

康硕KANGSHUO

康硕电气集团有限公司（简称“康硕集团”）成立于2010年9月，总部位于北京，作为国家高新技术企业、北京市专精特新企业，致力于关键零部件领域的基础研究、开发、生产和成果转化，涉及新材料、新工艺、新装备、智能制造等多个领域，是国内关键零部件领域智能制造系统解决方案供应商，并被工信部授予“关键零部件创新成果产业化公共服务平台”。集团各基地均具备综合性工业智能制造的能力，形成了覆盖全国的智能制造服务体系。康硕集团的技术和产品已广泛应用于航空航天、能源动力、国防装备、轨道交通、汽车等行业。涉及增材制造、等材制造、减材制造、绿色快速制造、低应力制造、残余应力检测与调控等多种先进制造检测技术，竭诚为广大科研机构、企业用户提供7*24小时专业技术服务。

康硕集团河南基地作为河南省重大建设项目、河南省智能打印工程技术中心，已建成关键零部件全流程智能制造生产线，致力于关键零部件产品研发制造；四川基地作为高新技术企业、四川省专精特新企业、四川省绿色制造示范单位，是西南区域军工项目的重点智能制造服务基地，同时也是“国家两机重大专项--3D打印航空发动机及燃气轮机空心叶片陶瓷型芯项目”发起人之一；江西基地作为鹰潭市创新发展企业，以新型金属材料为基材，结合增材制造、高精度数控加工、高温合金精密快速成型等先进制造技术，实现传统铸造工艺转型升级，广泛服务于航天科工、航天科技、中国兵器等重点单位；山西基地作为工信部评定的国家级智能制造示范工厂以及高端装备轻合金铸造技术国家重点实验室，致力于关键零部件领域的基础研究、开发、生产和成果转化，涉及新材料、新工艺、新装备、智能制造等多个领域，促进当地产业转型升级。低应力研究院被授予“北京理工大学低应力制造实训基地”，致力于低应力增材与焊接、低应力加工与产品残余应力调控、低应力铸造与固化、低应力热处理与复杂构件液态调控、超声探伤等方面的基础研究、应用开发、技术推广、产品及装备生产。

截至目前，康硕集团已获得国家高新技术企业、专精特新企业、国家级智能制造示范工厂、高端装备轻合金铸造技术国家重点实验室、关键零部件领域创新成果产业化公共服务平台、省级智能打印工程技术中心、绿色制造企业等荣誉，拥有ISO9001质量管理体系认证、ISO14000环境管理体系认证、ISO45000职业健康安全管理体系认证、北京市新技术新产品（新服务）认证、中关村信用促进会会员等资质，同时还担任包括中国增材制造产业联盟、中国智能制造综合解决方案供应商联盟、中国机械工程学会铸造分会、北京机械工程学会、北京铸锻行业协会、北京模具行业协会等社会组织的常务理事单位、理事单位或会员单位。

在目标领域研发合作方面，康硕集团与北京工业大学、北京理工大学、上海交通大学、沈阳铸造研究所等科研院校、行业研究院共同承接如高端装备轻合金铸造技术项目、“两机重大专项”空心叶片项目、低应力制造项目等国家级科研项目近十项。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/kskangsh-134442.html>