

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 大气汞在贵州铜仁地区沉积模式

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 大气汞在贵州铜仁地区沉积模式

关键词: [大气汞](#) [沉积](#) [铜仁地区](#) [干湿沉降](#) [环境监测](#) [进模设计](#)

所属年份: 2001

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: 贵州省理化测试分析研究中心

成果摘要:

在贵州铜仁地区汞辐射源及梵净山自然保护区,研究了该区域性汞的变化模式,并在贵州9个城市首次运用苔藓生物检测定量评价大气中汞的沉积,用苔藓口袋技术可同时测定大气中总汞、甲基汞的干湿沉降及季节性变化,操作简单、易掌握推广应用。尤其是对大气汞湿沉降的监测,解决了通过收集雨水监测湿沉降的困难,在国内首次运用氯化钾扩散管测定大气中二价汞,为大气汞的研究提供了一种选择方法,课题研究对认识大气汞的全球循环具有实用价值,为研究大气汞循环提供了重要依据,其中用苔藓口袋技术评价大气中甲汞的干湿沉降未见报道。

成果完成人: 何锦林;谭红;孙向彤;赵亚民;花金兰

[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