

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 润滑油精制酸渣资源化利用技术研究与应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

润滑油精制酸渣资源化利用技术研究与应用

关键词: **综合利用** **润滑油废酸渣**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 辽宁省环境科学研究院

成果摘要:

本课题解决了酸渣的处置和再利用问题,通过筛选其它工业废料,以废治废,综合利用,提高产品档次,降低生产成本,最大限度获取明显的经济效益和环境效益。为企业的清洁生产和生存发展创造了有利条件,长期因废酸渣对环境造成的污染和污染事故隐患被彻底根治,通过无害化处置和燃料的加工利用,不仅可以变废为宝,而且还可以在创造较大环境效益和社会效益基础上,产生较大的经济效益。

成果完成人: 荆治严;张斌;李宁江;刘爽;张炼;贾丽艳;孟春;李英丽

[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