

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 西宁市园林植物病虫害及检疫对象第二次普查



请输入查询关键词

科技频道

搜索

西宁市园林植物病虫害及检疫对象第二次普查

关键词: 病虫害 普查 植物检疫 园林病虫害 园林害虫 植物保护

所属年份: 2003

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: 青海省西宁市园林植保植检站

成果摘要:

课题通过对西宁市区101科299属598种植物的病虫害及天敌种类和发生危害情况进行普查,基本查清了西宁市主要树种重要病虫害的发生范围、危害情况、发生面积。与第一次普查资料进行比较分析证明,病虫害种类在15年内增加149种,天敌昆虫增加44种,明确了西宁市园林植物病虫害种群变化及原因;采集并记录整理出虫害331种,病害119种,天敌昆虫69种;编写出《西宁市主要园林植物的主要病虫害名录》、《西宁市第二次普查病虫害名录》、《昆虫天敌名录》、《西宁市国内森林植物检疫对象及省内补充检疫对象名录及专述》;研究还对西宁市园林主要的11种病虫害生活史进行了定点观察研究,提出了防治方法。

成果完成人: 景海程;李红彦;刘瑞;钱晓澍;于春梅;蔡英豪;陈明;贾隽;刘新荣;刘瑞平;刘文军;王晓萍;张丽云;高洪莉

[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(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

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