

1、个人简介



付少海，教授、博士生导师。2006年毕业于江南大学纺织服装学院纺织工程专业，获工学博士学位。担任江南大学科学技术研究院副院长、江苏省纺织品数字喷墨印花工程技术研究中心主任、纺织服装学院染整技术研究所新型纺织化学品研究室主任、江苏省纺织工程学会印染专业委员会委员。担任《服装学报》编委，为 *Dyes and Pigments*, *Journal of Applied Polymer Science*, *Textile Research Journal*, *Fibers and Polymers*, *Cellulose, Colloid and Surface Science A*, *Progress in Organic Coatings*、《纺织学报》和《丝绸》等多个学术期刊的审稿专家。

长期致力于节能减排和生态环保纺织品染色和印花技术研究工作，在纺织品数字喷墨印花技术、纳米颜料、单分散纳米功能材料制备技术、功能纤维材料及纺织品功能整理技术、纺织精细化学品的制备及应用技术等领域积累了丰富的研究经验。主持和参加国家、省级项目 10 余项。获中国纺织工业协会科技进步一等奖 1 项，中国石油及化学工业联合会 科技进步二等奖 1 项，江苏省科技进步二等奖 1 项、三等奖 2 项，中国纺织工业协会科技进步三等奖 2 项，中国轻工业联合会科技进步三等奖 1 项，南通市科技进步一等奖 1 项，苏州市科技进步三等奖 1 项，无锡市科技进步三等奖 1 项。发表学术论文 150 余篇（其中 SCI 收录 50 余篇），授权美国发明专利 1 项，中国发明专利 18 项，作为起草人参与制定乳胶色浆行业标准 1 项。

2. 研究生教育

(1) 硕士

学术型研究生招生专业：纺织化学与染整工程，研究方向为纳米颜料、单分散纳米功能材料的制备原理与方法，纺织品精确定位喷墨印花机理，新型功能纳米色素与纺织化学品。

专业学位研究生招生专业：纺织工程，研究方向为纺织品数字喷墨印花技术，纺织品功能涂层技术，纺织品仿生功能整理技术。

(2) 博士

招生专业：纺织化学与染整工程，研究方向为多相流体喷墨行为及纺织品定点功能整理原理与技术，功能液晶纤维材料的制造理论与技术，纺织品仿生功能整理理论与技术。

3. 联系方式

通信地址：江苏省无锡市蠡湖大道 1800 号江南大学纺织服装学院纺服学院 B201 室

邮编：214122

电话：051085197602 传真：051085197602

Email: shaohai fu@hotmail.com