

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 有机生态节能模式蔬菜生产技术研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

有机生态节能模式蔬菜生产技术研究

关键词: [蔬菜生产技术](#)

所属年份: 2006

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: 龙口市农业技术推广中心

成果摘要:

该项目在防虫网覆盖技术研究以及施肥量、施肥配比等项研究的基础上,应用病虫害生态防治和合理施肥技术,生产出符合标准要求的有机生态型蔬菜产品。发展有机生态节能模式蔬菜是具有前瞻性,具有广阔的发展前景,有利于保护农村生态环境,维持农业可持续发展,使农田生态环境普遍好转,使农业废弃物得到充分利用。

成果完成人: 邹瑞红;赵华桐;赵芳;金福新;康敏;李春笋

[完整信息](#)

行业资讯

- [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...](#)
- [皮革下脚料提取动物蛋白质饲...](#)
- [玉米秸秆综合利用技术及其产...](#)

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康养...](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健康养殖](#) 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及其...](#) 04-23
- [绿霸--植物有机络合营养液的开发利用](#) 04-23

Google提供的广告

>> [信息发布](#)

[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](#)

国科网 京ICP备07013945号