

信息学院教师简介

	姓名	王秀美	学历	研究生	职称	讲师
	所属部门	农业大数据中心				
	联系方式	wxmsdau@163.com				
<p>简介（600字以内）</p> <p>王秀美，女，1992年2月出生，山东潍坊人。主要从事机器学习、数据分析与挖掘方面的研究。2017年9月至今在信息科学与工程学院农业大数据中心工作。</p>						
<p>教学工作</p> <p>承担过《C语言程序设计》、《计算机图形学》、《数据可视化》、《数字图像处理》等的教学工作。</p>						
<p>研究方向</p> <p>机器学习、深度学习、数据分析与挖掘。</p>						
<p>科研项目</p> <p>参与省级项目-山东省数字乡村建设状况调研。 参与 基于LSTM算法的图书馆借阅推荐算法研究。</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) 王秀美, 牟少敏, 邹宗峰, 时爱菊. 基于深度学习的小麦蚜虫预测预警[J]. 江苏农业科学, 2018, 46(05):183-187.</p> <p>(2) 王秀美, 牟少敏, 时爱菊, 浩庆波. 局部支持向量回归在小麦蚜虫预测中的研究与应用[J]. 山东农业大学学报(自然科学版), 2016, 47(01):52-56.</p> <p>(3) 王秀美, 牟少敏, 浩庆波. 适用于不平衡数据集的局部支持向量机[J]. 山东农业大学学报(自然科学版), 2014, 45(增刊):137-141.</p> <p>(4) Xiumei Wang, Shaomin Mu, Aiju Shi and Zhongqi Lin. A Stacked Denoising Autoencoder Based on Supervised Pre-training. Smart Innovations in Communication and Computational Sciences, 2018.</p>						