

## 西安工程大学研究生导师信息表

基本信息	工作单位	西安工程大学				
	所属学院（部）	机电工程学院				
	导师类型	硕导（硕导/博导）				
	博导所属单位					
个人信息	姓名	屈银虎	性别	男		
	出生年月		民族	汉	职称/职务	教授
	学历学位	硕士研究生	办公地点		E-mail	Quyinh@xpu.edu.cn
	手机号码		办公电话		备注	870223018@qq.com
个人简历	教育经历	<p>1980.9~1984.7 西安交通大学机械工程系本科毕业，获学士学位；</p> <p>1984.9~1987.6 西安交通大学机械工程系硕士研究生毕业，获硕士学位。</p>				
	工作经历	1987年6月到西安工程大学（西北纺织工学院、西安工程科技学院）机电工程学院（系）任教至今。其间在多个企业兼职。				
	学术成就简要介绍；研究生培养情况介绍；	<p>主持、参与国家、省市各级各类科研项目共10余项，包括国家自然科学基金、国家973计划重大项目。发表论文40余篇（教学研究论文10余篇，科研论文30余篇），第1作者论文30余篇，其中全国中文核心期刊论文20余篇，Sci收录3篇，Ei收录12篇，CA（美国“化学文摘”Chemical Abstracts）收录9篇。申请国家专利8项</p> <p>出版教材7部，包括11.5规划教材1部。参编大型工具书（中国材料工程大典、铸造成形手册）2部。</p> <p>获陕西省高等教育教学成果2等奖1项；获西安工程大学优秀教学成果奖多项；获香港桑麻基金会之桑麻奖教金1次。陕西高等学校科学技术奖三等奖一次，中国纺织工业协会纺织高等教育教学成果奖 三等奖一次。</p> <p>兼任陕西省铸造学会理事、专业杂志“铸造技术”（中文核心期刊）编审。</p>				

	<p>学校/部门/系室职务、荣誉称号、学术兼职、社会兼职等；</p>	<p>校级优秀教师。</p> <p>陕西省铸造学会理事、中国机械工程学会会员、中国纺织工程学会会员、西安市铸造学会会员、中国环氧树脂应用技术学会会员。</p> <p>“铸造技术”杂志编审。</p>
<p>主要研究方向</p>	<p>1、快速精密铸造工艺研究；2、金属（模具）表面强化；3、新材料新产品研发；4、新型电子浆料研究。</p>	
<p>科研项目</p>	<p>1、陕西省教育厅专项科研计划项目“基于快速成型(RP)的金属快速精密铸造技术的研究”(05JK200)，主持人。</p> <p>2、西安市科技攻关项目“新型空气变形喷嘴的研发”(cxy09015-1)，主持人。</p> <p>3、国家重点基础研究发展计划(973计划)课题：大型动力装备制造基础研究(子课题名称：复杂构件的控形控性制造方法研究)。课题编号：2007CB707704)，9人合作排名第7。</p> <p>4、陕西省工业科技攻关项目“高温烧结铜电子浆料的制备技术和性能研究”(2013K09-33)，2013年，主持人。</p>	
<p>学术及科研成果</p>	<p>主持、参与国家、省市各级各类科研项目共10余项，包括国家自然科学基金、国家973计划重大项目。发表论文40余篇(教学研究论文10余篇，科研论文30余篇)，第1作者论文30余篇，其中全国中文核心期刊论文20余篇，Sci收录3篇，Ei收录12篇，CA(美国“化学文摘”Chemical Abstracts)收录9篇。申请国家专利8项。</p> <p>出版教材7部，包括11.5规划教材1部。参编大型工具书(中国材料工程大典、铸造成形手册)2部。</p>	