

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 碱尘及其臭味废气治理

请输入查询关键词

科技频道

搜索

碱尘及其臭味废气治理

关键词: **碱尘 臭味废气 治理**

所属年份: **1995**

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: 中国石化集团公司广州石油化工总厂

成果摘要:

在较全面调查研究原碱渣处理系统除尘脱臭效果状况基础上, 采用了电除尘新工艺, 其特点为: 提高担任电压和采用新型电晕极, 在选定的操作条件下, 烟气中碱尘回收率达**98%**以上, 对有机硫、苯酚、硫化氢等臭味物质具有显著的脱除效果。该电除尘新工艺具备除尘和脱除多种臭味物质的双重功效并首次应用于生产, 属国内首创, 建议在石化行业中推广应用。

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