

中科电气

湖南中科电气股份有限公司成立于2004年4月，并于2009年12月25日在深交所创业板上市，是国内电磁行业上市公司，是国内电磁冶金行业品牌企业；是致力于电磁冶金整体解决方案、高能量密度锂电池负极材料解决方案、节能减耗整体解决方案的研发和创新，集现代制造和现代服务于一体的高新技术企业和软件企业。

近年来，公司深耕于以电磁冶金为核心的磁力装备产业外，开放发展，战略布局新能源锂离子电池负极材料产业领域，现已成长为“磁力装备+锂电负极”双主营的多元化、国际化集团企业。现辖全资子公司贵州格瑞特新材料有限公司、控股子公司湖南中科星城石墨有限公司和三级子公司中科星城（香港）有限公司、星诺联合有限公司（加拿大）。

公司实力雄厚，拥有“院士工作站”、“博士后科研工作站”、“新型储能电池关键材料制备技术国家地方联合工程实验室”、“湖南省冶金电磁工程技术研究中心”、“湖南省锂离子电池负极材料工程技术研究中心”、“湖南省冶金电磁能量变换技术工程实验室”、“长沙市动力型锂电池负极材料工程技术研究中心”等研发平台，以及占地13.3万平方米，总建筑面积10万平方米，现代化厂房6万余平米电磁产品研发生产基地；占地3.5万平方米，现代化厂房2.5万平方米，年产能1.5万吨的新型锂离子电池负极材料研发生产基地和占地8.4万平方米，现代化厂房3万平方米，年产能1万吨的新型锂离子电池负极材料石墨化基地。

公司磁力装备业务涵盖电磁冶金专用设备、工业磁力设备以及锂电专用设备的研发、制造、销售及服务。主要产品为中间包通道式感应加热与精炼系统、连铸电磁搅拌（EMS）成套系统、连轧电磁感应加热系统、起重磁力设备、除铁器、磁选机、卷筒、锂电自动化电气控制设备、锂电负极材料磁分离器成套设备、锂电正极材料磁分离器成套设备等，产品可广泛应用于钢铁、交通运输、造船、机械、矿山、锂电等行业。其

中主导产品国内市场占有率保持在50%-70%，基本替代了国外产品，累计为国家节约外汇20亿元以上，产品远销各个国家和地区。

公司锂电负极业务涵盖锂离子电池负极材料的研发、生产和销售以及碳素材料的石墨化加工服务。其中锂离子电池负极材料产品包括消费类锂电负极材料、动力锂电负极材料，储能锂电负极材料等，主要应用于消费电子、电动汽车、储能等领域，是北京奥运会、上海世博会、深圳大运会等电动大巴的电池材料供应商；碳素材料的石墨化加工服务可对锂电池负极材料、石墨电极、等静压石墨、模压石墨进行石墨化加工，是国内先进的石墨化加工的专业供应商。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/zkdr-793216.html>