


学院首页 学院概况 组织机构 学科建设 师资队伍 本科生培养 研究生培养 科学研究 党群工作 学生工作 董事会 培训工作

师资队伍
师资概况
空中交通系
交通运输系
民航工程系
飞行技术系
教授
副教授
讲师

您的当前位置: 首页 师资队伍 教授

	姓名:	张洪海	性别:	男	职务:	国家空管重点实验室副主任
	职称:	教授	导师类别:	博士生导师办公室:	江宁校区1号楼1-1201室	
	研究领域:	空中交通流特性分析与监控; 机场及空域规划与评估; 空管协同化与智能化; 通用航空运行及无人机管				
	电话:	13914766151	Email:	zhh0913@163.com		

个人简介
 受教育及工作经历:
 2017.05至今, 南京航空航天大学 民航学院空中交通系 教授
 2012.12至今, 南京航空航天大学 国家空管飞行流量管理技术重点实验室 副主任
 2012.05-2017.05, 南京航空航天大学 民航学院空中交通系 副教授
 2009.12-2011.12, 南京航空航天大学 管理科学与工程博士后流动站 博士后
 2009.12-2012.04, 南京航空航天大学 民航学院空中交通系 讲师
 2006.04-2009.09, 南京航空航天大学 交通信息工程及控制专业 获工学博士学位
 1999.09-2006.03, 青岛理工大学 交通工程专业 获工学学士、硕士学位

社会兼职情况:
 中国指挥与控制学会空中交通管制专业委员会委员、中国民航局空管局民航空管系统流量管理特邀专家、江苏空域统筹优化研究军方局方地方协作平台特邀专家、山东交通大数据研究中心特聘专家、国家自然科学基金通信评审专家, 中国航空学会会员, 《Chinese Journal of Aeronautics》《航空学报》《系统工程理论与实践》《交通运输工程学报》《交通运输系统工程与信息》等学术期刊审稿专家。

学术成果
 发表论著情况:
 发表学术论文40余篇, 其中SCI收录8篇、EI收录12篇; 申请国家专利6项; 出版专著2部、教材2部。

 成果获奖情况:
 2016年 江苏省高校“青蓝工程”优秀青年骨干教师
 2016年 国防科技进步奖 二等奖
 2013年 中国民用航空科技进步奖 二等奖
 2011年 江苏省科技进步奖 三等奖
 2013年 南京航空航天大学教学成果奖 一等奖

 指导研究生情况:

现指导5名全日制硕士生、3名在职工程硕士生，已毕业全日制、在职工程硕士10名；所指导的1名硕士毕业论文2016年被评为江苏省优秀硕士学位论文，2名硕士生获得校研究生创新基金资助。

承担项目

近5年主持国家级项目2项、省部级项目4项、中央高校基本科研业务项目2项、民航局及空管局横向科研课题14项，参与国家级项目1项、省部级项目3项、横向课题20项。

主持科研项目（部分）：

- 2016.01-2019.12, 主持国家自然科学基金面上项目“复杂低空飞行态势适应演化机理与差异协同监控方法”；
- 2014.06-2016.6, 主持江苏省自然科学基金面上项目“复杂低空飞行态势适应演化机理研究”；
- 2012.01-2014.12, 主持国家自然科学基金青年基金项目“复杂终端区空域与交通流互适应关系研究”；
- 2014.01-2015.12, 主持国家空管委科研项目“全国飞行流量战略预测推演技术研究”；
- 2014.01-2015.01, 主持中国民航局科技项目“全国流量管理协同运行体系建设规划研究”；
- 2013.01-2015.12, 主持中国民航局空管局科技项目“未来国家空域系统容量需求与保障能力分析研究”；
- 2015.01-2015.12, 主持中国民航华东空管局科研课题“华东地区管制运行数据安全共享技术研究”；
- 2015.01-2015.12, 主持中国民航华东空管局科研课题“华东空管局‘十三五’规划预研究”；
- 2014.01-2016.01, 主持中国民航华东空管局科研课题“华东空管局‘十二五’建设规划实施评估研究”；
- 2015.01-2015.12, 主持中国民航山东空管局科技课题“山东空管分局中长期发展战略与规划纲要编制研究”；
- 2009.12-2011.12, 主持中国博士后科学基金项目“空中交通流系统协同理论与管制方法研究”；
- 2010.03-2011.12, 主持南京航空航天大学引进人才科研启动基金项目“空中交通流协同控制方法研究”。

参与科研项目（部分）：

- 2014.01-2017.12, 负责国家自然科学基金民航联合基金重点项目子课题一“多机场终端进离场动态协同排序模型及算法研究”；
- 2013.05-2015.05, 负责国家空管科研项目子课题“我国与航空发达国家空管体系能力比较分析研究”；
- 2015.01-2015.12, 负责民航西南地区空管局科研课题“民航西南空管系统中长期发展战略与规划纲要编制研究”；
- 2015.01-2015.12, 负责民航东北地区空管局科研课题“民航东北空管局中长期发展战略规划纲要编制研究”；
- 2013.10-2014.06, 负责民航浙江空管分局科研课题“民航浙江空管分局中长期发展战略与规划纲要编制研究”；
- 2012.01-2012.12, 负责民航华东地区空管局科研课题“民航华东空管局中长期发展战略与规划纲要编制研究”；
- 2011.01-2014.12, 参与国家科技支撑计划重大项目“中国民航协同空管技术综合应用示范子项目-航路航线和终端区动态设计与评估平台研究”；
- 2011.01-2014.12, 参与国家科技支撑计划重大项目“中国民航协同空管技术综合应用示范子项目-全国航班协同运行控制系统研究”。

[\[修改信息\]](#)

账号:	<input type="text"/>
密码:	<input type="password"/>
登 录	

版权所有©2014- 南京航空航天大学·民航/飞行学院