

科学研究

科研进展

科研平台

研究方向

科研项目

发表论文

品种专利

成果奖励

科研项目

十二五期间部分省部级及重要横向科研项目

发布日期：2016-08-31 浏览次数：478 信息来源：植保学院 字号：[大 中 小]

序号	项目来源	项目下达部门	项目名称	项目负责人
1	公益性行业（农业）专项	农业部	粮食作物基因对基因病害品种布局技术研究示范	彭友良
2	公益性行业（农业）专项	农业部	蔬菜产业区根结线虫综合防控技术研究与示范推广	简恒
3	公益性行业（农业）专项	农业部	作物孢囊线虫病控制技术研究与示范	简恒
4	公益性行业（农业）专项	农业部	农作物重要病原菌抗药性监测及治理技术研究与示范	刘西莉
5	公益性行业（农业）专项	农业部	蔬菜卵菌病害综合防控技术研究与示范	刘西莉
6	公益性行业（农业）专项	农业部	蔬菜黄化曲叶病毒综合防控技术研究与示范	曹永松
7	公益性行业（农业）专项	农业部	果园杂草抗药性监测及其治理技术研究与示范	曹永松
8	公益性行业（农业）专项	农业部	由尖孢镰刀菌引起的作物土传病害综合防控技术研究第3课题	吴学宏 李晖
9	公益性行业（农业）专项	农业部	十字花科作物根肿病防控技术研究与示范	张力群
10	公益性行业（农业）专项	农业部	入侵植物综合防控技术研究与示范推广	倪汉文
11	公益性行业（农业）专项	农业部	稻曲病控制技术的研究	孙文献
12	公益性行业（农业）专项	农业部	果树霜霉病防控技术研究与示范	王琦
13	公益性行业（农业）专项	农业部	保护地果蔬灰霉病绿色防控技术研究与示范	张国珍
14	公益性行业（农业）专项	农业部	作物细菌性病害防控技术研究与示范	孙文献
15	现代农业产业技术体系专项	农业部	水稻产业体系岗位科学家项目	彭友良
16	现代农业产业技术体系专项	农业部	葡萄产业体系岗位科学家项目	王琦
17	现代农业产业技术体系专项	农业部	苹果树体病害防控	国立耘

18	现代农业产业技术体系专项	农业部	现代甜菜产业技术体系	韩成贵
19	现代农业产业技术体系专项	农业部	现代农业产业技术体系北京市西甜瓜创新团队植保岗位专家经费	吴学宏
20	康坦生物技术集团	康坦生物技术集团	康坦农大生物技术研发中心项目	王琦
21	北京市自然科学基金	北京自然科学基金委员会办公室	半翅目线粒体比较基因组学及系统发育研究	彩万志
22	北京市自然科学基金	北京自然科学基金委员会办公室	家居环境中副新翅类昆虫线粒体基因组的多样性与进化	彩万志

[【打印本页】](#) [【关闭本页】](#)

0

[校内直达](#)

[友情链接](#)

[下载中心](#)

[院长信箱](#)

学院地址：北京市海淀区圆明园西路2号 电话：(+86) 010-62733399 传真：(+86) 010-62733404

Copyright © 2016 中国农业大学植物保护学院 技术支持：中国农业大学 网络中心 后台管理