

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> A级、AA级生态水稻高产稳产节水综合配套栽培技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

A级、AA级生态水稻高产稳产节水综合配套栽培技术

关键词: 生态水稻 节水 栽培技术

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 承德市植保植检站

成果摘要:

该研究围绕着生态水稻的质量标准和特点以及生长条件,并结合生态水稻产区的生态环境,在单项试验的基地上总结出一套以选择适宜品种,科学施用肥水,严格控制化学农药、化肥、创造天敌发展环境等为主要内容的生态水稻高产稳产节水配套栽培技术,该项目在示范推广中已取得较大经济效益,并为市场提供了绿色食品,对调节供应改善生活有重要的意义。达国内领先水平。

成果完成人: 任自忠;苑凤瑞;陈志群;张森;杨焱杰;李桂珍;钟玉臣

[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