

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 南宁市大气环境污染与人体健康的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

南宁市大气环境污染与人体健康的研究

关键词: **健康** **南宁市** **大气环境污染**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 广西师范学院

成果摘要:

该项目调查了解南宁市大气污染情况,包括一年半的南宁市低空大气监测和历年环境监测资料的收集;进行了流行病学调查和历年疾病和死亡资料收集分析;对环境污染与疾病关联度分析,采用了灰色关联度分析和X₂检验法。该项目的研究成果体现在,它是广西首次研究和证实城市大气污染危害城市居民的呼吸健康;是全国第一个研究和提出传统教学环境总悬浮颗粒物污染危害教师的健康,并对教学环境进行了质量评价;是全国第一个研究设计大气环境污染与健康信息系统。该研究成果为环境污染的治理、环境标准的制定、职工的劳动安全保护和预防医学的研究提供了科学素材。为领导的管理决策提供了科学依据和现代化管理的技术平台。

成果完成人: 胡衡生;黄文珊;张新英;黄励;王杰;马建强;朱易;罗洪亮;吴杰

[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