

证券研究报告 · A 股公司简评

电网设备

2025年三季报点评：Q3业绩延续高增，量利双增趋势将延续

核心观点

公司发布2025年三季度报告，公司2025前三季度业绩为1.50亿元，同比增长91.95%，保持高增长。2025年前三季度公司毛利率为39.21%，同比显著提升6.51pct。电力设备下游需求持续景气，高压设备需求旺盛。行业整体供需偏紧，产品价格不断提升。超特高压产品进口依赖度较高，国内技术领先的头部公司迎来发展契机。公司作为国内高压绝缘材料头部企业，在需求高企、国产替代的大背景下，核心业务已迎来量价齐增，带动公司业绩持续上行。

事件

公司发布2025年三季度报告，2025年前三季度实现营业收入5.86亿元，同比增长41.35%，归母净利润1.50亿元，同比增长91.95%；扣非归母净利润1.47亿元，同比增长85.23%。

简评

2025Q3业绩整体企稳

- 1) 2025年前三季度归母净利润/扣非归母净利润分别为1.50/1.47亿元，同比增加91.95%/85.23%。2025年前三季度业绩保持高增趋势。
- 2) 2025年第三季度公司归母净利润/扣非归母净利润分别为0.53/0.53亿元，同比增加92.73%/78.48%，延续高速增长。
- 3) 2025年前三季度公司销售毛利率为39.21%，同比显著提升6.51pct。2025年第三季度公司毛利率为39.36%，同比提升5.82pct。预计得益于下游需求增长，行业供给相对紧缺，涨价趋势延续，以及产品结构的变化等。

绝缘材料先锋，国产替代迎来发展契机

- 1) 国内绝缘纤维材料头部企业，具备750kV及以上超/特高压等级生产能力。公司是绝缘纤维材料及其成型制品的专业供应商，产品主要应用于输变电系统、电气化铁路及轨道交通牵引变压系统、新能源产业以及军工装备等领域。经过近二十年的行业深耕，公司产品已覆盖了中低压、高压、超高压和特高压交直流电在内的全电压等级的输变电设备配套产品，成为了国内绝缘纤维材料及其成型制品领域的龙头企业之一。

广信科技(920037.BJ)

维持

增持

朱玥

zhuyue@csc.com.cn

010-56135232

SAC 编号:S1440521100008

SFC 编号:BTM546

郑博元

zhengboyuan@csc.com.cn

010-56135176

SAC 编号:S1440524080004

发布日期：2025年12月02日

当前股价：89.48元

主要数据

股票价格绝对/相对市场表现 (%)

	1 个月	3 个月	12 个月
3.94/6.65	-3.78/-6.11	/	
12月最高/最低价(元)		111.26/60.00	
总股本(万股)		9,146.29	
流通A股(万股)		2,956.43	
总市值(亿元)		81.84	
流通市值(亿元)		26.45	
近3月日均成交量(万)		153.14	
主要股东			
魏冬云		34.17%	

股价表现



相关研究报告

【中信建投电力设备及新能源】广信科技(920037):高压绝缘材料先锋，需求高企+国产替代带来量价齐增
25.08.13

2) 行业头部大客户深度绑定。公司为国内少数具备750kV及以上超/特高压等级绝缘纤维材料（含整体出线装置）产品生产能力的企业之一，且系行业内为数不多的产品覆盖所有电压等级的绝缘纤维材料生产厂商及绝缘方案提供商。已与特变电工、山东电工、山东泰开、保变电气等变压器龙头企业建立了长期稳固的合作关系，成为其绝缘纤维材料及其成型制品的核心供应商。

行业持续高景气，高压设备需求放量

1) 需求高景气。预计2025年电网投资延续较高景气度，国家电网将聚焦优化主电网、补强配电网建设等。2025年1-9月电网投资完成额为3982亿元，同比增长21.1%。预计2025年国家电网建设投资总规模将超过6500亿元，延续较高增长；南方电网固定资产投资将超1750亿元。

2) 高压设备需求放量。国家电网2025年总部前三批次输变电集中招标中，输变电设备采购总金额约541亿元，同比增长约24.8%。其中，变压器采购额约119亿元，同比增长约15.1%。从电压等级来看，750kV、500kV为代表的高压设备需求增量明显。从中标公司来看，特变电工、山东电工、保变电气等公司中标金额较高，均系公司核心客户。

