

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

公司本次董事会审议通过的利润分配预案为:以806,467,020为基数,向全体股东每10股派发现金红利10.6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	英威腾	股票代码	002334
股票上市交易所	深圳证券交易所	证券简称	英威腾
联系人及联系方式	董事会秘书	证券事务代表	刘玲芳
姓名	左桃林	证券事务代表	
办公地址	深圳市光明区马田街道松白路英威腾光明科技大厦	证券事务代表	深圳市光明区马田街道松白路英威腾光明科技大厦
投资者热线电话	0755-23535413	证券事务代表	0755-23535413
传真	0755-86316212	证券事务代表	0755-86316212
电话	0755-86312975	证券事务代表	0755-86312975
电子信箱	sec@vtecn.com.cn	证券事务代表	sec@vtecn.com.cn

2. 报告期主要业务或产品简介

公司围绕绿色低碳、智能化、数字化的产业趋势,依托多年深耕的电力电子、自动控制以及信息技术底层能力,持续创新拓展,目前业务涵盖工业自动化、网络能源、新能源汽车及光伏储能四个板块。报告期内,公司实现营业收入43.22亿元,较上年同期减少5.84%,实现营业利润2.67亿元,较上年同期减少33.98%;实现归属于上市公司股东的净利润2.87亿元,较上年同期减少22.81%。工业自动化等核心业务巩固优势取得连年增长,新能源汽车及光伏储能等成为公司在竞争加剧情况下经营承压收现收入下滑。

1. 工业自动化

公司工业自动化业务主要产品涵盖PLC、控制器、伺服系统、变频器、人机界面、电机、传感器、电梯控制系统、工业物联网等,在石油炼化行业、冶金行业、煤矿&煤机行业、化工行业、流体机械行业、印包机械行业、塑料行业、机床行业、先进制造行业、物流仓储行业、电梯行业、海工船行业等领域实现了广泛应用。

作为国内工业自动化行业的领先企业之一,公司近年来市场份额持续稳定增长。根据睿工业2024年数据统计,中航材压变频器整体市场占有率7%,公司紧抓进口替代机遇,重点发展冶金、矿业、流体机械等细分市场,第四季度在中国低压变频器市场的份额(不含风力)将提升至6%,排名第四,连续多年位居国产品牌第二。此外,过去一年低压产品已全部完成了控制软件的版本升级,在同步磁阻、高速气悬浮、磁悬浮等各类高效电机控制算法处于领先地位。

报告期内,公司工业自动化业务实现收入26.73亿元,同比增长5.15%,占公司营业总收入的比例为61.86%。

2. 网络能源

网络能源产品涵盖智能UPS & 关键供电、智能温控、微模块数据中心、液冷数据中心及智能温控产品与解决方案,致力于为数据中心、AI算力中心等数字经济“底座”提供一体化基础设施支持。公司产品广泛应用于AI、云计算、智能驾驶、金融、通信、能源、物联网、智能制造、供应链管理、交通、气象及体育赛事等多个领域,为数据的采集、计算、处理、存储和传输构建安全可靠、智能灵活、绿色高效的关键数字基础设施。

根据迪显网(CID)发布的《2023-2024年中国UPS市场研究年度报告》,公司模块化UPS电源产品在中国市场占有率居第二,并已连续八年(2016-2023年)保持这一排名,公司在行业中的技术实力和市场竞争优势持续获得客户认可。

报告期内,公司网络能源业务实现收入7.92亿元,同比下降4.09%,占公司营业总收入的比例为18.32%。

3. 新能源汽车

新能源汽车电控系统作为新能源汽车动力的核心执行中枢,决定了汽车行驶的稳定性、舒适性以及能量转换效率;新能源汽车电源系统是汽车高压互换枢纽,为汽车动力电池充电,并为汽车内部用电设备及各类控制器供电。公司是新能源汽车的关键核心零部件提供者,致力于为新能源汽车整车厂提供高度定制化的产品解决方案及优质服务,产品涵盖电控系统与电源系统。

公司在电力电子领域多年深厚积累,成功实现新能源汽车领域完整的电控产品及周边电子产品布局,打造“电控+DC/DC、OBC、电源总成”的总体解决方案,为客户提供多产品组合解决方案,有效降低客户综合成本,增强客户产品的市场竞争力。

报告期内,公司新能源汽车业务实现收入5.85亿元,同比下降16.59%,占公司营业总收入的比例为13.33%。

4. 光伏储能

光伏储能业务是公司成长型业务,公司坚持以“客户为中心”,深度聚焦客户需求,持续保持分布式光伏产品解决方案。公司主产品包括组串式逆变器、组串式储能逆变器、储能电池、离网逆变器等。产品运用光伏储能逆变器关键技术,能够在分布式智能能源的不同场景中发挥重要作用,具体应用场景包括但不限于光伏电站、户用光伏系统、户用光储一体化、户用离网光伏系统、商用光储系统、商用屋顶光伏系统、光储充电桩、渔光互补光伏系统等。

公司深耕战略客户和高附加值细分市场,光伏储能产品在西班牙、意大利、南非、土耳其、巴西等主要市场展出,与印度、韩国、巴基斯坦等国家和地区的优质客户达成战略合作,并加大巴西、印度的本土化销网络布局。

报告期内,公司光伏储能业务实现收入2.22亿元,同比下降27.03%,占公司营业总收入的比例为5.13%。

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

	2024年末	2023年末	本年末比上年末增减	2022年末
总资产	5,330,710,774.15	5,186,209,409.49	2.59%	4,886,734,533.26
归属于上市公司股东的净资产	2,969,081,023.81	2,647,882,498.32	9.86%	2,283,544,233
2024/01/01至2024/12/31的净资产				2023/01/01至2023/12/31的净资产
营业收入	4,321,639,437.79	4,589,362,819.96	-5.84%	4,096,877,001.27
归属于上市公司股东的净利润	266,655,261.87	371,353,880.66	-22.81%	274,946,462.96
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	259,881,293.03	312,441,316.24	-16.82%	255,225,991.79
经营活动产生的现金流量净额	415,088,812.09	608,362,640.72	-31.37%	236,393,777.66
基本每股收益(元/股)	0.3602	0.4679	-23.02%	0.3649
稀释每股收益(元/股)	0.3599	0.4648	-22.37%	0.3644
加权平均净资产收益率	10.18%	14.85%	-4.67%	13.10%

(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	949,105,790.10	1,164,427,644.75	1,029,788,303.71	1,178,472,871.23
归属于上市公司股东的净利润	47,225,379.30	61,551,744.12	44,053,877.99	135,827,288.46
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	41,625,130.08	75,068,443.02	40,114,658.84	102,443,060.92
经营活动产生的现金流量净额	132,674,360.70	-134,320,272.08	205,302,376.20	211,053,599.92

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

单位:股

报告期末普通股股东总数	75,714	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	90,089	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0
前10名股东持股情况(不含通过回购股)					

股东名称

股东性质

持股数量

持有有限售条件股份数量

质押状态

股份数量

股份数量