献奖、浙江省第一批高价值专利培育项目。

公司子公司英洛华康复是国家高新技术企业、金华市工业设计中心、金华高新技术企业研发中心，曾荣获金华市专利示范企业、金华市电子商务重点品牌、金华市人民政府金豹奖等荣誉称号，2022 年通过“金华市企业技术中心”认定，公司康复器材产品还被列入工信部 2022 年老年用品产品推广目录。2023 年，英洛华康复入选浙江省专精特新中小企业，完成金华市专家工作站建站，荣获天猫 2023 年度“创新单品”和“趋势单品”两项荣誉。

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

追溯调整或重述原因

同一控制下企业合并

元

	2024 年末	2023 年末		本年末比上年末增减	2022 年末	
		调整前	调整后		调整后	调整前
总资产	4,126,434,730.09	4,187,036,597.49	4,517,639,769.79	-8.66%	4,954,433,538.25	5,249,116,355.25
归属于上市公司股东的净资产	2,688,098,394.43	2,621,702,294.45	2,697,547,128.58	-0.35%	2,702,176,590.93	2,775,174,254.38
	2024 年	2023 年		本年比上年增减	2022 年	
		调整前	调整后		调整后	调整前
营业收入	4,008,781,623.25	3,848,857,904.23	4,035,674,541.17	-0.67%	4,732,204,938.46	4,942,150,554.17
归属于上市公司股东的净利润	247,648,210.36	86,712,195.70	89,559,366.38	176.52%	258,542,665.81	239,546,981.67
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	212,879,864.76	125,513,341.91	125,513,341.91	69.61%	212,405,313.82	212,405,313.82
经营活动产生的现金流量净额	584,967,739.45	427,735,987.90	385,222,372.70	51.85%	64,834,632.71	68,547,276.68
基本每股收益（元/股）	0.2238	0.0776	0.0802	179.05%	0.2287	0.2119
稀释每股收益（元/股）	0.2238	0.0776	0.0802	179.05%	0.2287	0.2119
加权平均净资产收益率	9.10%	3.26%	3.28%	5.82%	9.99%	8.97%

(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	894,954,050.63	1,138,208,567.35	992,463,095.44	983,155,909.83
归属于上市公司股东的净利润	66,166,645.84	77,034,263.69	64,124,360.84	40,322,939.99
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	62,894,230.75	72,786,499.15	57,322,610.06	19,876,524.80
经营活动产生的现金流量净额	30,931,139.44	223,698,395.80	189,311,332.14	141,026,872.07

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	123,608	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	131,299	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	
横店集团控股有限公司	境内非国有法人	39.48%	447,529,376	0	质押	181,000,000	
横店集团东磁有限公司	境内非国有法人	8.65%	98,077,839	0	不适用	0	
香港中央结算有限公司	境外法人	2.25%	25,533,556	0	不适用	0	
浙江横店进出口有限公司	境内非国有法人	1.07%	12,175,648	0	不适用	0	
林仁平	境内自然人	0.72%	8,200,000	0	不适用	0	
招商银行股份有限公司－南方中证 1000 交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.50%	5,616,600	0	不适用	0	
招商银行股份有限公司－华夏中证 1000 交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.27%	3,014,458	0	不适用	0	
中国建设银行股份有限公司－嘉实中证稀土产业交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.26%	2,898,400	0	不适用	0	
金张茨	境内自然人	0.22%	2,458,600	0	不适用	0	
中国工商银行股份有限公司－广发中证 1000 交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.21%	2,327,600	0	不适用	0	
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，横店集团控股有限公司与横店集团东磁有限公司、浙江横店进出口有限公司属于一致行动人。除此之外，未知以上股东之间是否存在关联关系，也未知以上股东是否属于一致行动人。						
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	股东林仁平通过浙商证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 8,200,000 股。						

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

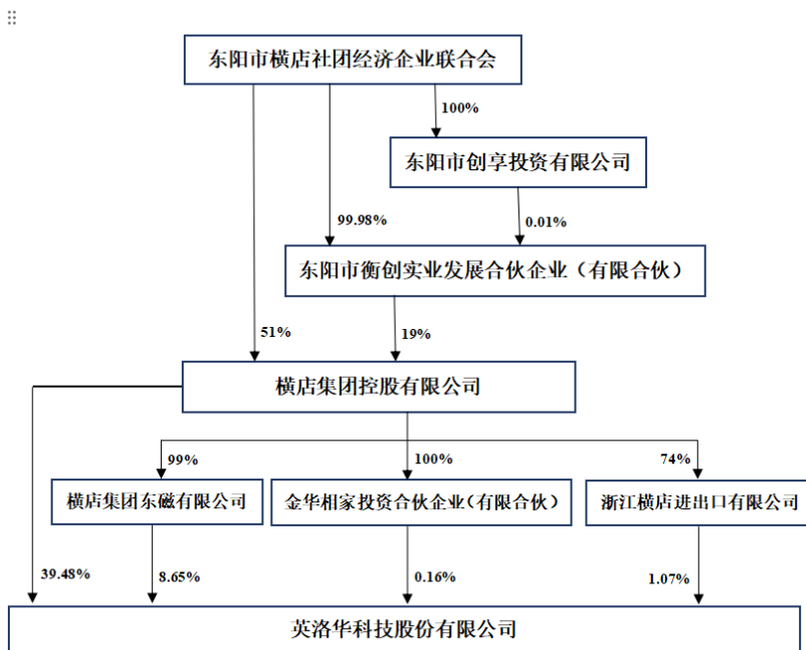
适用 不适用

(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

英洛华科技股份有限公司董事会

二〇二五年三月八日