

机械与动力工程学院 硕士研究生导师简介

姓名	宋丽英	性别	女	
学历	博士研究生	出生年月	1992年06月	
工作单位	沈阳化工大学	职务/职称	讲师	
联系电话	15524501916	E-mail	slywly92@163.com	
研究方向	金属材料组织调控及性能研究			
个人简介及主要荣誉成就	<p>(一) 个人介绍</p> <p>宋丽英，女，1992年，中共党员，工学博士，硕士生导师，中国机械工程学会失效分析分会失效分析师。博士毕业于东北大学RAL材料加工工程专业，现任沈阳化工大学机械与动力工程学院力学教研室教师，主要讲授材料力学、理论力学等课程。</p> <p>(二) 主要研究领域</p> <p>主要研究金属材料组织调控、金属失效分析、钢铁材料耐腐蚀机理、铝合金热处理、金属板材变形理论与加工技术等。在国内外期刊以第一作者或通讯作者发表学术论文10篇，授权发明专利1项，参与国家自然科学基金1项。</p> <p>(三) 获奖与荣誉</p> <p>曾两次获评辽宁省优秀毕业生、曾获“钢研杯”全国钢铁材料扫描电镜图像竞赛一等奖、“钢研杯”全国钢铁材料透射电镜图像竞赛优秀奖等荣誉。</p>			