

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



农业节水与环保 | 电力、钢铁、有色 | 石油、化工、轻工 | 建筑节能 | 其它行业节能减排 | 能源结构调整
污染治理 | 资源节约利用 | 专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 沼气集中供气(二百户)试点工程

请输入查询关键词

科技频道

搜索

沼气集中供气(二百户)试点工程

关 键 词：沼气 沼气利用

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：河北科技大学

成果摘要：

该项成果是利用河北省昌黎酿酒总厂的酒精废醪液进行压氧发酵回收沼气，该工程日产治气 $4000m^3$ ，在地形复杂，居民居住分散的条件下，完成了向二百户居民，厂内职工食堂，厂内锅炉房供应燃气的输配设计，脱硫装置设计，施工等工作，每年通过该工程可为该厂增收43万元，经农业部科技司组织鉴定认为：该项目其技术居国内先进水平，为沼气工程的输配设计，脱硫设计提供了新途径。适用范围：该成果适用于排放高浓度有机废水的工矿企业，禽畜养殖厂中的大型沼气工程的沼气综合利用，输配设计等。生产应用情况：昌黎酿酒总厂、保定柠檬酸厂等单位已在应用。

成果完成人：

[完整信息](#)

行业资讯

尾渣综合利用技术改造

中水回用于循环水系统的研究...

重油污水及油渣处理工艺...

5000吨/年精细橡胶粉

粉煤灰综合利用开发

土壤改良保水增效剂开发生产

特种聚醚多元醇

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

年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

成果交流

推荐成果

· 城市污水处理设备国产化示范...	04-23
· 城市污水水源热泵系统的开发...	04-23
· 城市污水SBR法处理工程	04-23
· 大生活用海水进入城市污水系...	04-23
· 胶州复合生态系统处理城市污...	04-23
· 固定化藻菌的脱氮除磷功效用...	04-23
· 城市污水回用于工业工艺用水...	04-23
· 城市污水处理厂二级出水消毒...	04-23
· 气浮滤池用于城市污水深度处...	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

国家科技成果网

京ICP备07013945号