

信息搜索

关 键

词:

搜索类

别:

按标题搜索

搜索

丁赤飏

发布日期: 2009-6-23 点击次数:34732

- ☒ 招生信息
- ☒ 导师队伍
- ☒ 招生答疑
- ☒ 培养过程
- ☒ 学位管理
- ☒ 毕业与就业
- ☒ 研究生园地
- ☒ 博士后管理

姓名: 丁赤飏

性别: 男

专业: 信号与信息处理

职称: 研究员、博士生导师

研究方向:

1. 雷达信号处理
2. 微波成像新概念、新体制、新技术
3. 遥感卫星地面处理及应用系统

科研成果:

1997年7月毕业于北京航空航天大学电子工程系, 获工学博士学位, 同年进入中国科学院电子学研究所工作至今。历任遥感信息处理与应用系统部副主任、主任, 所学术委员会委员, 现任中科院电子所副所长、中国科学院空间信息处理与应用系统技术重点实验室主任。

长期从事合成孔径雷达(SAR)信号处理技术和信息系统工程的研究工作, 先后主持并承担了多项遥感卫星处理和应用系统国家重大工程项目和863重点项目, 在该领域的理论研究、工程应用等方面积累了丰富的技术基础和工程经验。作为项目负责人, 先后主持研制成功了国内第一个机载聚束SAR实验系统、国内第一个星载SAR卫星地面处理系统和应用系统、国内最高分辨率的机载SAR系统。十五期间任863计划SAR技术总体组组长, 《宇航学报》编委。近五年, 先后获教育部科技成果一等奖2项、省部级科技一等奖1项、国家科技进步一等奖2项, 发明专利3项。

目前在研重大项目3项, 预研项目多项, 研究方向包括: 遥感卫星地面处理与应用系统、数据记录系统建设, 中高轨道、同步轨道SAR成像处理技术, 双站、海洋SAR成像处理技术, 高分辨率机载和星载SAR数据量化处理技术等。近三年来, 在国内核心刊物和国际会议发表论文30余篇, 指导和培养博士研究生12人, 硕士研究生多人。

联系方式:

E-mail: cbding@mail.ie.ac.cn

【相关文章】

- 我所参加第七届全国信号与信息处理联合学术会议(学习园地)

- 郭华东(导师队伍)
- 岳焕印(导师队伍)
- 信号与信息处理专业2006年博士招生考试大纲(博士招生)
- 岗位二: 信号与信息处理研发工程师(招聘岗位)
- 信号与信息处理专业相关导师2005年博士招生要求及说明(博士招生)
- 信号与信息处理专业相关导师2005年博士招生要求及说明(通知公告)

[✕](#) 关闭窗口

京ICP备05002787号 Copyright © 2006 中国科学院电子学研究所版权所有 
地址: 北京市海淀区北四环西路19号 邮编: 100080 电话: 010-62554605;010-58887035