



自主创新 我们创造价值

站内导航

您的位置:师资力量>朱世根 教授, 博导



姓名: 朱世根

性别: 男

职称: 教授, 博导

职务: 东华大学校学术委员会副主任, 院学科评议组主任

学位: 博士

研究方向:

关键零件成形制造、金属成形与强化

学术兼职:

中国铸造学会常务理事

上海市复合材料学会副理事长

中国机械制造工艺协会纺机分会常务理事

上海市铸造学会副理事长

教育部科学技术委员会委员

学术科研成果:

主持完成项目14项, 其中, 国家863项目1项, 教育部、上海市重点科技项目6项

发表论文80余篇, SCI、EI收录22篇

申请专利10项, 其中已授权7项

国家科技进步奖1项、省部级科技奖为5项。

标志性成果:

研究成果主要集中在机械关键零件的制造技术和材料技术方面。其中, “提高织针性能和寿命的关键技术”获2005年国家科技进步二等奖, 成果在针织行业应用, 创造了显著的经济效益; “冶金轧辊强化技术”研究成果有巨大的潜在应用前景。

获奖情况:

国家科技进步奖1项、省部级科技奖为5项。

主讲课程:

本科生: 工程材料及机械制造基础

研究生: 金属强化理论与工艺

联系方式: 电话: (021)67792006/62379184 传真: (021)62194722 E-mail: SGZHU@DHU.edu.cn

学院地址: 上海市松江区人民北路2999号4号学院楼 邮编: 201620 Email: meccol@dhu.edu.cn

技术支持: 上海门特信息科技有限公司

596166