

机械与动力工程学院

硕士研究生导师

个人简历

姓名	金丹	性别	女	
学历	博士研究生	出生年月	1976年08月	
工作单位	沈阳化工大学	职务/职称	教授	
联系电话		E-mail	Jindan76@163.com	
研究方向	金属材料疲劳与断裂、金属材料变形的微观机理研究			
个人简介及主要荣誉成就	<p>金丹，1976年8月生，女，研究生，教授，博士，多年来从事金属材料疲劳与断裂、金属材料变形的微观机理研究。现为中国材料研究学会疲劳分会理事，辽宁省高等学校创新团队骨干成员，担任IJDM、FFEMS等杂志的审稿人，曾担任第十届多轴疲劳国际会议分会主席，获得“辽宁省百千万人才工程百人层次人选”和“辽宁省高等学校优秀青年骨干教师”称号；获得中国石油和化学工业联合会技术发明一等奖1项，辽宁省科技进步一等奖1项，辽宁省科技进步二等奖1项。主持完成国家自然科学基金项目1项，博士后科学基金项目1项，辽宁省自然科学基金项目1项，辽宁省教育厅项目3项。参与多项国家级、省部级以及横向项目。在国内外期刊上发表论文50多篇，SCI、EI收录18篇。作为主编之一，编写《过程设备制造》教材一部，该教材获得中国石油和化学工业联合会教材奖一等奖。作为访学学者于日本立命馆大学从事金属材料高温疲劳性能研究，于美国橡树岭国家实验室从事金属材料变形微观机理研究。自2006年以来，共培养研究生23人，其中留学生1人（在读），已毕业17人。所培养研究生，获得国家奖学金1人，考取天津大学博士研究生2人（已顺利毕业）。其他毕业同学进入高校、研究所、国企、私企等单位从事相关工作，得到了用人单位的认可，提高了我校的知名度。</p>			