

山东省科协优秀科技期刊

海岸工程

COASTAL ENGINEERING

海岸工程

ISSN 1002-3682 | CN 37-1144/U

COASTAL ENGINEERING

第42卷 第1期 Vol. 42 No. 1

2023

www.ce-journal.org.cn

第四十二卷
第一期

二〇二三年三月



■ 《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊

■ 美国 ProQuest 公司数据库收录期刊

自然资源部第一海洋研究所 主管

山东海岸工程学会 主办

海岸工程

HAIAN GONGCHENG

2023年 第42卷 第1期

目次

通过电缆续接技术修复水下油田电力通讯故障的技术实践	冒家友, 刘浩(1)
基于自然的海岸带蓝碳增汇措施及其技术体系研究	刘镇杭, 刘大海, 池源, 李彦平(13)
声呐探测技术在人工鱼礁建设中的应用	江丰标, 杨龙, 丁继胜, 李杰(25)
海上浮式环形平台内域水体共振频域数值分析	张璐瑶, 丁军, 毛艳军, 马小舟(36)
极端波浪条件下深水导管架基础结构波浪总力试验研究	易建军, 沈雨生, 吴建军, 邹国良(44)
不同水沙情势下现行黄河口滨海区冲淤时空演变	吴文娟, 范勇勇(52)
江苏滨海海域海上风电场的极值波高推算	蔡丽(61)
我国海滩养护效果评价的现状分析与应用展望	邵超, 唐迎迎, 孙伟, 王建庆, 潘廷耀(75)
潮流准调和分析方法探讨	刘鑫仓, 袁道伟, 王晓峰, 张永强, 董祥科, 王永康(88)
1981年以来青岛市降水量特征分析	郭丽娜, 马艳(99)

本期责任编辑: 李燕 英文审校: 张德玉

期刊基本参数: CN37-1144/U * 1982 * q * 16 * 110 * zh * P * ¥30.00 * 1000 * 10 * 2023-03

CONTENTS IN BRIEF

Recovery of Subsea Oil Field Tele-control Through Repairing Underwater Power Communication Failure by Using Cable Interconnection Technology MAO Jiayou, LIU Hao (1)

Research on Measures and Technology System for Enhancing Coastal Blue Carbon Sink Based on Natural Endowment LIU Zhenhang, LIU Dahai, CHI Yuan, LI Yanping (13)

Application of Sonar Detection Technology in Construction of Artificial Reefs JIANG Fengbiao, YANG Long, DING Jisheng, LI Jie (25)

Numerical Analysis on Water Body Resonance Frequency Domain Within Offshore Floating-Ring Platform ZHANG Luyao, DING Jun, MAO Yanjun, MA Xiaozhou (36)

Experimental Study on Wave Total Force Subjected by Deepwater Jacket Foundation Structure Under the Extreme Wave Condition YI Jianjun, SHEN Yusheng, WU Jianjun, ZOU Guoliang (44)

Spatiotemporal Evolution of Erosion and Deposition in the Current Yellow River Estuary Under Different Water and Sediment Regimes WU Wenjuan, FAN Yongyong (52)

Calculation of the Extreme Wave Heights in Offshore Wind Farm in Binhai, Jiangsu CAI Li (61)

Current Situation and Application Prospect of Beach Nourishment Evaluation in China SHAO Chao, TANG Yingying, SUN Wei, WANG Jianqing, PAN Tingyao (75)

Discussion on the Method for Tidal Current Quasi-Harmonic Analysis LIU Xincang, YUAN Daowei, WANG Xiaofeng, ZHANG Yongqiang, DONG Xiangke, WANG Yongkang (88)

Analysis of Precipitation Characteristics in Qingdao Since 1981 GUO Lina, MA Yan (99)