

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 中部半干旱地区农业综合开发示范乡建设

请输入查询关键词

科技频道

搜索

中部半干旱地区农业综合开发示范乡建设

关键词: [综合开发](#) [改良土壤](#) [培肥地力](#)

所属年份: 1997

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: 甘肃省农业勘测设计院

成果摘要:

该成果主要针对宁远乡“旱薄粗贫”状况,提出了以改良土壤、培肥地力为中心,农牧结合为纽带,综合服务为手段,温饱脱贫为目标的综合开发方针。开展了兴修梯田、机耕深翻改善土地条件、增加有机肥、调整种植业结构、实行模式化栽培等技术措施。试验示范结合,对春小麦、旱地地膜玉米、胡麻等作物进行了需肥规律的研究。建立了合理施肥的数学模型,并对地膜玉米,大棚蔬菜进行了品种、密度及适应性方面的试验研究,获得了一套较完整的技术资料和数据。并组织技术培训,进行全方位综合配套服务,以保证技术措施的实施。

成果完成人: 吴进贤;李正惠;刘广才;王梅英;赵春玲;尚可明;吴立忠;吕庆福;付敏言;王进义

[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

[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