

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 渗滤液的二阶段浸没燃烧蒸发处理技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

渗滤液的二阶段浸没燃烧蒸发处理技术

关键词: **渗滤液** **二阶段浸没燃烧蒸发处理技术** **生活垃圾**

所属年份: 2004

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: 清华大学材料科学与工程系

成果摘要:

该研究开发了填埋场渗滤液的蒸发焚烧和蒸发浓缩二阶段处理技术: 由两级浸没燃烧蒸发器实施, 第一级蒸发器以从渗滤液中蒸发尽可能多的挥发性有机物并焚烧净化为目的, 第二级蒸发器以从渗滤液中蒸发水分、浓缩渗滤液为目的, 并为第一级蒸发器提供焚烧净化的能量和场所。经过两级蒸发器的协同蒸发作用, 使得渗滤液最终形成可达标排放的冷凝液、洁净尾气 and 少量浓缩液。该项技术不受渗滤液水质易变的影响, 具有很强的抗冲击负荷能力, 且可以利用填埋场沼气为能源, 实现了“以废治废”。

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