

# 山东省农业科学院农业资源与环境研究所

关键词

- 网站首页
- 单位概况
- 新闻动态
- 人才队伍
- 科研成果
- 条件建设
- 产业联盟
- 行业专项
- 联系我们



科研成果  
RESEARCH

- 获奖成果
- 专利·标准
- 论文·著作
- 软件著作权



当前位置: >> 首页 > 科研成果 > 专利·标准

## 2016年 发明专利及实用新型发明专利

发布时间: 2017-2-22

2016年发明专利			
序号	专利名称	专利号	发明人
148	一种抗盐改土缓释肥料及其制备方法	ZL201410139388.3	沈玉文
149	灵芝培养料及制作方法	ZL201410159732.5	任海霞
150	一种野外用便携式抽样装置及其使用方法	ZL201210535674.2	张英鹏
151	一种提高土地生产能力的葱姜麦轮作生产方法	ZL201410323080.4	郑福丽
152	一种速溶型大量元素水溶肥料及其制备方法	ZL201410139167.6	沈玉文
153	含棕榈树木屑的杏鲍菇培养料及制作方法	ZL201410159797.X	张柏松
154	一种凝胶型盐渍土壤调理肥及其制备方法	ZL201410480165.3	高新昊
155	一种利用厌氧滤器快速启动厌氧氨氧化的方法	ZL201410689853.0	姚利
156	一种生物滤池免反冲洗布水系统及其控制方法	ZL201410482771.9	姚利
157	一种适用于北方农村的生活污水达标回用处理系统及方法	ZL201410629231.9	王艳芹
158	一种直根系作物土壤水分平稳供应的栽培槽	ZL201410428111.2	谭德水
159	一种多功能土壤加工装置及其工作方法	ZL201410698883.8	刘莘
国际发明专利			
序号	专利名称	专利号	发明人
1	Method for producing laccase by means of liquid fermentation of Lentinus edodes	US 9,284,535 B2	Qiang Yao
2016年 实用新型发明专利			
序号	实用新型名称	专利号	发明人
42	一种简易的可调式大葱定植器	ZL201520809469.x	徐钰
43	花生形态判别装置	CN205139021U	刘莘
44	一种蘑菇养殖体验箱	ZL201620279969.1	张昌爱
45	一种利用双向硅胶环密封的农田温室气体采集装置	ZL201620303052.0	田慎重

友情链接: [山东省农科院](#) | [国家科技部](#) | [国家农业部](#) | [山东省科技厅](#) | [山东省农业厅](#) | [中国生物技术信息网](#) | [中国农业科技信息网](#) | [山东邦地生物科技有限责任公司](#) |

Copyright © 2013-2014 All Rights Reserved 电话: 0531-83179270 技术支持:三五互联