

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 日光温室灌溉装置

请输入查询关键词

科技频道

搜索

日光温室灌溉装置

关键词: [日光温室](#) [灌溉装置](#) [太阳能](#)

所属年份: 2000

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: 中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心

成果摘要:

这是一种日光温室灌溉装置, 它由太阳能集热器和温室灌溉管路组成, 所述的太阳能集热器为多组塑料管串联或关联组成, 固定于距地面50cm以上日光温室的后墙上, 集热管出水口连接温室内的灌溉管路。该实用新型专利解决了日光温室合理利用太阳能使水增温, 再用温水浇地提高日光温室地温问题。

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](#) | [常见问题](#) | [对接指引](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号