

学院:	<b>(001)纺织学院</b>		
专业代码:	<b>082101</b>	专业名称:	<b>纺织工程</b>
学位类型:	<b>学术型</b>		
本学科拟招生人数:	<b>27</b> (说明: 招生人数以教育部最终下达招生人数为准, 此处仅作参考, 可能会有调整)		

学科简介:

纺织科学与工程学科 1981 年成为国内首批本、硕, 博三级学位授予学科, 1986 年由国家教委评为首批国家重点学科, 1996 年列入“211 工程”重点建设学科, 1998 年获一级学科博士学位授予权, 2007 年被评为一级学科国家重点学科, 在教育部组织到目前为止的四次全国学科评估中, 均名列同类学科全国第一。2017 年 9 月入选全国高校“双一流”建设学科。

本专业研究内容包括: 1. 先进纺织制造技术; 2. 非织造材料加工技术; 3. 纺织生物材料与技术; 4. 纺织化学与技术; 5. 数字化纺织技术; 6. 纺织装备与系统。

作为中国顶尖纺织学院, 形成了“求实、创新、包容、向上”的学院文化。学院将致力于通过国际合作提升国际竞争力。纺织学院将建设成为在创新型纺织工业中做出突出和重大成果的创新型学院, 始终抢占纺织教育、科技竞争和未来发展制高点。把建设世界一流纺织学科美丽画卷, 绘制在新时代的祖国大地上。

研究方向	学习方式	导师	备注
00 不区分研究方向	全日制	陈南梁 丁彬 伏广伟(兼) 高晶 顾伯洪 关国平 郭雷鸣 胡吉永 黄晨 黄莉茜 季东晓 李发学 李炜 李晓然	本专业研究内容包括: 1. 先进纺织制造技术; 2. 纺织生物材料与技术; 3. 纺织化学与技术; 4. 数字化纺织技术; 5. 纺织装备与系统。具体老师研究内容查看纺织学院网站 <a href="https://texcol.dhu">https://texcol.dhu</a> .

李鑫(兼)  
李毓陵  
李召岭  
刘丽芳  
刘书德  
刘万军  
刘晓艳  
刘燕平  
刘一涛  
毛吉富  
权震震  
斯阳  
孙宝忠  
覃小红  
汪军  
王富军  
王黎明  
王璐  
王妮  
王荣武  
王先锋  
王新厚  
王学利  
魏毅  
吴德群  
夏鑫(兼)  
熊佳庆  
徐广标  
许福军  
薛文良  
闫建华  
印霞

			俞建勇 张斌 张弘楠 张坤 张瑞云 张世超 张骁骅 张雪萍 赵奕 曾泳春 钟跃崎		
--	--	--	--	--	--