

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 环境监测数据管理系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

环境监测数据管理系统

关键词: **环境监测** **数据管理**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 株洲市环境监测中心站

成果摘要:

《环境监测数据管理系统》已经成功的申报了湖南省环境科技项目(湘财建字[2005]115),申报的前期进行了可行性调查,编写了详细的可行性报告(见附件)。目前该系统在株洲市环境监测中心站已经成功地运转了一年多的时间,在株洲市环保局也已经运行了半年多的时间。运行过程中用户反映出的问题都被高度重视,研发人员对系统进行针对性地改进,并将新的版本通过因特网提供给用户及时升级,目前的2.6.8版本用户普遍反映良好。2005年周边二级环境监测站和湖南省环境监测站都实地的考察过这套系统,对其实用性和特点(常规监测和总量监测)表示出浓厚的兴趣。本系统最适用于县市一级污染源监测、常规监测(环境空气、河水、噪声、固体废弃物等)、污染源总量监测的监测数据管理之用,它具有环境监测数据输入、存储、数据处理、以及各单项的查询、数据上报等功能。大大减少了人工处理的工作量,为实现环境管理的现代化打下基础,可以向省内周边城市及中西部内陆省份市一级监测站推广应用。

成果完成人: 黄萍;文新宇;张溥亮;谭亚翎;包晓风;宋建武;赵敏;周劲飞;邓继福;钟林华;王健;阳灿辉

[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