

学科专业

导师信息

博士生招生 硕士生招生 港澳台招生 在职攻读硕士 下载专区

您的位置: 首页 - 硕士点信息 - 硕士点信息

081002 信号与信息处理 Signal and Information Processing

发布人: 研究生部-管理员 发布时间: 2010-04-11 19:05:06 点击数量:

信号与信息处理硕士点于2006年批准设立。该学科师资力量雄厚,目前有硕士导师22人,其中教授10人,副教授12人。学术梯队的 知识结构和年龄结构合理,研究方向明确。硕士生导师中有浙江省高校中青年学术带头人资助获得者、校学术拔尖人才及骨干教师等。

本硕士点共有5个科研实验室服务于研究生教学和科研。先后有多名教师赴国外进行学术交流与合作,并建立了与国外有关学校的研 究生合作培养关系。近五年来本硕士点承担国家自然科学基金项目、教育部重点项目、浙江省自然科学青年人才基金项目、浙江省重点 科技项目、浙江自然科学基金项目等20余项,获省部级奖6项,在国内外刊物上发表论文180余篇,其中SCI、EI、ISTP收录60余篇。本 硕士点所在的信息电子学院十分重视研究生的培养工作。该点科研经费充足,图书资料丰富,实验条件良好,是研究生得到良好培养的 理想之所。

培养目标:

培养德智体全面发展的、具有坚实的信号与信息处理理论基础与实际技术,了解信号与信息处理发展的前沿和动态,能够适应我国 经济、科技、教育发展需要,面向二十一世纪的从事通信与电子工程研究、开发和教学的高层次人才。能够熟练掌握一门外语,能在本 学科及相关学科领域独立开展工作。

主要研究方向:

方向1:智能信息处理

方向2: 数字视频处理

方向3: 信息驱动技术

方向4: 多媒体信息处理

关 闭

版权所有: 浙江理工大学研究生部 联系地址: 浙江杭州下沙高教园区 邮 编: 310018 ICP号10006424 浙江理工大学网络管理办公室负责维护 管理员入口