

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 呼盟农业综合开发节水喷灌示范推广项目

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 呼盟农业综合开发节水喷灌示范推广项目

关键词: **喷灌 节水 农业综合开发**

所属年份: 2002	成果类型: 应用技术
所处阶段: 成熟应用阶段	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: 呼伦贝尔市农业综合开发办公室	

**成果摘要:**

该课题是为了探索解决制约呼盟农业发展的主要制约因素—干旱问题。引进国内先进的节水喷灌技术和设备,以节水喷灌为中心,以基础配套建设为重点,以农业科技为主要内容,实现了建立旱能灌、涝能排、田成方、林成网、路相通的稳产高产、高效的农业生产基地。该项目的主要问题是柴油做燃料动力因素成本较高,如增加基础设施投资实现电灌,则效益会更加显著。该项目选题符合呼盟农业中低产田治理的实际,采用的喷灌技术路线先进实用,推广的综合配套措施切实可行。

成果完成人: 姜秀明;高振福;宋旭亮;魏德福;洪国华;张文;杨友友;于佰君;崔连玉;迟玉亭;邬瑞珍;薛金梅

[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