



请输入查询关键词

科技频道

搜索

小麦玉米秸秆粉碎还田机械化技术示范推广

关键词: 秸秆 粉碎还田

所属年份: 2001	成果类型: 应用技术
所处阶段: 成熟应用阶段	成果体现形式: 农业、生物新品种
知识产权形式:	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 天津市农业机械局	

成果摘要:

该项目由天津市农机局科教处主持实施, 在该市农作物产区进行小麦, 玉米秸秆粉碎还田机械化技术示范推广。该项目组制定了合理有效的技术工艺规程, 改制了2BQM-4D型气吸式免耕精播机破茬开沟松土器, 能有效的挑开麦茬, 提高了播种质量; 研制了与新疆-2型联合收割机配套的二层割刀, 降低了麦秸长度, 减少喂入量, 提高了脱精度和生产率, 取得了良好的示范效果。

成果完成人: 胡伟;陈芳;蒲小平;朱家阔;徐永成;李庆福;刘连仁;秦瑞海;郑桂玖;李占;邢立泉;谢敏;王洪奎;王铁拴;王占朝;

刘学敏;张宝乾;刘士武;韩振利;张玮;柴朝文;李绍进;王国华;赵俊永;赵丽;何志红;刘士存;李荣富;赵金祥;杨学礼;王学耀;信焱

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