

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 夏玉米免耕覆盖机械播种综合配套技术



请输入查询关键词

科技频道

搜索

夏玉米免耕覆盖机械播种综合配套技术

关键词: 夏玉米 机械播种 免耕覆盖 机械化

所属年份: 2003

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: 其他

成果完成单位: 河北省农机化技术推广服务总站

成果摘要:

该项目针对项目区各地不同的条件, 广泛筛选国内与夏玉米栽培相关的先进农机、农艺技术, 进行了合理的配置和巧妙的衔接, 建立了当前国内小麦、玉米两茬种植利用先进技术最多、承载先进农艺技术最多的农机农艺相结合机械化免耕覆盖播种技术模式。该项目的实施, 解决了农户“三夏”麦秸处理难的问题, 是目前“三夏”秸秆禁烧、治理空气污染最有效的手段。居国内领先水平。

成果完成人: 马耀辉;杨永红;李济民;陈玖章;张柱国

[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

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