

首页 学院概况 师资队伍 本科生培养 研究生培养 学科科研 合作交流 党群工作 学生工作 下载专区

师资队伍
航天系统工程系
航天控制系
光电信息系
教学科研实验中心

您的当前位置: 首页 师资队伍 航天系统工程系 副教授



姓名: 张镜洋 性别: 男 职务: 副主任
 职称: 副教授 导师类别: 硕士生导师办公室: A3-207
 研究领域: 传热传质、人机与环境工程
 电话: 025-84896819-306 Email: zjy@nuaa.edu.cn

个人简介

硕士生导师, 主要从事飞行器环控、热控相关技术研究, 主要研究方向有: 飞行器环境控制系统总体技术、航天器热控关键技术研究等, 主持国家自然科学基金、江苏省自然科学基金、十二预研项目、教育部博士点基金项目、若干横向项目等, 参与自然科学基金、863、973项目多项。

学术成果

SCI15篇, EI14篇, 核心期刊6篇, 发明专利7项

承担项目

承担国家自然科学基金、工信部十二预研项目等国家级项目4项, 江苏省自然科学基金、教育部博士点基金等省部级项目6项, 横向项目13项, 担任小卫星中心副主任、天巡一号卫星热控系统主任设计师, 参与暗物质探测卫星“悟空”热控系统、量子通信卫星“墨子号”热控系统、火星车载荷热控系统等重要型号预先研究和研制工作研制工作。

版权所有©2014- 南京航空航天大学·航天学院 地址: 江苏南京御道街29号 电话: (025)84892805

Email: astro@nuaa.edu.cn