(../../index.htm)



当前位置: 网站首页 (../../index.htm) > 师资队伍 (../../szdw/dwgk.htm) > 教研团队 (../../szdw/jytd.htm) > 正文

队伍概况

(../../szdw/dwgk.htm)

周建波

发布时间:2020-07-22 浏览量: 362

专家人才

(../../szdw/zjrc.htm)

教研团队

(../../szdw/jytd.htm)

昔日风采

(../../szdw/xrfc.htm)



学科:植物病理学

电话/传真: 0351-7639383

电子邮件: zhoujianbo6067@163.com

通讯地址:山西省太原市小店区龙城大街81号

邮政编码: 030031

一、个人简介

周建波,男,1980年9月生,山西省襄垣县人,硕士,副研究员,硕士生导师,山西省"三晋英才" 支持计划青年优秀人才。

二、学习工作简历

学习简历:

2003-2006 内蒙古农业大学农学院 植物病理专业 硕士

1999-2003 山西农业大学农学院 植物保护专业 本科

工作简历:

2019-至今 山西农业大学农学院 植物病理专业硕导

2017-至今 山西省农业科学院植物保护研究所 副研究员

2012-2017 山西省农业科学院植物保护研究所 助理研究员

2007-2012 山西省农业科学院植物保护研究所 研究员实习员

三、研究方向

- 1) 病原菌种群结构及其抗药性
- 2) 植物病害综合治理

四、教学科研成果

主持山西省重点研发项目1项和山西省青年基金项目1项(评为优秀),主持山西省农科院项目3项,参加国家级项目4项和省级项目6项;获得山西省科技进步二等奖1项,中国植物保护学会科学技术三等奖1项,山西省农村技术承包二等奖1项;鉴定国际先进水平成果3项;发表论文20余篇,出版专著1部(副主编);获批发明专利2项和实用新型专利4项。

五、教学科研项目

1.山西省重点研发计划项目: 露地辣椒农药减施技术研究与应用 (201803D221005-7) , 2018-2020, 主持。

2.山西省青年研究基金: 胡萝卜黑腐病病原生物学特性及其致病机理研究 (2012021024-3) , 2012-2014, 主持。

3.山西省农业科学院有机旱作农业研发专项: 枯草芽孢杆菌防治辣椒疫病机理及应用技术研究 (YCX2020426) , 2020-2022, 主持。

4.山西省农业科学院重点攻关项目: 辣(甜)椒化学农药减施增效技术研究(YGG1603), 2016-2018, 主持。

5.山西省农业科学院育种工程基础项目:山西省冷凉区主栽蔬菜对主要病害的抗病性鉴定及利用研究 (YZJC1309) , 2013-2015, 主持。

六、代表性论文

1.周建波,殷辉,吕红,秦楠,赵晓军.辣椒谷子间作模式对两种辣椒病害的防控作用[J].中国植保导 刊,2020,40(05):58-60+45.

2.周建波,殷辉,封云涛,吕红,郭晓君,韩鹏杰,赵晓军.胡萝卜软腐病和黑腐病的病情相关性及协同防治研究 [J].山西农业大学学报(自然科学版),2018,38(05):7-10.

3.周建波,任璐,殷辉,秦楠,张志斌,赵晓军.苹果树腐烂病菌对甲基硫菌灵、苯醚甲环唑和嘧菌酯的敏感性及交互抗性[J].农药,2016,55(11):854-858.

4.周建波,殷辉,封云涛,秦楠,赵晓军.应用相对抗病性指数评价胡萝卜种质资源黑腐病抗性[J].中国农学通报,2015,31(19):154-158.

5.周建波,赵晓军,封云涛,殷辉,郭贵明.胡萝卜白粉病病情分级标准的建立及其防治药剂筛选[J].农药,2012.51(06):455-456.

学院信箱: sxndzbxy@163.com

太谷校区地址: 山西省晋中市太谷区铭贤南路1号 邮编: 030801 版权所有: 山西农业大学植物保护学院

龙城校区地址: 山西省太原市小店区龙城大街81号 邮编: 030031 非经营性互联网信息服务审批号 (晋)ICP备05000473号