市场供需偏紧价格不断上行，助力公司盈利能力持续提升

1) 绝缘纤维材料和绝缘纤维成型制品价格呈整体上涨趋势，一方面，随着下游市场需求逐步旺盛，公司适当提高了销售价格；另一方面，直销客户收入占比逐年提高，而直销客户销售单价略高于经销客户，因此整体拉高了平均销售单价。

2) 从盈利能力来看，公司2022年至2024年毛利率分别为18.06%、26.14%、33.50%，2025年前三季度毛利率为39.21%，同比提升6.51pct。公司毛利率变动主要受原材料价格波动、产品结构变化的影响。2024年度，公司主营业务毛利率从26.14%进一步上升至33.46%，主要系下游需求增长、公司适当提升销售价格；直销客户和绝缘纤维成型制品。预计2025年盈利能力将保持提升。

业绩预测

电力设备下游需求持续景气，高压设备需求旺盛。行业整体供需偏紧，产品价格不断提升。超特高压产品进口依赖度较高，国内技术领先的头部公司迎来发展契机。公司作为国内高压绝缘材料头部企业，在需求高企、国产替代的大背景下，核心业务已迎来量价齐增，带动公司业绩持续上行。预计2025/2026年公司归母净利润为2.3/3.5亿元，对应PE为35.8/23.5x。

重要财务指标

	2023	2024	2025E	2026E
营业收入(百万元)	420	578	848	1,110
YoY(%)	38.0	37.5	46.8	30.9
净利润(百万元)	49	116	227	346
YoY(%)	235.5	135.1	95.1	52.4
EPS(摊薄/元)	0.54	1.27	2.48	3.78
P/E(倍)	164.06	69.77	35.8	23.5

资料来源：iFinD, wind, 中信建投证券

风险分析

- 1) **需求方面:** 国家基建政策变化导致电源投资规模不及预期；电网投资规模不及预期；新能源装机增速下降导致对电力设备需求下降；全社会用电量增速下降等；两网招标进度不及预期；特高压建设推进进度不及预期。
- 2) **供给方面:** 铜资源、钢铁等大宗商品价格上涨；电力电子器件供给紧张，国产化进度不及预期。
- 3) **政策方面:** 新型电力市场相关支持力度不及预期；电价机制推进进度低于预期；电力现货市场推进进度不及预期；电力峰谷价差不及预期。
- 4) **国际形势方面:** 能源危机较快缓解、能源价格较快下跌；国际贸易壁垒加深。
- 5) **市场方面:** 竞争格局大幅变动；竞争加剧导致电力设备各环节盈利能力低于预期；运输等费用上涨。
- 6) **技术方面:** 技术降本进度低于预期；技术可靠性难以进一步提升。

分析师介绍

朱玥

中信建投证券电力设备新能源行业首席分析师。2021 年加入中信建投证券研究发展部，8 年证券行业研究经验，曾就职于兴业证券、方正证券，《财经》杂志，专注于新能源产业链研究和国家政策解读跟踪，在 2019 至 2022 年期间带领团队多次在新财富、金麒麟，水晶球等行业权威评选中名列前茅。

郑博元

中信建投证券电力设备及新能源研究员，北京大学理学博士，研究方向为储能、电力设备。

2022 年所在团队荣获新财富最佳分析师评选第四名，2022 年上证报最佳电力设备新能源分析师第二名，金麒麟评选光伏设备第二名，金麒麟电池行业第三名，金麒麟新能源汽车第三名，水晶球新能源行业第三名，水晶球电力设备行业第五名。

评级说明

投资评级标准		评级	说明
报告中投资建议涉及的评级标准为报告发布日后 6 个月内的相对市场表现，也即报告发布日后的 6 个月内公司股价（或行业指数）相对同期相关证券市场代表性指数的涨跌幅作为基准。A 股市场以沪深 300 指数作为基准；新三板市场以三板成指为基准；香港市场以恒生指数作为基准；美国市场以标普 500 指数为基准。	股票评级	买入	相对涨幅 15% 以上
		增持	相对涨幅 5%—15%
		中性	相对涨幅-5%—5% 之间
		减持	相对跌幅 5%—15%
		卖出	相对跌幅 15% 以上
	行业评级	强于大市	相对涨幅 10% 以上
		中性	相对涨幅-10-10% 之间
		弱于大市	相对跌幅 10% 以上

