

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 山区节水模式研究与示范 (枣庄)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

山区节水模式研究与示范 (枣庄)

关键词: 节水 山区

所属年份: 2000	成果类型: 应用技术
所处阶段: 初期阶段	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: 枣庄市山亭区科学技术局	

成果摘要:

该课题立足山区实际,在研究本区地理地貌特点,降雨时空分配和植物抗旱性特点的基础上,重点研究示范工程、生物、农艺等综合节水措施,采取小流域综合治理,增加植被覆盖,减少水土流失;选用抗旱果农良种,减少亩需水总量;合理开发(拦蓄地表水、开采地下水)水资源,实行管道和U型防渗渠输水,采用喷灌、覆盖栽培、间作套种等节水保水模式。该项目增加了水资源,节约农业亩用水量,带动改善灌溉面积6万亩,支援了人畜用水和工业用水,产生了巨大的经济、生态和社会效益。其技术水平、示范效果、增产幅度显著,达国内同类项目的先进水平。

成果完成人: 王素贞;王光明;于士民;齐自铭;刘金侠

[完整信息](#)

推荐成果

· 小型潜水电泵降低能耗物耗的研究	04-23
· 组合式猪场污水处理技术	04-23
· 罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...	04-23
· 罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...	04-23
· 耐热防渗与保温的地热水蓄热技术	04-23
· 畜禽规模化养殖场废弃物处理...	04-23
· 绿霸--植物有机络合营养液的...	04-23
· 规模化养殖场废弃物减量化排...	04-23
· 城市污水污泥生产有机复合肥技术	04-23

Google提供的广告

行业资讯

玉米秸秆综合利用技术及其产...
 酒精废醪液干化处理综合利用
 土壤改良保水增效剂开发生产
 5万亩人工生态育苇综合技术开发
 畜禽粪便育蛆养殖技术
 生物有机复合肥生产及应用
 复合营养型秸秆饲料开发
 利用城市污泥作缓释肥、植物...
 以秸秆为原料制备农用保水剂...
 西北特有籽瓜综合利用及绿色...

成果交流

>> 信息发布