

# 张典堂 博士

## 1. 个人简介



张典堂，男，1986年7月生，工学博士，副研究员，主要从事先进纺织复合材料设计及制造研究。具体包括，①先进纺织预成型体加工技术；②先进纺织复合材料与力学；③异型纺织复合材料结构设计及表征；④新型先进纺织复合材料结构/功能设计及表征；⑤先进纺织复合材料与防护技术等

目前，主持国家自然科学基金面上/青年项目、江苏省自然科学基金项目及多项国防科研项目课题等 10 余项。发表学术论文 50 余篇，申请国家发明专利 10 余项（授权 5 项），参编论著 2 部。获江苏省科学技术进步二等奖、“纺织之光”纺织工业联合会科学技术三等奖、中国纺织工业学会优秀博士论文、江南大学至善青年学者等。

## 2. 研究生教育

①纺织工程 研究方向：先进纺织复合材料设计与制造

②纺织材料与纺织品设计 研究方向：先进纺织复合材料设计与制造

## 3. 联系方式

通信地址：江苏省无锡市蠡湖大道 1800 号

邮 编：214122

办公室：江南大学纺织科学与工程学院 D403 室

电 话：15961851268

Email: zhangdiantang@jiangnan.edu.cn