

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 水稻毯式育秧机械化高产栽培技术试验示范



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 水稻毯式育秧机械化高产栽培技术试验示范

关键词: [水稻栽培技术](#) [毯式育秧](#)

所属年份: 2005	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: 技术服务
成果完成单位: 枣庄市台儿庄区农机服务中心	

### 成果摘要:

该课题研究塑料薄膜毯式育秧技术, 研制冲孔模具冲孔播种育秧; 革新插秧机自动供水滑苗和电启动装置, 提高插秧机适应性、作业效率; 与农艺措施有机结合, 应用水稻毯式育秧机械化高产栽培技术体系。该项目实施三年共试验示范2.8万亩, 亩新增纯收入265.9元, 新增总产470.43万公斤, 总新增纯收益744.52万元; 节省秧苗2240亩, 增种小麦新增总产100.8万公斤, 节省工日21万个、工值315万元, 节省良种7.5万公斤、价值22.4万元; 研制冲孔模具4300个, 新增插秧机15台, 外调插秧机跨区作业20台, 改制插秧机自动供水滑苗和电动装置15台。

成果完成人: 马运启;袁常孝;梁化军;孙东;梁龙泉

[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