



钱松荣

发布时间：2013-09-30 00:46:26 浏览次数： 44

研究生导师情况简表

姓名	钱松荣	性别	女	
出生年月	1972.11	学科专业	机械工程	
毕业院校	贵州大学	学位	硕士	
职称	副教授	现任职务	教师	
办公电话	13037886683	电子邮件	qiansongrong@163.com	
招生专业	专业一	机械设计 及理论	专业二	机械工程及自动化
研究领域与方向 可靠性及优化设计研究，材料的可靠性研究，先进制造技术。				
科研课题（2010年以来主要承担的科研项目，注明项目研究起止时间） 1. 汽车绿色环保新型密封条关键技术研发与产业化 2012.9-2014.12 子项目负责人 (黔科合重大专项字[2012]6017号)； 2. 基于Peridynamics理论在材料可靠性的应用研究 2013.7-2014.12 主持人 (黔科合外G字[2013]7006号)； 3. 基于机械产品全寿命期价值期望的可靠性优化设计研究 2007.9-2010.6 主持人 (黔科合J[2007]2184号)；				
学术论著（2009年以来发表的论文、专著） 1. Based the GM Reliability On the Application of Mechanical Product Evaluation (第一代表作)《Advanced Materials Research》AEMT2011 (EI收录)； 2. 基于QFORM在杯类零件冷挤压成型方案的数值模拟分析《煤矿机械》2009年12月，第30卷第12期； 3. 基于企业生产车间的多目标优化调度方法《煤矿机械》2010年7月，第7期； 4. 机械产品生命周期的多目标优化设计方法《机械设计与制造》2010年9月				

第9期；  
5. 基于模糊可靠性理论的机械零件设计《机械设计》2010年第27卷；  
6. 基于Solidworks细长轴加工方法及有限元分析《煤矿机械》2012年7月，第7期。

学术兼职及荣誉称号

发明专利及获奖情况（2009年以来）

Copyright 2009-2010 贵州大学版权所有 All rights Reserved

地址：贵州省贵阳市花溪区 邮编：550025 电话：0851-8292178 传真：0851-3621956 Email: po@gzu.edu.cn

备案序号：黔ICP证201008207800号