

## 信息学院教师简介

	姓名	束德勤	学历	本科	职称	高级实验师
	所属部门	信息学院计算机实验教学中心				
	联系方式	shudeqin@126.com				
<p>简介（600字以内）</p> <p>束德勤（1978-），女，山东淄博人，1999年获山东科技大学计算机应用专业学士学位，2008年获山东科技大学计算机应用技术硕士学位，高级实验师，担任计算机实验教学中心教学工作。参与国家自然科学基金项目，在《系统仿真学报》、<i>Applied Mechanics and Materials</i>、<i>Advances in Engineering Research</i> 等刊物上发表论文 10 多篇。山东农业大学创新创业大赛指导教师。</p>						
<p>教学工作</p> <p>担任《Visual Basic.Net》、《大学计算机基础》、《网页设计与制作》等课程的教学和实验指导工作。</p>						
<p>研究方向</p> <p>算法设计、农业信息化</p>						
<p>科研项目</p> <p>1. 《面向企业需求的学生创新能力培养模式研》，教育部 2019 年第一批产学合作协同育人项目，参与，2019.9-2020.9。</p> <p>2. 面向大数据应用的《算法设计与分析》课程教改研究，教育部 2019 年第二批产学合作协同育人项目，参与，2020.3-2021.3</p>						
<p>学术论文（以第一作者及通讯作者发表的部分论文）</p> <p>1. Hao FAN; Qing-di WEI; De-qin SHU*; The Method of Extracting Land Classification Information by HRI-RefineNET Model, <i>IEEE Access</i>, 2020,1, 8:599-610. (SCI) DOI: 10.1109/ACCESS.2019.2960817</p> <p>2. Hao FAN; Xiaoyan YU; De-qin SHU*; An Improved Genetic Algorithm for Solving the RGV Shop Scheduling Problem, (<i>Journal of Physics: conference series</i>, vol. 1314 no.1) 2019 3rd International Conference on Electrical, Mechanical and Computer Engineering (ICEMCE 2019,11, Guizhou,China. (EI)</p> <p>3. Hao FAN; Xiao-yan YU; De-qin SHU*; A Time-Context-Dependent Resource Diffusion Algorithm Based on User Splitting, (<i>Journal of Physics: conference series</i>, vol. 1314 no.1) 2019 3rd International Conference on Electrical, Mechanical and Computer Engineering (ICEMCE 2019,11, Guizhou,China. (EI)</p>						
<p>教材专著</p>						
<p>发明专利</p>						
<p> </p>						

