

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 高山茭白病虫综合防治研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 高山茭白病虫综合防治研究

关键词: 病虫 茭白 综合防治

所属年份: 2007

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: 缙云县大洋镇农业技术综合服务站

成果摘要:

该研究组在生产实践中发现严重病虫害危害是茭白开发的重要障碍,为使高山茭白高产优质特立项该研究。二年来,该研究组探索出一整套行之有效的综合防治措施。措施综合,即农业防治为基础,辅以化学防治,并保护利用自然天敌的控害作用;防治对象综合,即在病虫多发季节,采用合理的农药配方兼治多种病虫;抓住重点,即在主要病虫的关键时期防治;禁用高毒高残留农药,确保生产安全。通过二年实施,该整套防治措施效益显著,具有推广应用价值。

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