

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 河南省节水农业技术及试点研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

河南省节水农业技术及试点研究

关键词: **河南省 节水农业 试点**

所属年份: 2006

成果类型: 软科学

所处阶段:

成果体现形式: 其他

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 河南省科学院地理研究所

成果摘要:

通过对河南省农业生产条件,特别是水资源供需状况、水资源利用情况的分析,结合国内外先进的农业节水技术,选择典型的、具有代表性的地区作为试点,制定适合当地生产条件的节水技术方案,通过试验研究确定适合河南省主要农业生产区的节水灌溉技术。试点区实施本项目后的主要经济指标如下:节水增产效益为10.55万元;项目区节约土地1.9公顷;省工效益2.8万元;项目实施后的综合经济效益为13.56万元。

成果完成人: 马兰;龚新;刘宁豫;钱发军;张森;苏保国;岳秀云;付义君;刘俊龙;宋立生;邱士可;赵凤兰;胡广军;吕迎

[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

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 | 常见问题 | 对接指引

国家科技成果网

京ICP备07013945号