

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 贮藏加工 >> 种子加工储藏技术与设备研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 种子加工储藏技术与设备研究

关键词: 种子 储藏 加工

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

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: 大连市金州区种子子公司

成果摘要:

该课题组进行种子加工储藏技术与设备研究。对先进设备各个参数进行量化优化。除去种子中的水分、各类杂质和未成熟及霉变籽粒,同时使种子达到安全储藏标准,并通过分级解决玉米种子出口和国内精量播种问题。该项目引进国外先进主要机型,通过合作单位协作,消化吸收设计,工艺流程合理,结构紧凑,集中电控,现作灵活方便。该技术被广泛应用于加工业中,取得良好的社会效益和经济效益,推动“种子工程”及农业再上新台阶的发展,为完成产业结构调整提供有利的支持。

成果完成人: 吕相义;李继森;李军;毕万新;王发挥;于承年;关正凯

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