

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 棉花灾害发生规律及减灾措施的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

棉花灾害发生规律及减灾措施的研究

关键词: 减灾措施 棉花 灾害 防治 病虫害 发生规律

所属年份: 2000

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: 天津市农林局

成果摘要:

对天津市棉花灾害发生规律及减灾措施, 进行全面、系统地研究、总结出: 筛选、推广良种; 搞好防灾基础工作, 晚克抗旱播种, 促壮苗、提高减灾能力; 促早熟, 提高避灾能力; 综合防治棉铃虫, 雹灾、雨涝减灾措施等, 具有创新性和实用性, 推广应用收到明显的经济、社会和生态效益。

成果完成人: 张存信;

[完整信息](#)

行业资讯

新疆洪水灾害及防洪减灾对策

抗旱防涝地膜

液氨直接施肥技术研究与应用

土壤改良保水增效剂开发生产

农作物抗旱、抗午间休眠(丰...

磁化复合肥生产技术开发

瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂

瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂

年产3万吨高效有机肥

10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

成果交流

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布