

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）	纺织与材料学院				
	导师类型	硕导（硕导/博导）				
	博导所属单位					
个人 信息	姓名	谢光银	性别	男		
	出生年月		民族	汉族	职称/职务	教授
	学历学位	大学	办公地点	2#-410	E-mail	Xgy164@126.com
	手机号码		办公电话		备注	
个人 简历	教育经历	1983年9月——1985年1月，西北纺织工学院棉纺专业学习。 1985年3月——1987年7月，中国纺织大学服装系纺织品设计专业学习。 1989年9月——1990年1月，纺织工业部无锡干部管理学院进修。 毕业设计题目：改性涤纶/棉交并新型产品开发 1999年7——2002年7月，西安工程科技学院服装学院，同等学历硕士研究生学习。				
	工作经历	1987年7月——1991年11月，西北纺织工学院服装系纺织品设计专业，教学。 1991年12月——1998年8月，西北纺织工学院纺纺织系纺织材料与纺织品设计专业，教学。 1998年9月——，西安工程大学纺织与材料学院学院纺织工程专业，教学。				
	学术成就简要介绍; 研究生培养情况介绍;	指导已毕业硕士研究生17名，工程硕士3名；在校研究生14名，工程硕士1名。 为硕士研究生主讲“纺织品设计原理”、“功能织物设计”等课程。在科研和教学工作上做出了一定成绩。				
	学校/部门/系室职务、荣誉称号、学术兼职、社会兼职等;	纺织工程系主任，纺织工程专业负责人，校级教学名师。陕西省纺织工程学会会员、西安市服饰协会会员。				
主要研究方向	纺织品设计 功能织物设计与生产 新型纺织材料应用与产品开发 三维立体织物及预制件设计与研究 室外用纺织产品开发与研究 水土保持与纺织品应用研究					
科研项目	1. “布基-塑料混生高发泡材料”，陕西省教育厅自然科学专项，经费2.0万元，主持，2002.1—2003.12 2. “提高电磁散射基布涂层后的撕裂强度及新型抗撕裂电磁散射基布的探索					

	<p>论证”，中国人民解放军总后勤部西安建工所，经费 6.0 万元，主持，2005.3---2007.2</p> <p>3.“水土保持与植被培育用纺织品的研究与开发”，校重点基金项目，经费 3.0 万元，主持，2004.7---2006.12</p> <p>4.“大豆蛋白纤维交织物的开发”，校企合作项目，经费 4.0 万元，主持，2003.6---2006.6，</p> <p>5.“布基增强塑料混生复合发泡材料的研究与开发”，陕西省教育厅重大产业化项目，经费 10.0 万元，主持，2006.7---2008.6</p> <p>6.“多功能帐篷基布研究开发”，中国人民解放军总后勤部西安建工所，经费 7.5 万元，主持，2008.3---2009.2</p> <p>7.“伪装防伪网织物开发”，中国人民解放军总后勤部西安建工所，经费 7.0 万元，主持，2011.3---2014.2</p> <p>8.“多功能运动服面料开发”，西安快的特公司；厦门夏纺有限公司，经费 20.0 万元，主持，2012.7---2014.12</p> <p>9.“大豆蛋白纤维的结构性能研究及产品开发”，陕西省自然科学基金项目，经费 2.0 万元，第一参加人，2002.1---2004.6</p> <p>10.“大豆蛋白纤维新产品开发与生产”，陕西省教育厅重大产业化项目，经费 9.0 万元，第一参加人，2002.1---2004.6</p> <p>11. 2007 年成功申报主持了“纺织工程特色专业的人才培养与课程体系建设的改革”获陕西省高等教育教改项目一项。</p> <p>12. 2008 年“纺织工程专业”作为陕西省特色专业和国家级特色专业建设项目负责人。</p>
<p>学术及科研成果</p>	<p>2010 年，主编《纺织品设计基础学》普通高校“十一五”部级教材获纺织工业协会部委级规划优秀教材奖。</p> <p>2008 年，获“纺织之光科技教育奖教金”。（原钱之光奖教金）</p> <p>2007 年，主持“加强纺织工程专业学生实践动手能力的教学改革”获省级教学成果一等奖。</p> <p>2005 年，主编《纺织品设计》高职高专“十五”部级教材获纺织工业协会部委级规划优秀教材奖。</p> <p>2002 年，陕西省纺织工程学会优秀学术论文二等奖一项。</p> <p>2002 年，陕西省纺织工程学会优秀学术论文三等奖一项。</p> <p>2001 年，陕西省自然科学优秀学术论文三等奖。</p>