

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 污染源实时监控报警系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 污染源实时监控报警系统

关键词: [实时监控](#) [污染源管理](#) [自动报警](#) [自动化监测](#)

所属年份: 2004

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: 西安交大长天软件股份有限公司

成果摘要:

污染源实时报警监控系统主要用于对企业排污、污染治理设备及监测、监控设备进行实时监控。当发生排污超标、治理设施停运等异常事件时,现场适配器自动识别事件类型,报送环境监察部门,并告知事件内容。这样,环境监察部门能够以最快的速度及时处理企业的违规行为,从而保证了环境监察工作的时效性和权威性。污染源实时报警监控系统将与现有的环境监控信息系统配套使用。

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