

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 沈阳市南运河水系污染治理及景观改善研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

沈阳市南运河水系污染治理及景观改善研究

关键词: [运河](#) [污染治理](#) [景观改善](#)

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 辽宁省环境科学研究院

成果摘要:

南运河水系是沈阳市城区的主要水系之一,但是其成为了一条污染环境、污染地下水,制约沈阳城市生态良性发展的污染河。本课题主要通过对水系现场调查集样品分析测试,水环境系统污染规律、环境容量计算及综合防治系统分析等研究为南运河今后的治理提出了有针对性的、科学的方案。通过对南运河水系流域进行现场实地调查,采样分析,掌握水系的污染来源、污染水平,污染的时空规律;根据南运河水系特点选择适宜的模型,计算出环境容量,为控制污染削减污水排放量提供依据;通过对南运河水系时空污染现状的剖析,环境容量的计算和对国外城市河流污染治理经验的研究,提出南运河水污染综合防治措施及改善南运河带状公园景观生态系统的意见。

成果完成人: 单连斌;王允妹;臧雪莉;王敏;赵薇

[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