

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 天津市海河水系水资源和水质保障对策研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 天津市海河水系水资源和水质保障对策研究

关键词: [海河](#) [水质](#) [水资源](#)

所属年份: 2004

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: 天津市科学技术信息研究所

成果摘要:

项目对我市海河水资源现状、水质现状、底质现状、水生生物状况进行了深入调研分析,系统分析了目前海河存在的主要问题,提出的保障海河水资源的技术措施、工程措施、管理措施等方面的措施合理可行,十分必要。按照海河多功能运行的需要,科学分析了海河水质指标体系和最小需水量,并分别从近期和中远期两个阶段提出了一系列海河水资源和水质保障对策,具有创新性和实用性,对进一步提升海河的环境质量,逐步修复其生态系统具有重要的指导意义。成果可为改善海河水质,完善水利调度,修复海河生态系统提供决策参考。具有广泛的应用前景。

成果完成人: 袁玮;吴挺;李宝柱;聂荣智;魏宏云;秦川;段志强;曲杨;郭青平;孙韧;杨宪云;张震;顾世刚;李雅丽;李婧;魏素清;

李贵友;李敦勇;董立新;刘宗兴;崔勇;万莹;王秋莲;徐英琴;朱金亮;周里智

[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