

当前位置：科技频道首页 &gt;&gt; 现代农业 &gt;&gt; 农业工程与经营管理 &gt;&gt; 南方水稻田间盘育秧和机插成套技术与设备的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 南方水稻田间盘育秧和机插成套技术与设备的研究

关键词：机插田间盘育秧 南方水稻

所属年份：1998

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：农业部南京农业机械化研究所

成果摘要：

该成果以群众固有丰产经验为基础，针对引进技术工厂化育秧存在的三大问题进行分析研究。主要内容如下：采用地膜软盘与组合框架直接在田间育秧；研制了手推式育秧播种机等设备及配套技术，保证了盘育苗的规格和质量；制订了水稻田间盘育秧机插农艺技术规范及机具设备操作规程；采取了控制播种密度结合肥水管理等综合措施，使秧苗叶令由3.5增至5.5叶；育秧设备的一次性亩投资降为3~5元，仅为工厂化育秧的20%。该法与传统育秧手插相比，省工50%，省秧田80%，省成本三分之一。

成果完成人：程三六;王良泉;吴世忠;石磊;韦全根;朱宗武;袁钊和;蒋耀;蒋西群;王克明

完整信息

### 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地... 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孵... 04-23

Google提供的广告

### 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

&gt;&gt; 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

国科网科技频道 京ICP备12345678号