

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 >> 楼顶花卉无土栽培试验示范

请输入查询关键词

科技频道

搜索

楼顶花卉无土栽培试验示范

关 键 词：无土栽培 花卉 楼顶花园

所属年份：2001

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：甘肃省林业科学研究院

成果摘要：

该课题在兰州市特殊气候条件下，于楼顶生境中开展了花卉无土栽培的试验研究和楼顶花园的建设。研制了一种通用型花卉营养液配方，三年来用于90余种花木无土栽培，效果良好；提出在兰州地区以蛭石和蛭石+泥炭等混合物二种基质效果效好；选择出可在兰州地区楼顶花园中应用的9个草坪草品种；对黄花小巷兰进行了矮壮化试验，找出了比久矮化黄化小巷兰的适宜浓度；对92种花木进行了楼顶无土栽培试验，有62种花木适应于干旱区楼顶生境，可在楼顶花园的建植中应用；对筛选出的60余种花木，草坪植物，应用无土栽培技术进行了楼顶花园建植的探索。

成果完成人：张宝琳;米红斌;陈炜青;贝珠潮

[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