

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 本溪市大气环境容量及污染综合整治规划研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

本溪市大气环境容量及污染综合整治规划研究

关键词: 污染 本溪市 大气环境容量 综合整治 规划

所属年份: 1995

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: 本溪市环境科学研究所

成果摘要:

该研究对本溪市大气污染物排放进行了详细的调查,较准确地掌握了本溪市大气污染源的空间分布和排放特征,给出了该市SO₂和TSP在推荐规划方案下的容量等。该研究内容全面,环境效果分析切实可信,可操作性强,其成果综合水平达国际先进水平。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

新疆昌吉回族自治州地表水资...

乌鲁木齐地区水生生物监测指...

新疆生态环境遥感本底调查及...

伊犁河流域水环境问题研究

塔里木油田砂岩储层污染程度...

塔里木沙漠公路环境综合评价研究

干旱区流域土地资源动态监测...

宁夏银川市平原生态环境遥感...

银川市空气污染预报方法的研究

利用柠檬酸废渣石膏生产α型...

成果交流

推荐成果

- [海洋灾害管理信息系统](#) 04-23
- [环境与灾害监测预报小卫星星座系统](#) 04-23
- [偏二甲胍发黄变质机理及其光解纯...](#) 04-23
- [小造纸厂废液处理和化学回收及技...](#) 04-23
- [危险废物管理国家行动方案及决策...](#) 04-23
- [江河、湖泊中水污染传播、扩散预...](#) 04-23
- [水轮机及其附属设备选型计算机辅...](#) 04-23

Google提供的广告