

南京聚隆JULONG

南京聚隆科技股份有限公司，前身南京聚隆化学实业有限责任公司1999年4月在南京高新开发区注册成立，2009年9月改制为南京聚隆科技股份有限公司，注册资本6400万元。

“聚隆”牌尼龙改性工程塑料是南京聚隆较早向市场推出的系列化产品，在国内技术处于领先地位，在高铁及汽车发动机等关键零部件尼龙改性材料上处于领头地位，品种齐全，深受用户赞誉。经过十几年的发展，南京聚隆现拥有高性能改性尼龙、高性能工程化聚丙烯、长玻纤增强复合材料、高性能塑料合金和塑木环境工程材料等五大产品系列群，另有热塑性弹性体、功能性母粒、碳纤维复合材料、微发泡材料等新产品。公司产品广泛应用于汽车、高铁及轨道交通、电子电器、仪器仪表、机械、体育休闲、园林建设等领域。

南京聚隆是中国高铁及轨道交通尼龙改性材料的主要供应商，是中国汽车用尼龙、聚丙烯、塑料合金改性材料的重要供应商。公司承担了国公司与四川大学、中科院化学所、南京理工大学、南京大学、南京林业大学、扬子石化研究院、白俄罗斯科学院新材料研究所/金属-聚合物材料研究所、中科院苏州纳米所等高等院校及专业科研院所保持着紧密的联系与合作。

公司还与南京玻璃纤维研究设计院、南京航空航天大学等单位联合成立“江苏省纤维增强热塑性塑料产业联盟”。公司与南京市质量技术监督局、东南大学等单位联合成立“南京市检验检测产业技术创新战略联盟”。公司还被由中国汽车工程学会以及一汽、东风、长城、吉利等汽车主机厂组成的汽车轻量化技术创新战略联盟认定为“汽车轻量化创新基地”。

公司近年来加快发展步伐，创建一流的新材料产业园，年生产能力超10

万吨。公司紧跟国际汽车轻量化步伐，长玻纤增强复合材料和汽车发动机周边系统尼龙产品的开发在打破国外垄断、替代进口方面取得了成绩。塑木产品出口远销到美国、以色列、德国、俄罗斯及澳大利亚等30多个国家。

公司建立了ERP和MES制造管理系统，生产关键工序控制达到国内领先水平。拥有中国工程塑料网（www.engplast.cn）和中国塑木网（www.wpc.cn），已成为产学研合作、人才培养、科技成果转化的创新平台和载体。

。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/njjljulo-526387.html>