

	姓名	于群	学历	本科	职称	讲师
	所属部门	山东农业大学信息学院计算机系				
	联系方式	电话: 13853865135 箱: yuqun@sdau.edu.cn				

教师简介

于群, 女, 1979年12月生, 硕士, 讲师, 2002年7月至今任山东农业大学信息科学与工程学院计算机科学系教师。2008年6月获得山东科技大学软件工程硕士学位。参与、主持多项省部级课题, 发表软著、实用新型专利多项, 发表论文多篇。

教学工作

承担本科生《操作系统》、《Linux 操作系统》、《数字逻辑》、《数据库技术与应用》、《计算机文化基础》。

研究方向

农业信息化

科研项目

1. 山东省科学技术厅, 基于物联网的畜禽产业信息服务系统研发, 2011.7-2013.12
2. 科学技术部星火计划办公室, 莱芜猪及其配套系产业化技术集成与示范, 2011.4-2012.12
3. 中国科技部, 基于物联网的碳汇信息获取与估算, 2013.1-2017.12
4. 山东省农业厅, 基于大数据的日光温室物联网智能控制系统, 2015.1-2016.12
5. 山东农业大学智能装备实验室, 一种禽舍环境智能控制系统, 2015.9-2017.7

学术论文

1. 于群, 高宇昊. 车联网通用应用平台研究及其典型应用分析. 物联网技术与应用. 2013.3
2. 于群. 基于问题的分组式教学在“操作系统”课堂中的应用. 山东广播电视大学学报

报.2015.1

3. 于群, 柳平增, 张艳. 基于物联网的种鸡生产管理系统的设计与实现. 安徽农业科学. 2017.3

教材专著

- 1□ 数据库技术与应用教程, 副主编, 化学工业出版社, 2014
2. 大学计算机基础实验指导, 参编, 中国农业出版社, 2012