# 傅佳佳教授

### 1. 个人简介



傅佳佳,女,1983年5月生, 教授,博士,博士生导师。现任 江南大学纺织科学与工程学院纺 织工程系主任。

2011 年 1 月毕于东华大学纺织学院,获纺织工程专业工学博士学位,同年至江南大学纺织科

学与工程学院(原纺织服装学院)任教。2013年10月破格晋升为副教授,硕士生导师。2020年7月至今任江南大学纺织科学与工程学院教授,2021年被聘为博士生导师。现为中国纺织工程学会会员,全国麻纺织专业委员会委员。

2008 年 10 月至 2010 年 3 月获国家留学基金委以及欧洲联盟 Biorenew 项目资助, 赴奥地利格拉茨技术大学 (Graz University of Technology) 环境工程学院进行为期 16 个月的联合培养及访问研究工作,主攻天然植物体系微生物群体分析及纺织纤维原料酶法功能改性研究。

主要从事功能纺织材料、生态纺织技术、纺纱技术等领域的研究和教学工作,致力于生物技术在纺织加工中的应用和 拓展,先后在《Trends in Biotechnology》、

《Biotechnology Journal》、《Applied Microbiology and Biotechnology》、《纺织学报》等国内外权威期刊上发表专 业学术论文 100 多篇, 其中 SCI 检索论文 60 余篇, 获授权 发明专利 12 件,参编英文专著 1 部。担任《Frontiers in Bioengineering and Biotechnology》期刊编委.《纺织高 校基础科学学报》青年编委,《Textile Research Journal》 审稿人,入选江苏省双创人才科技副总计划。作为项目总联 系人及中方实际负责人承担国家重点研发计划"政府间国际 科技创新合作"重点专项项目, 主持国家自然科学基金面上 基金项目、国家自然科学基金青年基金项目、江苏省基础研 究计划(自然科学基金)青年基金项目等国家级和省部级项 目 10 项:作为核心成员参与国家重点研发计划资助项目、 国家自然科学基金、江苏省产学研前瞻性研究项目、江苏省 政策引导类计划(国际科技合作/港澳台科技合作)——"一 带一路"创新合作项目等研究工作开展。获中国纺织工业联 合会科学技术奖科学技术进步奖一等、二等各1项,中国商 业联合会科学技术奖二等 2 项。

参与《纺纱工程》国家精品在线开放课程建设,参编国家级规划教材《纺纱学》,主编部委级规划教材《新型纺纱》。 主持和参与多项教改项目,获江南大学教学成果特等奖、江南大学纺织教育发展基金会教学奖、荣智权奖教金、江南大学青年教师教学会讲比赛二等奖:获江南大学"我最喜爱的 老师"、"红绿蓝杯"第十届和第十一届中国高校纺织品设计 大赛优秀指导教师、第九届全国大学生纱线设计大赛优秀指 导教师等荣誉称号。

#### 2. 研究生教育

#### (1) 硕士生

学术型研究生招生专业: 纺织工程

研究方向: 纤维制品现代加工技术及清洁化生产 功能性纺织材料制备理论与技术 纤维资源综合利用

专业学位研究生招生专业: 纺织工程(专业学位)

研究方向: 功能化纺织技术

#### (2) 博士生

招生专业: 纺织科学与工程

研究方向: 纤维及其制品绿色功能改性技术、 天然资源高值转化利用、医用及防护纺织材料开发

## 3. 联系方式

通信地址: 江苏省无锡市蠡湖大道 1800 号 江南大学 纺织科学与工程学院

邮 编: 214122

电话: 15852807960

办公室: 纺织科学与工程学院 D201 室

Email: kathyfjj@126.com