

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 大型沼气工程

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 大型沼气工程

关键词: **沼气 发酵**

所属年份: 1997

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: 西安北方惠安化学工业有限公司

成果摘要:

该大型沼气工程采用玉米生产丁醇总溶剂的下脚料一丙丁废醪为原料。经微生物厌氧发酵制取沼气。该技术经十年实践摸索首创了国内一套领先的工艺理论,即生物能、富菌、强高温发酵等三项技术,该技术应用解决了机械搅拌不匀、节约电能、消除噪音、简化管理和有机质分解快、细菌活跃、负荷能力强、耐酸冲击等工艺难题,使大型沼气工程启动提前十倍,户气提高200%,并有国内同行最大的脱硫装置效果良好。

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

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