

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 有机蔬菜基地建设和产品技术开发



请输入查询关键词

科技频道

搜索

有机蔬菜基地建设和产品技术开发

关键词: 有机蔬菜 产品技术 基地建设

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 玉溪市种子总公司

成果摘要:

该项目通过与中国农业大学合作三年, 建成1000亩有机蔬菜生产基地, 蔬菜产量、经济效益、产品质量指标均达到或超过合同指标要求。并根据云南生产实际, 摸索、研究出了相配套的高海拔冷凉山区有机蔬菜生产关键技术, 成为了云南第一个蔬菜产品方面正式获得有机产品种植认证的项目。开发成功了云南第一个在蔬菜产品方面无公害、绿色食品, 其产品质量档次更高的有机种植产品, 对今后进一步提高云南种植蔬菜产品的质量, 提升云南蔬菜在省内外市场的竞争力, 推进实施云南绿色经济强省战略和加速云南蔬菜产业的健康发燕尾服具有一定的促进和指导意义。

成果完成人: 李元章;杜相革;刘建荣;周仕荣;刘志琦;孙志永;李顺德;廖伟;王慧敏;李洪;普云飞

[完整信息](#)

行业资讯

- 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
- 万亩优质鲜食葡萄产业化综合...
- 伊犁特色野果浓缩汁产业化综...
- 苹果抗寒矮化砧KM23
- 早熟杂交梨-酥香梨

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发技...](#) 04-23
- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 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引进...](#) 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术与...](#) 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