

证券代码：002441

证券简称：众业达

公告编号：2026-05

众业达电气股份有限公司 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：以未来实施分配方案时股权登记日的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 3 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	众业达	股票代码	002441
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	张海娜	韩会敏	
办公地址	广东省汕头市龙湖区珠津工业区珠津一横街 1 号	广东省汕头市龙湖区珠津工业区珠津一横街 1 号	
传真	0754-88695366	0754-88695366	
电话	0754-88738831	0754-88738831	
电子信箱	stock@zyd.cn	stock@zyd.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

1、公司主要业务与产品用途

公司是工业电气产品的专业分销商，主营业务为通过自有的销售网络分销签约供应商的工业电气元器件产品，以及进行系统集成产品和成套制造产品的生产和销售。公司自成立以来，一直从事工业电气产品的分销业务和系统集成、成套制造业务，主营业务未发生重大变化。

公司分销的工业电气产品以输配电产品和工业自动化产品为主，主要销售 ABB、施耐德、西门子等国际知名品牌和常熟开关、德力西等国内知名厂商的工业电气元器件产品，产品主要包括断路器、继电器、软起动器、变频器、可编程控制器、传感器等。工业电气产品可以应用于任何有输配电需求和工业控制需求的地方，因此工业电气分销商提供的产品的最终客户分布于电力、通信、装备制造、市政、新能源、自动化、电子、轨道交通、基础设施、智能制造等各个领域。

系统集成与成套制造产品主要有石油钻井平台电气控制系统配套产品、风力发电电气控制系统配套产品、风力发电水冷系统、风力发电机变桨控制系统、船用电气系统、电气控制柜、充电桩/站等，能够为下游用户提供方案咨询、系统设计、编程组态、系统集成、成套生产、安装调试、系统培训、维护保养等一揽子服务。

2、公司所处的行业情况

工业电气与自动化产品广泛应用于制造业、电力能源、交通运输、基础设施及建筑等领域，其行业景气度与宏观经济运行、制造业投资及能源结构调整密切相关。随着中国经济进入高质量发展阶段，制造业智能化升级、新型电力系统建设以及能源绿色转型持续推进，工业电气与自动化行业正迎来新的发展阶段。

2025 年我国规模以上工业增加值同比增长约 5.9%，制造业整体保持稳健增长，为行业需求提供了现实基础。进入 2026 年，宏观层面更强调稳增长与结构转型并重，政策主线聚焦先进制造、工业互联网平台高质量发展，以及新型电力系统与配电网韧性提升。与此同时，国家持续推进制造业设备更新、新能源体系建设及工业数字化转型，为工业电气与自动化行业提供长期发展动力。未来一段时期，行业将呈现总量平稳、结构分化、增量来自能源转型、制造业升级以及工业数字化的发展特征。

（1）能源转型与新型电力系统建设推动电气化需求持续增长

在“双碳”目标推动下，中国正加快构建以新能源为主体的新型电力系统。风电、光伏等新能源发电规模持续增长，同时储能系统、充电基础设施及综合能源管理系统应用不断扩大，对电网调节能力和配电系统智能化水平提出更高要求。

随着新能源发电比例不断提高，电网投资持续增加，智能配电设备、配网自动化系统、电力监控设备以及电能质量治理设备需求持续增长。同时，工业用电需求增长以及工业电气化水平提升，也进一步扩大电气设备的应用范围。

在能源转型与新型电力系统建设背景下，电气设备正逐步由传统配电设备向智能化、数字化及系统化解决方案升级，为工业电气行业提供长期发展动力。

（2）制造业智能化升级推动工业自动化需求增长

随着中国制造业向高端化、智能化方向发展，工业企业持续加大自动化和智能化改造投入。新能源汽车、电子制造、高端装备及新材料等行业不断扩大自动化产线建设规模，推动工业控制系统、运动控制产品、传感器及智能电气设备需求增长。

同时，劳动力成本上升以及生产模式多样化，使企业更加重视柔性制造能力，通过自动化生产线和智能控制系统提升生产效率和产品质量。工业自动化技术正从传统生产控制向数字化、网络化和智能化方向升级。

在这一趋势下，下游客户的采购模式逐步由单一产品采购向整体解决方案采购转变，分销企业在产品选型、技术支持及供应链管理方面的价值不断提升。

（3）工业数字化转型推动行业向智能化服务模式升级

随着工业互联网、人工智能及边缘计算技术的发展，制造企业正在加快推进数字化转型。通过设备互联和数据平台建设，企业能够实现生产过程的数据采集与分析，从而提升生产效率并优化生产管理。

在这一过程中，工业控制系统与工业软件的融合程度不断加深，自动化系统逐步由传统控制设备向数据驱动的智能系统升级。同时，预测性维护、智能运维及数字化管理系统的应用不断扩大。

