

当前位置: 科技频道首页 >> 环境保护 >> 大气污染与城市环境 >> 兰州市环境噪声达标区示范工程研究与实施



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 兰州市环境噪声达标区示范工程研究与实施

关键词: 环境噪声 兰州 环境示范工程 噪声控制 综合治理

所属年份: 1996

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: 兰州市环境保护局

成果摘要:

该课题选择了环境噪声污染严重, 人口密集, 治理难度高的典型区域作为示范工程建设区域。采取了加强组织领导、宣传、技术培训、法律、动员社会各方面的力量等手段进行综合整治, 成功地建设了“达标区”, 尤其在管理建筑施工噪声、社会生活噪声中严格执法, 为民办实事等方面深得人心, 取得了很好的环境和社会效益。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 推荐成果

- [北京市大气中的PM10的微区形貌及...](#) 04-18
- [XCT-循环水除尘脱硫器研究](#) 04-18
- [电子束烟气治理技术](#) 04-18
- [我国酸性物质的大气输送研究](#) 04-18
- [闽南地区酸沉降特征与防治](#) 04-18
- [大气颗粒物源解析技术的开发与应...](#) 04-18
- [烹调油烟气中有害成分定性定量方...](#) 04-18

Google提供的广告

### 行业资讯

- BJX型玻璃钢风扇消声器
- 叠层橡胶支座隔震体系应用技术
- 粘弹性阻尼器减震结构动力分...
- 基础隔震结构随机分析及动力...
- 动力设备低噪声化应用技术系...
- 空气压缩机噪声治理
- 变径管消声器
- 复合消声风管和消声风口
- 火车装煤台噪声治理技术
- 振动消除应力(振动时效)技术

### 成果交流

>> 信息发布