

姓名	戴震	性别	男	出生年月	1981.03	照片
职称	副教授	是否硕导	是	最终学历	博士	
研究方向 (一)	地方高校体育类本科专业校内评估体系及人才培养研究与实践					
研究方向 (二)	运动生物力学					
联系电话	13994200460	E-mail	daizhen@tyut.edu.cn			
主要成果 (论文、著作、教材)	<p>以第一作者发表学术论文 <b>6</b> 篇，其中SCI 收录<b>1</b> 篇，CSSCI (扩) <b>1</b> 篇，C类核心 <b>1</b> 篇</p> <p>【1】校史文化育人功能的系统动力学分析. 系统科学学报, 2020 (4), CSSCI (扩)</p> <p>【2】转型综改背景下山西地方高校创新型人才培养现状及对策. 教育理论与实践, 2021 (6), 核心</p> <p>【3】Development of amperometric laccase biosensor through immobilizing enzyme in magnesium-containing mesoporous silica sieve (Mg-MCM-41)/Polyvinyl Alcohol Matrix . Journal of Nanomaterials, 2014.11, SCI</p> <p>【4】等截面悬臂梁自由落体冲击实验分析. 实验室研究与探索, 2016 (1), <b>C类核心</b></p> <p>【5】基于Ansys Workbench确定救生舱抗爆冲击载荷. 太原理工大学学报, 2016 (5), 核心</p> <p>【6】移动荷载下中承式拱桥吊杆的受力分析. 太原理工大学学报, 2013 (2), 核心</p>					
目前主持与参与的科研项目	<p>主持及参与 (第二) 省部级人文社科项目<b>7</b>项</p> <p>【1】能源革命综合改革背景下山西高校创新型人才培养模式研究, 山西省软科学研究项目 (主持), 2万</p> <p>【2】山西省理工科高校第二课堂育人工作创新研究, 山西省软科学研究项目 (第二), 2万</p> <p>【3】山西省高校学生理论素养提升研究, 山西省哲学社会科学规划项目 (第二), 1万</p> <p>【4】转型综改背景下山西地方高校人才培养结构改革研究, 山西省哲学社会科学规划项目 (第二), 1万</p> <p>【5】山西省高校研究生马克思主义理论素养现状及培育研究, 山西省教育厅哲学社会科学项目 (第二)</p> <p>【6】新时代大学生志愿服务工作创新研究, 山西省教育厅哲学社会科学项目 (第二)</p> <p>【7】山西省高校新区校史文化建设概况研究, 山西省教育厅哲学社会科学项目 (第二)</p> <p>主持及参与 (第二) 国家及省部级自然科学基金项目<b>2</b>项</p> <p>【1】爆炸冲击作用下可移动式救生舱动力学响应及结构优化设计, 山西省自然科学基金面上项目 (主持), 5万</p> <p>【2】不同电刺激水平下眼外肌的本构关系研究, 国家自然科学基金青年项目 (第二), 28万</p>					
获奖情况	<p>获国家级奖项<b>3</b>项; 地区及省部级奖项<b>6</b>项; 校级奖励<b>4</b>项;</p> <p>【1】山西省教学成果一等奖 (第四) (2018年)</p> <p>【2】中国研究生电子设计竞赛全国二等、三等奖及华北赛区一等奖指导教师 (2019年)</p> <p>【3】中国研究生创“芯”大赛全国三等奖及专项二等奖指导教师 (2019年)</p> <p>【4】全国周培源大学生力学竞赛山西赛区优秀指导教师奖 (2017年、2015年)</p> <p>【5】太原理工大学“担当作为干部” (2020年)</p> <p>【6】太原理工大学“优秀党务工作者” (2015年)</p> <p>【7】太原理工大学“优秀工会积极分子” (2015年)</p> <p>【8】太原理工大学“优秀创新创业团队” (2018年)</p>					