这一趋势不仅推动工业电气产品向智能化方向发展，也使客户更加重视技术服务能力，包括系统集成支持、技术咨询及运维服务等，推动工业电气分销行业向技术服务型渠道转型。

（4）人工智能技术加速与工业电气及自动化系统融合

近年来，人工智能技术快速发展，并逐步应用于工业自动化和能源管理领域。通过 AI 算法与工业控制系统结合，企业能够实现设备运行状态监测、预测性维护、生产流程优化以及质量检测自动化。

在工业自动化领域，人工智能技术通过机器视觉、数据分析和智能决策系统提升生产效率，并推动工业机器人和智能制造系统的发展。在能源管理领域，人工智能技术能够对电力系统运行数据进行分析，实现智能调度和能效优化。

随着人工智能技术与工业控制系统、工业互联网平台的融合，工业电气与自动化系统正逐步向自主决策与智能运行方向发展，为行业带来新的技术升级机遇。

(5) 中国制造全球化加速，产业链出海带来新的市场空间

随着中国制造业竞争力持续提升，越来越多中国企业加快全球化布局，在东南亚、中东、欧洲及拉美等地区建设生产基地或拓展海外市场。新能源汽车、电子制造、光伏、储能及装备制造等行业的国际化发展，带动中国工业供应链体系逐步向全球延伸。

在企业出海过程中，工业设备、电气产品及自动化系统需求同步增长，同时对供应链稳定性、技术支持能力以及本地化服务提出更高要求。

对于工业电气分销行业而言，制造业出海不仅带动国内供应链企业进入海外市场，也为分销企业拓展国际业务提供新的发展机遇。具备品牌资源、产品组合能力和技术服务能力的企业，有望在全球产业链布局过程中获得新的市场空间。

作为国内领先的工业电气与自动化产品分销商，公司长期深耕工业电气领域，与多家国际及国内知名品牌建立了稳定合作关系，并形成覆盖全国的销售网络和完善的供应链体系。

面对能源转型、新型电力系统建设、制造业升级以及工业数字化发展的市场机遇，公司将持续优化产品结构，强化在新能源、电气化应用及智能制造领域的市场布局，同时不断提升技术服务能力和供应链管理水平和供应链管理水平，为客户提供更加专业化和系统化的产品及解决方案。

同时，随着人工智能技术在工业领域的应用不断深化，公司也将积极关注相关技术发展趋势，加强在智能化产品应用、系统集成及技术服务方面的能力建设，以更好满足客户在智能制造和能源管理方面不断增长的需求。

此外，随着中国制造企业加快全球化布局，公司也在积极进行海外业务布局，在稳固国内业务的基础上，试水东南亚市场的拓展，通过与区域合作伙伴的协同合作、提升跨区域供应链能力，推动公司业务向国际市场延伸。

未来，公司将依托丰富的品牌资源、完善的渠道体系以及持续提升的技术服务能力，不断拓展业务领域和客户群体，在工业电气与自动化行业持续发展的背景下，实现稳健发展。

3、公司面临的竞争格局

本行业目前处于充分竞争状态，特别是区域竞争激烈，且主要竞争企业间相比均还不具备显著竞争优势。随着市场竞争的进一步深化，客户对分销商的综合服务能力和多品牌支持能力要求愈来愈高，未来市场将逐步向具有全国性销售网络的多品牌分销商集中，行业集中度也将逐步提高。未来行业竞争力将体现在市场网络与业务规模、产品管理与客户需求管理、仓储管理与物流配送能力、行业增值应用、技术支持服务、客户响应能力等多方面。

随着公司的持续稳健发展，作为工业电气领域综合实力强、市场经营经验丰富、已与主要供应商建立战略合作伙伴关系的综合分销商，公司将继续保持并扩大在工业电气分销领域的领先地位。

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	6,569,233,168.67	6,782,556,135.56	-3.15%	6,516,083,796.97

归属于上市公司股东的净资产	4,447,554,085.17	4,561,638,136.60	-2.50%	4,558,834,580.59
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	10,796,698,448.56	11,066,933,880.11	-2.44%	11,914,901,265.97
归属于上市公司股东的净利润	188,346,727.29	169,299,945.41	11.25%	253,822,429.15
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	179,919,128.17	166,497,232.18	8.06%	245,835,420.05
经营活动产生的现金流量净额	493,674,763.58	706,956,501.93	-30.17%	308,608,960.05
基本每股收益（元/股）	0.35	0.31	12.90%	0.4700
稀释每股收益（元/股）	0.35	0.31	12.90%	0.4700
加权平均净资产收益率	4.12%	3.71%	0.41%	5.59%

（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	2,423,002,207.27	3,035,367,459.46	2,885,007,422.98	2,453,321,358.85
归属于上市公司股东的净利润	99,326,247.93	31,002,393.39	50,614,561.94	7,403,524.03
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	97,625,346.07	28,703,675.08	48,727,261.78	4,862,845.24
经营活动产生的现金流量净额	-99,342,951.29	215,687,266.39	-176,631,507.04	553,961,955.52

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	27,232	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	32,982	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	
吴开贤	境内自然人	29.11%	158,508,340	118,881,255	不适用	0	

