

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 甜菜纸筒育苗移栽机械及育苗移栽机械化示范



科技频道

搜索

## 甜菜纸筒育苗移栽机械及育苗移栽机械化示范

关键词: **移栽机 纸筒育苗**

所属年份: 1997

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: 哈尔滨工业大学食品科学研究所

成果摘要:

该项成果主要应用于机械化甜菜纸筒育苗移栽领域, 它适用于广大农村和现行的农场生产方式。其中育苗设备采用分机式, 既可单独使用, 又可组合使用, 以发挥其高生产效率。该机具是工厂化育苗成套机具, 生产率42册/小时; 采用单体式移栽机, 既可用小四轮拖拉机作为动力的二行机, 又可组成四行机, 以较大型拖拉机作为动力; 生产示范试验累计面积达53公顷, 甜菜平均产量40.5吨/公顷, 平均含糖17%。采用机械育苗生产效率较手工作业提高2~3倍, 纸筒利用率提高25%, 移栽机提高工效20倍。

成果完成人: 张树栋;冬秀兰;周会群

[完整信息](#)

### 行业资讯

灌溉自动化控制系统

种子色选机

GW-QJ型固定式无管节能潜水泵...

新疆养羊业毛绒肉高效生产综...

用花粉管通道法将新疆大赖草...

大田棉花膜下滴灌技术成功应用

2MB铺膜播种机

4LD-3.0自走式轴流谷物联合收...

4MZ-2(3)型自走式采棉机的研制

4MZ-3自走式采棉机

### 成果交流

### 推荐成果

- [中国\(浙江\)竹业星火特色产业基地...](#) 04-23
- [浙江三门特种海水养殖星火产业基...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)木制玩具星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)淡水渔业星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)挂锁星火特色产业基地...](#) 04-23
- [孵化高新技术企业方法研究](#) 04-23
- [高效生态农业综合示范技术推广...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布