

教师名录

数字制造装备与技术国...

制造装备数字化国家工...

国家企业信息化支撑软...

国家数控系统工程技术...

流体动力控制工程系

机械电子信息工程系

机械设计与汽车工程系...

工艺装备及自动化系

工业及制造系统工程系...

仪器科学与技术系

工业设计系

朱志红



姓名: 朱志红
 电话: 027-87180051
 职称: 教授
 邮箱: 13397157689@189.cn

个人基本情况

朱志红 (Zhu Zhihong, Professor), 长期从事数控技术、交流伺服驱动技术的研究。科技成果“华中I型数控系统”获国家科技进步二等奖, 世纪星系列数控系统成为国产主流数控系统; 主持开发的五轴联动数控系统打破国外的技术封锁, 成功为国内军工企业配套; 主持开发多项伺服驱动产品, 其中3项列入国家重点新产品计划, 累计生产近10万台, 广泛应用于包括机床、军工在内的多个行业。先后主持完成和承担了国家科技重大专项、国家863课题、国家科技攻关课题、国家火炬计划及部省攻关课题10多项。在国内外发表论文40多篇。获软件著作权5项。所开发的产品中有5项获国家重点新产品证书。2003年获湖北省政府特殊津贴; 2006年获国务院特殊津贴; 2008年入选湖北省十大自主创新岗位。

主要研究方向

机电一体化
 数控技术
 嵌入式控制

开设课程

近年的科研项目、专著与论文、专利、获奖

主持国家数控重大专项、国家重大攻关项目、国家高技术产业化项目等10多项。获国家科技进步二等奖1项, 获省部级科技进步奖6项; 所开发的产品获国家重点新产品5项, 软件著作权2项。

教师查询

姓名

所在单位 --请选择--

招生学科 --请选择--

S 搜索
SEARCH