颜素贞	境内自然人	8.81%	48,000,000	0	不适用	0
吴森岳	境内自然人	5.90%	32,121,000	0	不适用	0
吴森杰	境内自然人	5.88%	32,000,000	24,000,000	不适用	0
那曲市五维企业管理有限公司	境内非国有法人	2.00%	10,890,800	0	质押	10,890,800
香港中央结算有限公司	境外法人	1.79%	9,728,737	0	不适用	0
青岛恒澜投资有限公司	境内非国有法人	1.77%	9,655,400	0	不适用	0
施建国	境内自然人	0.46%	2,514,000	0	不适用	0
王总成	境内自然人	0.44%	2,402,100	0	不适用	0
郑华琦	境内自然人	0.40%	2,162,400	0	不适用	0
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东吴开贤、颜素贞是夫妻，吴森杰、吴森岳是吴开贤、颜素贞夫妇的儿子；那曲市五维企业管理有限公司与青岛恒澜投资有限公司为同一控制下的主体；未知上述其他股东之间是否存在关联关系或属于《上市公司收购管理办法》规定一致行动人。					
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

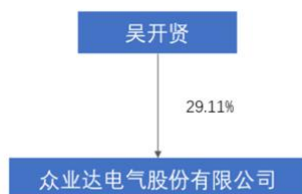
适用 不适用

(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

1、截至 2025 年 4 月 14 日，公司及子公司与供应商施耐德电气（中国）有限公司及其关联公司（以下合称“施耐德”）签署了多份《分销协议》、其他设备/产品/服务合同，其中：前述分销协议为 2025 年度公司及子公司向施耐德采购低压配电、工控及中压相关产品的框架协议，采购目标金额合计 344,960.5 万元（不含税），具体采购金额以日常实际采购为准；其他设备/产品/服务合同为 2025 年 1 月 1 日至公告日公司向施耐德实际采购合同，涉及合同金额为 324.97 万元（不含税），该金额未包含在分销协议的采购目标金额中。详见 2025 年 4 月 15 日披露于巨潮资讯网的《关于签订日常经营重大合同的公告》。

截至 2025 年 12 月 31 日，上述签署协议的履行金额为 328,723.75 万元（不含税）。

2、公司于 2024 年 10 月 25 日召开的第六届董事会第十一次会议审议通过了《关于使用闲置自有资金进行委托理财的议案》，同意公司及合并报表范围内子公司（包括全资子公司及控股子公司）使用闲置自有资金不超过 5 亿元进行委托理财，投资购买安全性高、流动性好、风险可控的理财产品，在上述额度内，资金可以循环滚动使用，期限自 2024 年 10 月 26 日起不超过 12 个月，期限内任一时点的交易金额不得超过上述额度。同时，授权董事长在上述额度内行使决策权并由公司财务部门及子公司具体实施操作。详见 2024 年 10 月 26 日披露于巨潮资讯网的《关于使用闲置自有资金进行委托理财的公告》。

根据公司经营情况和资金使用安排，在确保满足公司及子公司正常生产经营活动的资金需求及风险可控的前提下，为了提高资金的使用效率，公司于 2025 年 4 月 29 日召开的第六届董事会第十四次会议审议通过了《关于调整闲置自有资金进行委托理财的额度及期限的议案》，同意公司及子公司使用闲置自有资金进行委托理财的额度由不超过 5 亿元调整为不超过 8 亿元，在上述额度内，资金可以循环滚动使用，期限自 2025 年 4 月 30 日起不超过 12 个月，期限内任一时点的交易金额不得超过上述额度。同时，授权董事长在上述额度内行使决策权并由公司财务部门及子公司具体实施操作。详见 2025 年 4 月 30 日披露于巨潮资讯网的《关于调整闲置自有资金进行委托理财的额度及期限的公告》。

2025 年度，公司累计委托理财 39.16 亿元，其中，任一时点的交易金额未超过相关审批额度。截至 2025 年 12 月 31 日，公司未赎回的理财金额为 6.24 亿元。

3、公司于 2025 年 10 月 30 日召开的第六届董事会第十六次会议、2025 年 11 月 28 日召开的 2025 年第一次临时股东会审议通过了《关于为全资子公司无锡众业达电器有限公司提供担保的议案》，同意公司对江苏天合储能有限公司、天合储能（滁州）有限公司、天合储能科技（盐城大丰）有限公司、江苏天合清特电气有限公司 4 家公司（以下合称“买方”）与无锡众业达电器有限公司于 2026 年至 2028 年所签订的采购合同中由无锡众业达电器有限公司所涉的合同履约、合同义务、违约责任等提供连带责任担保，担保额最高不超过人民币 3,000 万元，期限自采购合同项下无锡众业达义务履行期届满之日起三年，并授权公司管理层在上述额度内作出决定并签署担保协议等相关文件。详见 2025 年 10 月 31 日披露于巨潮资讯网的《关于为全资子公司无锡众业达电器有限公司提供担保的公告》、2025 年 11 月 29 日披露于巨潮资讯网的《2025 年第一次临时股东会决议公告》。

众业达电气股份有限公司

董事长：吴开贤

2026年4月16日