

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 棉铃虫中期预报技术——相关回归法的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

棉铃虫中期预报技术——相关回归法的研究

关键词：棉铃虫 回归法 中期预报

所属年份：1999

成果类型：应用技术

所处阶段：中期阶段

成果体现形式：其他应用技术

知识产权形式：

项目合作方式：其他

成果完成单位：安乡县植保植检站

成果摘要：

该技术提高了棉铃虫预测预报准确率，能正确拟定防治时期，为更好的搞好棉铃虫综合治理打下了坚实的基础。该相关回归法的研究得出的相关回归式，回测拟合率达94%以上，适合我省相关棉区在棉铃虫预测中应用。该方法属国内首创，具有国内同类研究先进水平，推广应用前景广阔。

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

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