

## 基础医学院研究生导师个人信息（模板）

	姓 名	张轩萍	性 别	女
	出 生 年	1969	系/教研室	药理
	职 称	教授	职 务	无
	导师类型	博导	最高学历/学位/毕业院校	研究生/博士/山西医科大学
	E-mail	Zxpgk427@163.com		
学科专业	药理学	研究方向	心血管药理学	
人才称号	无			
学术兼职	中国医药教育协会整合医学教育分会理事； 山西省医师协会药物临床试验专业委员会常务委员			
学习工作经历	<p>1988.9-1993.7 山西医科大学临床专业 读本科 1993.9-1996.7 山西医科大学药理学专业 读硕士研究生 2000.9-2003.7 山西医科大学生理学专业 读博士</p> <p>1996.7-今 山西医科大学基础医学院药理学教研室 教师（1998 年任讲师，2003 年任副教授，2005 年聘硕士生导师，2009 年任教授，2022 年聘博士生导师）</p>			
主持的科研/教学项目	<p>1. 地方高校课程联盟共建共享平台规范建设和应用研究。2022 年山西省高等学校教学改革创新项目立项项目。</p> <p>2. 融合课程思政开展大健康多学科 X-PBL 教学模式探索与实践.2021 年山西省高等学校教学改革创新项目立项项目。</p> <p>3. 糖尿病前期钙感受体表达变化在心血管损伤中的作用及药物干预研究。山西省自然科学基金项目</p>			
代表性成果 (论文/专利/专著等)	<p>1.Yuan Fu Ruochen Du, Yufei Wang, Yitong Yuan, Yujuan Zhang, Chunfang Wang*† , Xuanping Zhang*†.miR-31 ameliorates type 2 diabetic vascular damage through up-regulation of hypoxia inducible factor-1 <math>\alpha</math> /vascular endothelial growth factor-A.J Diabetes Investig 2023,doi: 10.1111/jdi.14039</p> <p>2.Jinfeng He,Xuanping Zhang ,Linhong Liu,Yufei Wang,Renyu Liu ,Min Li ,Fuping Gao. Acute and Subacute Toxicity Evaluation of Erythrocyte Membrane-Coated Boron Nitride Nanoparticles.J. Funct. Biomater. 2023, 14(4), 181; <a href="https://doi.org/10.3390/jfb14040181">https://doi.org/10.3390/jfb14040181</a></p> <p>3.Min Chen, Jie Li , Xiaoling Liu , Zhenrong Song, Sijia Han, Ruizan Shi,Xuanping Zhang.Chrysin prevents lipopolysaccharide-induced acute lung injury in mice by suppressing the IRE1 <math>\alpha</math> /TXNIP/NLRP3</p>			

	<p>pathway.Pulmonary Pharmacology &amp; Therapeutics 68 (2021) 102018.(<a href="https://doi.org/10.1016/j.pupt.2021.102018">https://doi.org/10.1016/j.pupt.2021.102018</a>)</p>
<p>获奖及个人荣誉</p>	<p>2018年获山西省教学成果（高等教育）特等奖。2020年山西省精品资源共享课（线下一流课程）认定。2022年获山西省课程思政示范课。2023年，《药理学》课程获教育部第二批国家级一流本科课程。2023年获山西省普通高等学校本科教学名师。</p>
<p>研究生培养</p>	<p>已培养硕士研究生30名，其中28名已顺利毕业并就业。</p>

注：所填信息将上传到基础医学院网上，方便学生查阅及同行之间相互学习（可续页）。