

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋工程 >> 海口湾风暴潮风险分析的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 海口湾风暴潮风险分析的研究

关键词: 风暴潮 海口湾 风险分析

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: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 海南省海洋监测预报中心

成果摘要:

该项目应用统计学和数学模型方法, 计算了不同重现期的极值高水位、组合高水位、可能最大风暴潮, 确定了海口湾沿岸漫滩风险估计值。对海口湾沿岸地理环境及社会经济现状进行实地调研和分类评估, 收集历史风暴潮资料。建立一个适于海口湾沿岸风暴潮风险评估的模型, 增加了风暴潮灾害条件下经济损失估算内容。根据所计算的漫滩风险值分析漫滩风险范围, 同时针对海口湾不同岸段的防潮堤坝建设情况提出有针对性的防潮建议。

成果完成人: 梁海燕

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
- YQHG2240-16-20(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
- 中医药的春天快到了 张人善
- 从财政角度谈谈对我国农业... 张志华