

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 滨海盐碱地冬暖大棚蔬菜节肥节水及配套技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 滨海盐碱地冬暖大棚蔬菜节肥节水及配套技术研究

关键词: [滨海盐碱地](#) [冬暖蔬菜](#) [蔬菜大棚](#)

所属年份: 1999

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: 东营市河口区农业局

### 成果摘要:

该项目在弄清滨海盐碱地冬暖棚蕃茄需肥需水特点的基础上, 通过增施有机肥, 选用良种, 地膜覆盖、引进先进滴灌设备和技术、科学运筹肥水等关键技术, 筛选并建立与之相配套的节肥节水又减少产量污染, 防止土壤次生盐渍化的措施, 达到增产增效的目的。完成试验面积500亩, 亩产蕃茄5996公斤, 减少化肥75%, 节水70%, 亩增效益3652元, 纯增效益199万元, 达到国内同类研究的领先水平。

成果完成人:

[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