

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋工程 >> 滨州市沿海防潮工程建设研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 滨州市沿海防潮工程建设研究

关键词: 沿海 防潮工程

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 滨州市水利局

成果摘要:

该防潮堤总长214.8公里,其中临河防潮堤107.4公里,二级临河防潮堤74.0公里。特点:采用本市沿海埭口和东风港两站1957-1985年的潮位资料,用水文计算原理和方法,分析计算滨州沿海风暴潮发生规律和不同保证率情况下的最高潮位,资料详实,计算准确;高起点科学规划,重实际优化布置;精心设计堤坡砌新结构;研究中坚持工程建设与保护生态,改善环境并重;更新观念,提出了水利工程建设的新模式;规划科学,综合开发,联动北带,效益巨大。

成果完成人: 徐光杰;周臻;韩祖军;于洪广;杨景然

完整信息

### 推荐成果

- 海洋工程构筑物的波流外载、... 04-18
- 高分辨率测深侧扫声纳 04-18
- 中巴地球资源一号卫星CCD数据... 04-18
- 富国海底世界工程综合防水施... 04-18
- 规范化海上试验研究 04-18
- 河北省海岸环境工程地质及海... 04-18
- YQS(U)-30KW潜水电机 04-18
- 新型浮力材料的研究 04-18
- 水下作业工具 04-18

Google提供的广告

### 行业资讯

- 深海作业静止参考坐标装置
- 海洋平台局部损伤检测技术
- 典型不稳定海底地质过程及关...
- 海口湾风暴潮风险分析的研究
- YQH2240-16-20(3-26.5)WHP'...
- 可携轻型潜水装具系列
- 广东LNG项目水文气象研究
- 新型潮汐模型自动控制系统开...
- 隔震独桩平台
- 南沙海域上钻构造的钻前综合研究

### 博客

### 论坛

- [一个日本留学生眼里的中国...](#) 文芝子
- [我破解了“先有鸡还是先有...](#) 范恒山
- [《中医药现代化专题圈》一...](#) 张人善
- [重型红崩（医案故事 三）](#) 张人善
- [中医要设置治愈标准 原...](#) 张人善
- [中医药在国内的战略地位，...](#) 张人善
- [《一台成功的永动机的公开... \(图\)](#) 王胜
- [唐山大地震后唐山城重建的...](#) 陶大宇
- [从财政角度谈谈对我国农业...](#) 张志华
- [中医药的春天快到了](#) 张人善

>> 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