



- 网站首页
- 学校概况
- 机构设置
- 教育教学
- 师资队伍
- 科学研究
- 陶瓷文化
- 陶瓷艺术
- 学生工作
- 国际交流
- 招生就业
- 校友总会
- 人才招聘
- Admissions
- 团委
- 学工处

师资队伍

- 院士风采
- 专家学者
- 教授风采
- 副教授名单

| 位置: 网站首页 >> 师资队伍 >> 教授风采 >> 正文

冯浩

时间: 2012/12/31 19:18:08 点击: 4982 作者: Fyblogs 来源: Fyblogs



冯浩，教授(2004年破格晋升教授)，北京邮电大学电子工程学院聘为兼职教授(2006-2009)、江西省新世纪百千万人才工程人选(2006年入选)、江西省高等学校中青年学科带头人、中国机械工程学会高级会员、中国陶瓷机械装备专业委员会委员、中国溶胶凝胶学会理事。2008年荣获“瓷都十大杰出青年”称号，2009年荣获“江西青年五四奖章”，2008年分获“江西省社会科学先进工作者”和“全省科技工作先进个人”荣誉称号，2010年和2011年又连续荣获“全省科技工作先进个人”荣誉称号，2011年获教育部“‘十一五’高等学校科技管理先进个人”荣誉称号。

2004年毕业于北京邮电大学获工学博士学位，2002年-2004年在北京大学遥感所从事重力辅助导航的基础研究工作，2007年在清华大学孙家广院士领导的计算机图形研究所进行访学，从事陶瓷产品协同设计研究工作。

2008年开始建立智能机电系统设计团队，围绕学校的一级学科机械设计及其自动化和二级学科机电工程的建设目标，凝聚方向，进行科研攻关，培养博士1名，硕士8名。现在的研究方向为：以多关节机器人作为研究平台，以视觉测量和反求工程为重点，以提高陶瓷工业自动化水平为目标，展开智能机电系统设计相关理论和应用研究。

06年至今，本人主持承担了国家项目1项和省部级项目8项。共发表论文二十余篇，SCI/EI收录7篇。主持编写的十一五规划教材《机电一体化系统设计》在省内外高校得到使用，获得江西省高校优秀教材一等奖。获得软件著作权登记2项（第三和第四），正在申请发明专利2项（第一）。

2007年参加的“基于地学特征的水下辅助导航系统理论与匹配算法仿真研究”项目获得国家测绘局颁发的测绘科技进步奖二等奖（6），2009年参加的“数字成像与感光智能成像技术方法、系统实现及产业化”项目获得北京市科学技术奖三等奖（5），2011年主持的“网络化辊道窑控制系统”项目获景德镇市科技进步二等奖。

公告通知

more

【新闻】【人事】景德镇陶瓷大学2018年高层次人才

友情链接

- 邮箱链接
- 网站链接
- 省内高校
- 艺术院校
- 211高校

请输入关键字

搜索

