

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 酒精糟液综合利用开发研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

酒精糟液综合利用开发研究

关键词: **酒精糟液** **开发** **利用**

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: 烟台市牟平区环境保护局

成果摘要:

该工艺将糟液首先经固液分离, 分离出的固型物作为养殖饲料, 滤出液进入厌氧发酵池进行发酵, 产生的沼气用于烧锅炉, 产生的消化液用于农田灌溉、通过对玉米、小麦浇灌量、浇灌时间进行试验, 优选出最佳方案, 达到消除污染、增加产量、改良土壤的效果。该项目在处理单元优化组合和消化液适时适量施用的研究方面属国内首创, 达到国内领先水平。

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

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