

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 贮藏加工 >> 玉米秸秆综合利用机械化技术调研



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 玉米秸秆综合利用机械化技术调研

关键词: 玉米 机械化技术 秸秆利用

所属年份: 2004

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: 滨州市农业机械技术推广站

### 成果摘要:

该项目对玉米秸秆的机械化收获、青储作业、半机械化作业及人工作业进行详细的技术、经济效益分析及对比,对玉米秸秆综合利用的五种常用方式、加工方法、技术应用水平、效果等情况进行了详细的调研分析,重点对玉米秸秆的机械化技术的主要内容、加工方法及相关配套设备进行了研究,对玉米秸秆综合利用机械化技术的市场前景及相关制约因素也进行合理分析,并对秸秆综合利用的五种常用方式、加工方法、技术应用水平、效果等情况进行了详细的调研分析,并对今后就如何提高玉米秸秆综合利用水平提出了合理建议。

成果完成人: 王瑞谦;史世峰;康平

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 加工番茄种植技术服务体系建设
- 加工番茄生产技术培训体系建设
- 棉种过量式稀硫酸脱绒设备
- 机采棉加工技术综合示范
- 红花种植、加工产业化开发
- 苜蓿生物制药及特种浓缩饲料...
- 阿勒泰粗羊毛底绒变性处理综...
- 真空碳氮共渗技术在棉花轧花...
- 多功能自动炒栗机
- 1000吨胡萝卜蔬菜果加工

### 成果交流

### 推荐成果

- [浙江\(义乌\)果蔗星火特色产业基地...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)蜂业星火特色产业基地...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)海洋渔业产品精深加工...](#) 04-23
- [衢江区出口农产品加工星火特色产...](#) 04-23
- [大姜深加工产业化孵化技术开发研...](#) 04-23
- [山产品加工](#) 04-23
- [上海市有机食品生产和加工管理体...](#) 04-23

### Google提供的广告

>> 信息发布