

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 传统火法炼锌污染治理工艺

请输入查询关键词

科技频道

搜索

传统火法炼锌污染治理工艺

关键词: [火法炼锌](#) [炼锌](#) [技术改造](#) [消烟除尘](#) [烟气治理](#)

所属年份: 2002

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: 云南省环境科学研究所

成果摘要:

已形成传统火法炼锌业的实用换代技术先后在五个厂中试验获得成功, 是优化提高了的传统生产工艺, 是现代科学理论指导下的简易生产、治理方法, 冶炼回收率提高7-11个百分点, 节煤30%, 排放烟尘和SO₂达国家标准。

成果完成人: 鲜荣忠;

[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