

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 永安市乡镇工业污染源调查

请输入查询关键词

科技频道

搜索

永安市乡镇工业污染源调查

关键词: [污染源](#) [工业污染](#) [环境治理](#) [污染调查](#)

所属年份: 2001

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: 永安市环境保护局

成果摘要:

永安市乡镇工业污染源调查以辖区内排放废水、废气、固体废物、噪声、放射性、电磁辐射的乡镇工业为调查对象,调查过程中修正,补充了部份排污系数,确保了基础信息的准确性。对乡镇污染源调查结果,不仅运用序列法,等标污染负荷法等评价方法进行综合和深化,还利用FOXPRO数据库建立了永安乡镇工业环境管理信息系统。乡调成果的应用对加强乡镇工业环境管理和重点区域,重点污染源源头的治理提供了科学依据,经应用于平安市的乡镇水泥行业粉尘治理已取得显著成效。

成果完成人: 叶家根;陈伟;李东升;肖美芳;夏礼智

[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