分析师声明

本报告署名分析师在此声明：（i）以勤勉的职业态度、专业审慎的研究方法，使用合法合规的信息，独立、客观地出具本报告，结论不受任何第三方的授意或影响。（ii）本人不曾因，不因，也将不会因本报告中的具体推荐意见或观点而直接或间接收到任何形式的补偿。

法律主体说明

本报告由中信建投证券股份有限公司及/或其附属机构（以下合称“中信建投”）制作，由中信建投证券股份有限公司在中华人民共和国（仅为本报告目的，不包括香港、澳门、台湾）提供。中信建投证券股份有限公司具有中国证监会许可的投资咨询业务资格，本报告署名分析师所持中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格证书编号已披露在报告首页。

在遵守适用的法律法规情况下，本报告亦可能由中信建投（国际）证券有限公司在香港提供。本报告作者所持香港证监会牌照的中央编号已披露在报告首页。

一般性声明

本报告由中信建投制作。发送本报告不构成任何合同或承诺的基础，不因接收者收到本报告而视其为中信建投客户。

本报告的信息均来源于中信建投认为可靠的公开资料，但中信建投对这些信息的准确性及完整性不作任何保证。本报告所载观点、评估和预测仅反映本报告出具日该分析师的判断，该等观点、评估和预测可能在不发出通知的情况下有所变更，亦有可能因使用不同假设和标准或者采用不同分析方法而与中信建投其他部门、人员口头或书面表达的意见不同或相反。本报告所引证券或其他金融工具的过往业绩不代表其未来表现。报告中所含任何具有预测性质的内容皆基于相应的假设条件，而任何假设条件都可能随时发生变化并影响实际投资收益。中信建投不承诺、不保证本报告所含具有预测性质的内容必然得以实现。

本报告内容的全部或部分均不构成投资建议。本报告所包含的观点、建议并未考虑报告接收人在财务状况、投资目的、风险偏好等方面的具体情况，报告接收者应当独立评估本报告所含信息，基于自身投资目标、需求、市场机会、风险及其他因素自主做出决策并自行承担投资风险。中信建投建议所有投资者应就任何潜在投资向其税务、会计或法律顾问咨询。不论报告接收者是否根据本报告做出投资决策，中信建投都不对该等投资决策提供任何形式的担保，亦不以任何形式分享投资收益或者分担投资损失。中信建投不对使用本报告所产生的任何直接或间接损失承担责任。

在法律法规及监管规定允许的范围内，中信建投可能持有并交易本报告中所提公司的股份或其他财产权益，也可能在过去 12 个月、目前或者将来为本报告中所提公司提供或者争取为其提供投资银行、做市交易、财务顾问或其他金融服务。本报告内容真实、准确、完整地反映了署名分析师的观点，分析师的薪酬无论过去、现在或未来都不会直接或间接与其所撰写报告中的具体观点相联系，分析师亦不会因撰写本报告而获取不当利益。

本报告为中信建投所有。未经中信建投事先书面许可，任何机构和/或个人不得以任何形式转发、翻版、复制、发布或引用本报告全部或部分内容，亦不得从未经中信建投书面授权的任何机构、个人或其运营的媒体平台接收、翻版、复制或引用本报告全部或部分内容。版权所有，违者必究。

中信建投证券研究发展部

北京
朝阳区景辉街 16 号院 1 号楼 18 层
电话：（8610）56135088
联系人：李祉瑶
邮箱：lizhiyao@csc.com.cn

上海
上海浦东新区浦东南路 528 号
南塔 2103 室
电话：（8621）6882-1600
联系人：翁起帆
邮箱：wengqifan@csc.com.cn

深圳
福田区福中三路与鹏程一路交
汇处广电金融中心 35 楼
电话：（86755）8252-1369
联系人：曹莹
邮箱：caoying@csc.com.cn

中信建投（国际）

香港
中环交易广场 2 期 18 楼
电话：（852）3465-5600
联系人：刘泓麟
邮箱：charleneliu@csci.hk