

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



现代农业 | 现代种植 | 健康养殖 | 绿色蔬果 | 水产渔业 | 贮藏加工 | 土肥植保 | 动物医学 | 农业工程与经营管理
专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 伊春林区龙胆草大面积多种方式栽培配套丰产技术的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

伊春林区龙胆草大面积多种方式栽培配套丰产技术的研究

关 键 词：龙胆草 保护地栽培 综合丰产技术

所属年份：2002

成果类型：应用技术

所处阶段：成熟应用阶段

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：双丰林业局茂林农林综合开发推广示范基地

成果摘要：

在育苗方面，嫁接移植应用了农业保护地栽培、遮阳网、微喷灌等技术，创造了森林腐殖土隔离层的技术；清水喷播，草木灰拌干种撒播提高出苗率的技术；以及以预防为主，综合防治病虫害技术，都有效地提高了出苗率和保苗率，每平方米保苗8288株。在栽培方面，组装了高床、增施有机肥、埋芽早栽，适时喷灌的配套丰产栽培技术，提高了产量与质量，为龙胆草的丰产栽培提供了技术模式，三年生每平方米干品200公斤。该项研究的特点是：试验面积大，范围广，方式多，基本涵盖了伊春南、中、北三个气候区域，技术成熟可靠，实用性强，易推广。

成果完成人：

[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术示范园建设](#)

[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