

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 人工牵引式播种机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

人工牵引式播种机

关键词: 播种机 种子

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: 长兴县科学技术局

成果摘要:

该课题研究的一种人工牵引式播种机, 由数只等距成一线排列的种子漏斗通过支架安装于一对滑行管前上部之间, 两滑行管前部之间还安装有一根从动转轴, 从动转轴外面套有与各种种子漏斗下料口相固定连接的套管, 套管上开设有与种子漏斗下料口相贯通的洞孔, 从动转轴上开设有与套管洞孔相配合的种子定量槽, 两滑行管后部安装有以链条带动从动轴的主动轴。该实用新型结构简单、轻巧灵活, 不需动力带动, 制造和运作成本低而播种效率高。

成果完成人:

[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...](#) 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

>> 信息发布