

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 溧水县丘陵山区农业节水灌溉管理模式研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

溧水县丘陵山区农业节水灌溉管理模式研究

关键词: **节水灌溉 管理模式**

所属年份: **2003**

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 溧水县水务局

成果摘要:

该项目着重研究农灌用水量管理方式,制定合理的配水方案,为农田灌溉用水量计费提供依据。把工程节水措施、灌溉节水措施和农业高效经营方式融为一体,实现了由传统的供水方式向现代科学供水方式转变,由粗放型供大锅水向集约型供计量水发展。节约用水、降低农本、增产增效,促进节水型社会的建设。优化配置水资源,实施农业节水灌溉技术,计划用水、节约用水推行农业高效经营是建设节水型社会和农业的发展方向,前景广阔。溧水县在丘陵山区水稻节水灌溉管理模式研究,具有十分重要的现实意义和推广价值。

成果完成人: 林杰;邵凯;王哲;张启权;章熙平;曹惠娟;俞桂平;颜陵翔

[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