

二级菜单

办公系统 GO

重点实验室 GO

温度
风力
紫外线
穿衣

选择城市 6
更多

七天预报

相关链接, -----相关链接----- 6
历史访问人数: 231803

冶金机械研究所



贺地求

浏览次数: 864



性 别	男	职 称	教授
职 务		电子邮件	hdqzpz@163.com
工作时间		联系电话	13974973948

教育背景	1980~1987年华中科技大学机械制造专业本科与硕士研究生毕业
工作经历	1987年至今, 中南大学机电工程学院从事科研与教学, 2001年晋升教授。
学术和社会兼职	
讲授课程	互换性与测量技术基础
教学成果和荣誉	2009年获校试验科技成果二等奖
科研方向	金属固态焊接工艺与装备 新型机电装备研发
代表性学术成果	1、 大型舰用推进电机转子搅拌摩擦焊接技术与装备, 国际先进国内领先, 突破我国新一代舰用电机一项关键制造工艺, 所焊转子已装舰; 2、 超声搅拌摩擦焊接技术与装备, 发明专利, 正在进行工程化研究; 3、 航空铝合金薄板固态焊接技术与装备, 国内领先, 已获上海飞机设计研究所验收; 4、 全自动铝液扒渣机, 专利技术, 已实现工程应用;
学术奖励	