

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 苹果害虫综合防治研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

苹果害虫综合防治研究

关键词: 苹果害虫 综合防治

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 莱阳农学院

成果摘要:

苹果害虫种类多, 发生范围广, 造成的经济损失严重, 防治比较困难, 害虫抗药性问题日益突出。该研究对苹果园不同时期, 对各类害虫综合防治的技术与要点进行了系统研究。特别在食心虫类、害螨类、卷叶蛾类、蚜虫类害虫的防治方面提出了独特的防治方法, 并在苹果无公害防治技术研究上, 获得了一定的突破。推广形式: 可提供技术咨询、技术培训与技术转让。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

新疆洪水灾害及防洪减灾对策

抗旱防涝地膜

液氨直接施肥技术研究与应用

土壤改良保水增效剂开发生产

农作物抗旱、抗午间休眠剂(丰...

磁化复合肥生产技术开发

瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂

瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂

年产3万吨高效有机肥

10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

成果交流

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布