

## 巨峰

巨峰电气是绝缘材料及电气绝缘系统制造商，凭借在电气绝缘新材料及绝缘系统集成方面的专业水平和成熟技术，主要生产绝缘树脂（漆）、云母制品、防晕材料、DDP点胶材料、柔软复合材料、电磁线、电机线圈、电机绝缘系统、绝缘结构件等大类产品

### 品牌简介

苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司由原2002年成立的苏州巨峰绝缘材料有限公司整体改制成立，主要生产绝缘树脂（漆）、云母制品、防晕材料、DDP点胶材料、柔软复合材料、电磁线、电机线圈、电机绝缘系统、绝缘结构件等大类产品。公司占地总面积20多万平方米，拥有大小客户上千家，涉及了火电、水电、核电、风电、航空航天、高速牵引、新能源电动汽车、军工、石化、采矿、特高压输变电等领域。

公司为绝缘材料行业副理事长单位、国家高新技术企业，建有国家认定企业技术中心、省绝缘材料工程技术研究中心、企业院士工作站、国家级博士后科研工作站、国家认可实验室（CNAS），同时成立了具有第三方检测资质的机构，拥有一支包括享受国务院政府津贴专家、教授级高工、博士、硕士为主体的研发团队，引进工程院院士雷清泉教授领衔的创新团队，直接从事绝缘技术产品研发开发的技术人才百余人，多次被评为全国中小型电机行业优秀企业。公司目前拥有近三十项发明专利及几十项实用新型专利。

公司承担了多项国家、省、市重大科技成果转化项目、国家火炬计划项目、科技支撑项目等。凭借在电气绝缘新材料及绝缘系统集成方面的专业水平和成熟技术，公司在电气绝缘系统领域异军突起，成为行业的领先者，可为客户量身定做，提供绝缘系统整体解决方案。

公司已通过ISO9001质量管理体系，ISO14001环境管理体系，OHSAS18001职业健康安全管理体系、知识产权管理体系（国标）认证。多项材料和绝缘系统已通过了美国UL认证，公司检测中心是国内绝缘材料制造企业中国家认可实验室（CNAS）。

公司十分重视产学研合作，与西安交通大学、苏州大学、华南理工大学建立了良好的合作关系，建立了苏州大学-巨峰高性能绝缘材料工程技术研究中心、华南理工大学-巨峰纳米材料研发中心，航天一院十八所-巨峰航天绝缘系统联合实验室，为新产品的研制开发、专业人才的培养提供优质、高效的平台。

巨峰公司一直坚守我们不做电器，但我们让电器做得更好的承诺，为客户提供高端、优质、先进的绝缘系统，我们的愿景--成为全球领先的绝缘材料及电气绝缘系统的制造商！

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/jf-386827.html>