

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 大气环境地理信息建立方法及应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

大气环境地理信息建立方法及应用

关键词: **大气环境 地理信息系统**

所属年份: 2001

成果类型: 软科学

所处阶段:

成果体现形式: 论文

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 天津市环境保护科学研究院

成果摘要:

本项目采用地理信息系统研究大气环境评价和规划方法, 有机的将与大气环境质量有关的数据和地理信息相结合, 在制作了天津市数据地图和成分充分利用现有的环境信息的基础上, 对天津市大气环境质量进行评价和环境规划, 开发大气环境地理信息系统, 并以该系统为工具, 制定了天津市大气污染综合防治规划。

成果完成人: 黄浩云;刘杰;王云;陈光;郭海涛;张涛;张薇;吴光红;王喜鹏

[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