

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> SFL-100型固体垃圾智能化控制焚烧处理设备

请输入查询关键词

科技频道

搜索

SFL-100型固体垃圾智能化控制焚烧处理设备

关键词: **固体垃圾** **焚烧设备** **智能控制**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 贵州航发环保机械工程有限责任公司

成果摘要:

本项目通过贵州省科技攻关, 开发出适合我国国情的垃圾焚烧技术及智能化控制系统, 使设备总体性能基本达到国际先进水平。开发的SFL-100型固体垃圾智能化控制焚烧处理技术是成熟技术, 主要适用于航空垃圾、城市医疗垃圾和生产垃圾的集中焚烧处理。杭州萧山机场等八个机场, 重庆儿童医院等25家医院, 马来西亚焚烧场, 广东顺德市焚烧站均使用JFL和SFL型垃圾焚烧处理设备。今后, 要逐步实施垃圾焚烧模糊数为控制系统, 进步稳定燃烧, 降低有害气体排放。

成果完成人: 胡波;余明先;李刚;张新华;陈康;陈洪平;胡尧

[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