



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 小麦种肥分层播种机械化技术

关键词: 种肥 分层播种 小麦 机械化

所属年份: 1993	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: 内蒙古农牧业机械化技术培训推广服务站	

**成果摘要:**

通过示范宣传、技术培训和跟踪服务等措施,大面积推广应用小麦种肥分层播种机械化技术。已制定出能指导生产的《小麦种肥分层播种机作业技术规范》,在推广中提出了大量改进机具性能和质量的可行意见,均被厂家采用。针对套种带田的特点试验研究出带田机械化作业模式。经测定:种肥分层机播与木耩分层播相比,每亩增产小麦叁拾公斤以上,亩节省作业费壹元以上;与种肥混播相比,肥效利用率可提高20%左右。该技术适合于墒情较好的各种土壤进行种肥分层播种作业。五年在内蒙古七个盟市推广种肥分层播种机二万五千六百九十九台,完成作业面积一万四千余亩,增产小麦四点六四亿公斤,节省作业费一千五百万元,获增收节支效益二点八五亿元。

成果完成人:

[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孵...](#) 04-23

### Google提供的广告

>> 信息发布