

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 小型地窖式储水滴灌技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

小型地窖式储水滴灌技术

关键词: **滴灌 储水 蓄水池 节约用水**

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: 四川省农业科学院生物技术核技术研究所

成果摘要:

该技术基本以农户、成片地块为单元, 利用山地自然坡降, 在高位修建地窖式蓄水池, 配套滴灌设施(简易)实施滴灌。储水池的水来自降雨或渠水。滴灌可节水70%-80%。储水池及配套滴灌设施投资1000-2000元(每套), 增产20%-30%。该技术使用效果良好, 投资少, 既节水, 又增产, 省工、省力, 有经济、生态、社会效益。

成果完成人:

[完整信息](#)

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

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

>> 信息发布