

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 无公害中药材生产的病虫害防治技术研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

无公害中药材生产的病虫害防治技术研究

关键词：防治 中药材 病虫害 无公害中药材 药用植物 种植

所属年份：2004

成果类型：应用技术

所处阶段：成熟应用阶段

成果体现形式：新技术

知识产权形式：

项目合作方式：技术服务

成果完成单位：黑龙江中医药大学

成果摘要：

该项目是按生产无公害中药材的要求,对中药材生产声具有代表性的病虫和害虫的防治进行研究,提出病虫害无公害防治技术方案。包括两部分:中药材生产过程中的病害无公害防治技术市场研究和中药材害虫的无公害防治技术研究。创新之处:对龙胆斑枯病造成的产量损失和有效成分损失进行了研究,研究了栽培因子、防治措施对药材产量、质量影响,探索用中药提取物来防治龙胆斑枯病、菜青虫和红花长管蚜,为生物农药的开发开辟了新的领域,探索了药用植物病害和虫害的生物防治。

成果完成人：

完整信息

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

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、抗旱间休眠剂(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

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号