

当前位置：科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 济南市大气环境管理决策支持系统



请输入查询关键词

科技频道

搜索

济南市大气环境管理决策支持系统

关键词：济南市 大气环境 管理决策支持系统

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：其他应用技术

知识产权形式：

项目合作方式：其他

成果完成单位：济南市环境信息中心

成果摘要：

该项目以济南市大气环境管理为突破口，在充分调查济南市大气污染现状和管理状况的基础上，对大气环境质量管理决策支持系统的基础模型开展研究，利用地理信息系统及数据库等先进技术，建立了济南市大气环境管理决策支持系统，为济南市大气污染防治的科学决策提供了技术支持，具有一定的应用前景。

成果完成人：王冲;尹衍鹏;刘新华;朱红梅;王东海

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
· 偏二甲肼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