

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 河西地区节能日光温室果菜品种筛选与示范

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 河西地区节能日光温室果菜品种筛选与示范

关键词: 节能日光温室 品种筛选 蔬菜 水果

所属年份: 2001	成果类型: 应用技术
所处阶段:	成果体现形式:
知识产权形式:	项目合作方式:
成果完成单位: 酒泉市农业科学研究所	

成果摘要:

1、通过观测分析,基本掌握了酒泉地区节能日光温室小气候的变化规律。2、从引进的199个果菜品种中,筛选出适宜该区节能日光温室反季节栽培的黄瓜、蕃茄、辣椒、茄子四类作物的优良品种,分别比对照增产23.7%、30.1%、39.0%和18.5%,同时总结制定了配套的栽培技术规程。3、经228个示范点及2个专业示范区示范,酒引川黄瓜亩产5133.2kg,酒引21蕃茄亩产5113.2kg,酒引36辣椒4532.4kg,酒引48茄子亩产4743.3kg。4、累计示范1222亩,比原有栽培品种提早上市20-30天,平均亩产值13964.8元,平均亩纯收入9846.8元。

成果完成人: 张恩太;段学义;蒲兴秀

[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