

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 甘肃省污染治理设施技术经济评价研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

甘肃省污染治理设施技术经济评价研究

关键词: **甘肃** **技术经济评价** **污染治理设施** **数学方法** **数学模型**

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: 甘肃省环境保护研究院

成果摘要:

该课题对分布在甘肃省14个地、州市的666套治理设施进行调查,对治理技术的应用及适宜程度、运行状况、治理资金来源、结构、投资重点进行了详细分析,找出问题。以系统工程论为指导,运用多种数学方法,建立了治理设施“评价指标集”和“污染控制工程群体评价模型”及“控制工程优化模型”,提出了“功效指数法”。并据此对治理设施进行了优筛选,为完善甘肃省污染防治技术、政策提供了依据。

成果完成人:

[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

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