

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 马铃薯-甘蓝-菠菜-萝卜高产高效栽培技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

马铃薯-甘蓝-菠菜-萝卜高产高效栽培技术

关键词: 菠菜 甘蓝 萝卜 马铃薯 栽培

所属年份: 2000

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: 四川农业大学

成果摘要:

该技术中, 马铃薯于3月上旬播种, 5月下旬收获, 一般亩产1000-2000千克; 甘蓝于5月上旬播种育苗, 6月下旬定植, 8月上中旬收获, 亩产1500-2000千克; 菠菜于8月下旬播种, 9月下旬到10月初收获, 亩产2000-3000千克; 萝卜于10月中旬播种, 翌年1月开始收获, 亩产2500-3500千克。

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