

功能纤维公司 千禧龙纤 功能纤维

产品名称	功能纤维公司 千禧龙纤 功能纤维
公司名称	浙江千禧龙纤特种纤维股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省永康市经济开发区科创路366号
联系电话	18969388881 18969388881

产品详情

浙江千禧龙纤特种纤维股份有限公司通过ISO9001质量管理体系认证、“浙江省安全生产标准化二级企业”和“浙江省清洁生产企业”认定，并先后被评为“金华市高新技术企业”、“省科技型企业”等荣誉。

家用纺织品是近两年UHMWPE纤维新兴的应用领域，由该纤维经机织而成的面料具有明显的冰凉感，且经久耐用。面料可以用于制作窗帘、座套、床垫、凉席、被罩、桌布、帐篷等。

浙江千禧龙纤特种纤维股份有限公司专注超高分子量聚乙烯纤维领域，产品被广泛应用于航空航天、防护用品、海洋渔业、缆绳等领域。

动物纤维

动物纤维是由动物的毛或昆虫的腺分泌物中得到的纤维。从动物毛纤维发得到的纤维有羊毛、兔毛、骆驼毛、山羊毛、牦牛绒等;从动物腺分泌物得到的纤维有蚕丝等。动物纤维的主要化学成分是蛋白质，故也称蛋白质纤维。

我们浙江千禧龙纤特种纤维股份有限公司专注超高分子量聚乙烯纤维领域，产品被广泛应用于航空航天、防护用品、海洋渔业、缆绳等领域。

20世纪70年代末期，国际理论与应用化学的联合会(IUPAC)曾对碳纤维的分类和命名作了规定。首先用PAN，MP(中间相沥青)及VS(黏胶)表示碳纤维的类别，再以小写英文字母表示热处理温度如lht(表示热处理温度，低于1400)，hht(热处理温度在2000 以上)，然后再加上表示性能的符号(如HT表示高强、HM高模、SHT超高强、HTHS高强高应变、IM中模及UHM超高模等)。同时指出，黏胶基及普通型沥青基

碳纤维均属难石墨化的聚合物炭，而中间相沥青基碳纤维及气相生长的碳纤维是易石墨化炭。