

至正Original

上海至正道化高分子材料股份有限公司成立于2004年12月（股票代码603991），公司专注于中高端线缆新材料的研发、生产和销售，致力于成为国内规模化的综合性中高端线缆新材料供应商，线缆材料行业发展的领头羊和科技创新的引导者。目前，公司产品主要分为以下三大类：光通信线缆、光缆用特种环保聚烯烃高分子材料；电气装备线用环保型聚烯烃高分子材料；电网系统电力电缆用特种绝缘高分子材料。

公司研发和检测能力出众。截至2018年12月31日，公司共申请发明专利80项，实用新型专利1项，其中已获授权发明专利33项。公司检测中心拥有试验设备约180余套。公司建立了“院士专家工作站”，聘请了中国工程院院士、西安交通大学电气学院院长、博士生导师邱爱慈女士及其团队，为公司的技术创新和新产品开发提供强有力的支持。

公司会及时根据市场需求情况组织安装符合自身生产需要的生产线并形成多种生产工艺。公司引进了全球先进的BUSS生产线，在产能增加的同时，产品质量也得到进一步提高。此外，公司还配有自动化仓储系统，原材料和产品能够实现全程追溯。公司产品通过ISO9001:2015质量体系认证，建有完善的质量管理体系、产品研发程序和现代企业管理制度。

公司成立至今，秉承“品正至上、塑造未来”的经营理念，始终坚持“客户为先、创新驱动、诚信务实、协作担当”的核心价值观，致力于成为一家不停地研发、生产和销售新材料的公司，努力让新材料造福人类生活。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/zzorigin-420032.html>