

[学校主页](#)[站内搜索](#)[提?](#)[首页](#)[学院概况](#)[本科教学](#)[研究生培养](#)[学科建设](#)[学术科研](#)[党政工会](#)[学生工作](#)

您目前的位置: [首页](#)» [研究生培养](#)» [导师简介](#)» [郑丽君](#)

郑丽君

发布日期: 2019-02-22



郑丽君, 女, 博士, 讲师, 硕士生导师。2018年获北京科技大学材料科学与工程专业博士学位。主要研究方向功能陶瓷—热电材料的合成与热电性能研究; 冶金用耐火材料的研究; 压缩机用涂层材料研究。主持省科技厅项目1项, 省教育厅项目1项, 校博士启动基金一项, 校青年基金1项。主持横向项目2项, 经费14万元。参与国家级、省项目5项。发表论文17篇, 其中SCI检索论文3篇, 中文核心5篇。

版权所有: 高温材料与镁资源工程学院 电话: 0412-5928221 地址: 辽宁省鞍山市立山区千山中路185号 邮编: 114051