

校企联手共研聚丙烯腈碳纤维

产品名称	校企联手共研聚丙烯腈碳纤维
公司名称	安徽鑫丰碳纤维有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品名称:1K碳纤维 粗细:7-9微米 产地:安徽宿州
公司地址	中国 安徽 宿州市 安徽省宿州市开发区金海南路16号
联系电话	86 0557 3098080 15555928883

产品详情

产品名称	1K碳纤维	粗细	7-9微米
产地	安徽宿州	产商	安徽鑫丰碳纤维有限公司
规格	1K	产品用途	复合材料
长度	不定		

安徽鑫丰碳纤维有限公司与安徽大学开展合作

2010年4月6日，在安徽省合肥市龙河校区逸夫图书馆举行了安徽鑫丰碳纤维有限公司与安徽大学项目合作意向签约仪式，出席本次会议的有宿州市副市长朱灿平、科技局局长郭德宏、安徽鑫丰碳纤维有限公司董事长梁禹鑫、总经理薛祖彪、安徽大学副校长王群京、科技处处长俞本立等。本次会议签订了产学研全面合作协议，就共建“安徽省碳纤维制备技术重点实验室；碳纤维表面处理树脂技术；碳纤维在地暖工程中的应用研究；碳纤维生产过程中精细成份分析等项目达成合作意向。

碳纤维是制造先进复合材料最重要的增强材料，由于其具有诸多优异性能，被广泛应用于风力发电、国防军工、航天航空、纺织机械、石油化工、建筑、文体用品、交通运输、电信、电加热等诸多领域，具有巨大的市场容量和广阔的应用前景。此次安徽鑫丰碳纤维有限公司和安徽大学达成的合作意向，对高科技新型材料的研究提供了强有力的技术支持。碳纤维表面处理树脂技术的研究及碳纤维生产过程中精细成份分析将有助于解决碳纤维生产中表面处理的重大技术难题，改善生产工艺，提高碳纤维生产合格率。同时，随着采暖市场的扩大，碳纤维在地暖工程中的应用研究，将无疑是采暖市场的又一次革命，给家庭带来便利和实惠的同时，也将为企业赢来丰厚的利润。

此次签约，为双方建立学术交流平台，加速科技成果转化效率。既为企业提供技术支持，又为学校提供学生实习的基地、增加就业岗位、培养工程高精尖人才，实现双方互惠互利的局面。同时，产、学、研

科研合作项目符合国家产业政策导向，是响应国家号召的体现，因此加强企业与学校的科研合作是势在必行，意义十分重大。