

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 锥栗优良新品种及高效栽培技术



请输入查询关键词

科技频道

搜索

锥栗优良新品种及高效栽培技术

关键词: **锥栗 栽培 新品种**

所属年份: 2007

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: 中国林业科学研究院

成果摘要:

该项目在锥栗全分布区开展选优, 选出种质资源227号, 建立了国内外第一个锥栗育种资源收集圃, 保存全国大中果锥栗种质60号。对大中果锥栗全分布区种质开展了遗传多样性分析和品种鉴别, 对锥栗生长、果实经济性状的遗传变异规律进行了研究, 为锥栗种质收集保存、杂交亲本选配提供了科学依据。提出了锥栗优株选择标准, 选出优株30个, 优良类型7个, 优良无性系5个。并建立试验示范林3170亩, 推广4.3万亩。

成果完成人:

[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