

学院:	(008)服装与艺术设计学院		
专业代码:	082104	专业名称:	服装设计与工程
学位类型:	学术型		
本学科拟招生人数:	6 (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:

东华大学服装设计与工程学科是全国最早建立的高等院校服装类学科之一, 是国家高校服装专业重点建设学科和国家级特色学科, 是上海市高校重点建设学科, 教育部“211工程”重点建设学科; 也是国家级特色专业、国家级人才培养模式创新试验区, 隶属于东华大学世界一流学科“纺织科学与工程学科”的二级学科, 2021软科中国大学专业排名中服装设计与工程专业排名全国第一。

本学科完成了包括国家“921”、“863”项目“航天服暖体假人研制”、中国航天员太空站任务中使用的全系列服装设计研发等在内的重大重点科研项目, 以及中欧、中日、中加、“一带一路”中非国际合作项目、国家自然科学基金、科技部、教育部、上海市科委、上海市教委等重点项目, 多项成果先后获得国家级、省部级科技进步奖, 为我国载人航天事业做出了贡献, 功能服装(航天服)与人体工程研究方向处于国际前沿, 为服装领域培养了高层次专业人才, 为服装产业科技进步提供了技术支撑。

本学科拥有教育部“现代服装设计与技术重点实验室”、功能防护服装研究中心、航天服暖体假人人工模拟气候舱、运动生物力学实验室、服装快速反应（QRS）实验中心、服装人体工学研究所、服装设计与信息数字化研究基地、东华大学服装学院服装研究中心等科研平台，为研究生培养创造必要的研究基地，并与美国、英国、日本、韩国以及香港等国家及地区的服装院校有密切合作，建立了广泛的学术交流。

本学科立足国家经济和文化建设的需要，培养服务于现代服装产业，具有创新意识、实践能力和国际视野，能够从事服装工程设计、应用研究、生产管理等工作的高层次应用型创新人才。

本学科开设4个研究方向：01 服装先进制造工程研究；02 功能与防护服装研究；03 服装人体工程研究；04 服装产业经济。

研究方向	学习方式	导师	备注
01 服装先进制造工程研究	全日制	王建萍 王朝晖	<a href="https://fzys.dhu.edu.cn/22003/list.htm">https://fzys.dhu.edu.cn/22003/list.htm</a>
02 功能与防护服装研究	全日制	李俊 丁雪梅 王云仪	
03 服装人体工程研究	全日制	王建萍 王云仪 王朝晖	
04 服装产业经济	全日制	丁雪梅	