

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 洛阳牡丹周年开花生产技术研究及应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 洛阳牡丹周年开花生产技术研究及应用

关键词: 周年开花 洛阳牡丹 管理规程

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 中国洛阳国家牡丹基因库

### 成果摘要:

该项目筛选出牡丹轻质栽培基质和周年开花品种, 以及冷藏填充基质, 首次明确了冷藏时间与开花质量和成花枝的相关性; 首次研究牡丹抑制栽培技术, 使洛阳牡丹周年开花生产成为现实; 研究了牡丹开花时期与温度、湿度、光照的关系, 建立了花期与积温、日均温回归方程, 为牡丹花期预测提供了科学方法; 设计建造了国内第一座牡丹周年开花展览及管理规程; 首次研究了提高牡丹周年开花质量的技术方法, 为洛阳牡丹产业化开发提供了重要科学依据和技术材料, 具有较大的科学价值和实用价值。

成果完成人: 孙建州;孔祥生;魏春梅;王振涛;阎三妮;李清道;梁臣;康文涛;刘冬青;詹建国;罗娟;庞玉文;石秀珍;张妙霞;杨会安

[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