



[首页](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[人才培养](#)
[科学研究](#)
[学生工作](#)
[创新创业](#)
[党建工作](#)
[实验中心](#)
[师生风采](#)
[校友联谊](#)
[文件下载](#)

2016年获得国家专利

发布时间：2017-03-23 浏览次数：194

序号	专利名称	专利号/申请号	发明人	授权公告日	类型
1	一种基于物联网的隧道环境实时检测和预警系统	ZL201610175208.6	柳平增; 亓桂峰; 张庆雷; 王雪; 崔宁宁; 徐琳; 徐剑	2016年12月1日	发明
2	食用菌工厂化生产环境监控系统	ZL201520839396.9	王鲁; 杨婕; 孙未; 李景岭; 王风云; 郭旭超; 吴润方	2016年2月24日	实用新型
3	大田环境信息监控系统	ZL201520840241.7	谢楚鹏; 杨婕; 王鲁; 孙未; 宋长青; 李俊清; 周虎; 郭旭超; 吴润方	2016年2月24日	实用新型
4	物联网水肥一体化蒸渗仪测量系统	CN201610141968.5	柳平增; 孟庆款; 闫茂玲; 范林强; 张庆雷; 李汝岭; 王凯鹏; 宋美龙; 葛庆宝	2016年6月22日	实用新型
5	一种基于ZigBee的新型温室智能监控系统	ZL201620176476.5	兰鹏; 毕建杰; 方阳阳	2016年8月17日	实用新型
6	一种基于物联网的温室语音智能系统	ZL201620235771.3	柳平增; 米庆华; 葛庆宝; 李朋; 苗丰顺; 饶灵康; 张庆雷; 张自清; 李成蒙; 王祥龙; 王凯鹏; 宋美龙; 刘力宁	2016年8月17日	实用新型
7	一种畜禽产业链信息采集、传承及交互终端系统	ZL201620204406.6	柳平增; 闫茂玲; 范林强; 王姗姗; 崔宁宁; 徐琳; 徐剑; 葛庆宝	2016年11月23日	实用新型
8	一种基于物联网的日光温室塑料棚膜综合性能测试系统	ZL201620176790.3	柳平增; 米庆华; 葛庆宝; 饶灵康; 张庆雷; 张自清; 李成蒙; 王祥龙; 王凯鹏; 宋美龙; 刘力宁	2016年11月23日	实用新型

Copyright © 山东农业大学信息科学与工程学院 管理入口

地址:文理大楼1201 邮编:271018 | 设计开发与技术支持: 启航科技