

Study on geomorphologic process of beaches under tropical storm action

Taking the effect of No. 0604 tropical storm Bylis on Banyue Bay beach
in Fujian Province, China as an example

QI Hong-shuai¹, CAI Feng^{1,2}, SU Xian-ze², CAO Hu+mei², WANG Guang-lu²

(1. Faculty of Resources, China University of Geosciences (Wuhan), Wuhan 430074, China; 2. Third Institute of Oceanography, State Oceanic Administration, Xiamen 361005, China)

Key words: tropical storm action; beach; geomorphologic process

首届全国“爱我蓝色家园”网络征文活动启事

作为 7·18“全国海洋宣传日”系列活动之一,国家海洋局将主办“爱我蓝色家园”网络征文活动,活动由海洋出版社承办。

本次征文内容要求围绕“爱我蓝色家园”中心主题展开,题目自拟、体裁不限、字数要求在 3000 以内。作者可选择任一切入点,发表自己的思想认识、理念见解、经验体会、政策建议等以及涉及海洋科学、海洋文化的各类文章。社会公众均可参加。征文活动时间为即日起至 2009 年 6 月 10 日止。

征文须为原创作品。如因作者抄袭带来的版权纠纷,由作者本人负全责。征文语言仅限中文、英文。

投稿方式:

(1) 请将稿件保存成 word 文档,发送至邮箱:hygzxj@soa.gov.cn(请注明“爱我蓝色家园”网络征文字样)。

(2) 邮件内请注明作者真实姓名、性别、年龄、单位、身份证(或其他有效证件)号码、通信地址、邮政编码、联系电话等。

评奖办法及其他具体事宜请查阅国家海洋局政府网站(<http://www.soa.gov.cn>)相关页面。

全国“爱我蓝色家园”网络征文活动办公室
2009 年 3 月 9 日