

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 无公害根叶类蔬菜标准化生产关键技术和规程研究与示范

请输入查询关键词

科技频道

搜索

无公害根叶类蔬菜标准化生产关键技术和规程研究与示范

关键词: 蔬菜 无公害 规程 标准化生产 技术

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 其他

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 河南农业大学

成果摘要:

该成果系统研究了郑州地区十字花科蔬菜田昆虫群落, 查清了主要害虫群落和危害, 制定了安全用药时期; 研究了蔬菜中有机磷农药的脱除技术和方法, 筛选出较好的脱除方法; 研究了土壤调理剂对土壤理化性质、土壤微生物和土壤酶的影响, 筛选出了较好的土壤修复改良剂; 研究了不同设施类型和不同栽培季节条件下, 有机肥、钾肥、氮肥、磷肥施用量与叶菜类、根菜类等主要蔬菜种类品质的关系, 提出了生产优质根叶类蔬菜的施肥技术。该成果有着广阔的市场。

成果完成人: 孙治强;王兰菊;李胜利;赵月平;赵勇;李秀丽;陈之群;赵卫星;吕飞;杨爱军;王淼玉;陈彦峰;刘志强;李怀欣

[完整信息](#)

行业资讯

- 万亩优质鲜食葡萄产业化综合...
- 5000亩优质核桃示范基地建设
- 利用胚挽救技术进行无核葡萄...
- 优质丰产抗病辣椒新椒6号的选...
- 三倍体无籽西瓜新优21号、新...
- 2万亩城郊优质水果产业化示范...
- 现代设施农业高科技示范园建设
- 一七〇团蔬菜保护地种植科技...
- 新疆鲜食葡萄优质高效技术集...
- 葡萄籽营养调和油

成果交流

推荐成果

- [圆杂1茄](#) 04-23
- [皖西山区野生薇菜有机食品开...](#) 04-23
- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及...](#) 04-23
- [苹果有机食品生产技术开发研究](#) 04-23
- [花卉高产栽培及花期调控技术...](#) 04-23
- [牡丹品种分类、选育及栽培新技术](#) 04-23
- [牡丹秋季露地二次开花栽培技...](#) 04-23
- [名优花卉品种微型化培育技术研究](#) 04-23
- [地栽黑木耳](#) 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 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号