

■ 山东省科协优秀科技期刊

ISSN 1002-3682 | CN 37-1144/U

海岸工程

COASTAL ENGINEERING

第39卷 第2期 Vol. 39 No. 2

2020

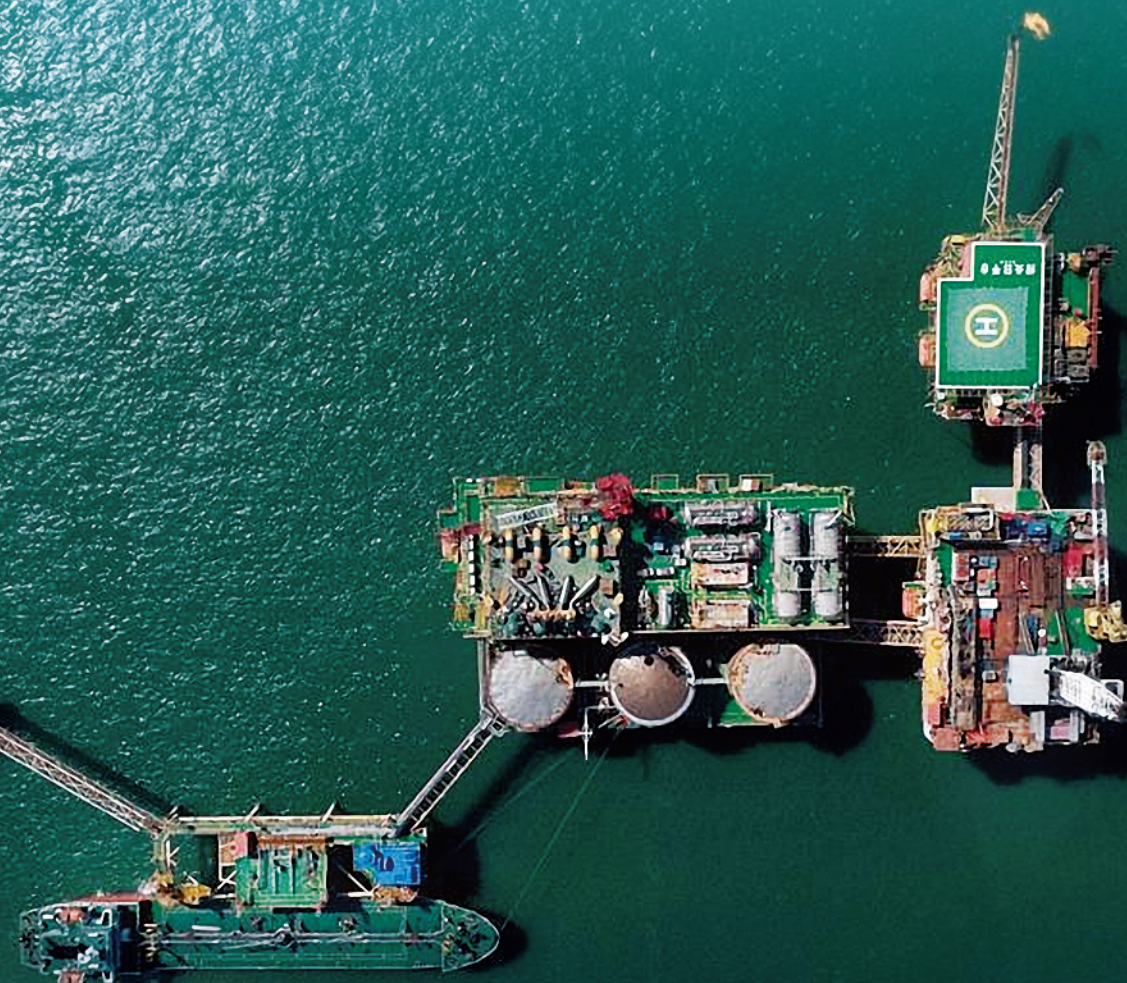
www.ce-journal.org.cn

海岸工程
COASTAL ENGINEERING

第三十九卷
第二期

2010年六月

海岸
出版社



- 《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

万方数据

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

2020 年 第 39 卷 第 2 期

目 次

黄河三角洲工程防护区海床侵蚀过程与不稳定性评估	凡姚申,陈沈良,窦身堂,于守兵,杜小康(77)
脐带缆铠装层参数对拉伸行为的影响分析	刘文青,郭海燕,陈洪程(86)
基于磁异常检测的海底管道探测技术研究与应用	淳明浩,姚志广,杨肖迪,罗小桥,徐爽(94)
侧扫声呐原始数据解析与可视化显示.....	赵昆,王方旗,丁继胜,隋海琛,许方正(103)
前墙结构对 OWC 气室捕能效果影响的数值研究	曲铭,于定勇,王世林,康骁(111)
岛礁环境波浪传播、雍水及越浪量 2D 模型试验研究	李玉龙,夏运强,柳玉良(119)
孔压静力触探在确定砂土内摩擦角中的应用	王虎刚,贾巍(124)
Fraunhofer 漂浮式雷达与固定式测风塔测试阶段结果对比	王强,王通,路继宁(130)
无人机正射影像辅助无人船测深作业方法探讨	栾天,聂仁奇(142)
广西海洋功能区划实施评估及空间规划启示	曹庆先,宁秋云,陆少梅,李梦(148)

本期英文译校:张德玉

期刊基本参数:CN37-1144/U * 1982 * q * 16 * 80 * zh * P * ¥30.00 * 1000 * 10 * 2020-06

万方数据

CONTENTS IN BRIEF

Seabed Erosion Process and Instability Assessment in the Engineering Protection Zone of the Yellow River Delta	FAN Yao-shen, CHEN Shen-liang, DOU Shen-tang, YU Shou-bing, DU Xiao-kang(77)
Analysis on the Influence of Armor Layer Parameters of Umbilical Cable on Tensile Behavior	LIU Wen-qing, GUO Hai-yan, CHEN Hong-cheng(86)
Research and Application of Submarine Pipeline Detection Technology Based on Magnetic Anomaly Detection	CHUN Ming-hao, YAO Zhi-guang, YANG Xiao-di, LUO Xiao-qiao, XU Shuang(94)
Decoding and Visualization of Raw Data of Side-scan Sonar	ZHAO Kun, WANG Fang-qi, DING Ji-sheng, SUI Hai-chen, XU Fang-zheng(103)
Numerical Study on the Influence of Front Wall Structure on Energy Capture Effect of OWC Chamber	QU Ming, YU Ding-yong, WANG Shi-lin, KANG Xiao(111)
2D Model Experimental Study of Wave Transformation, Setup and Overtopping in Island Reef Environment	LI Yu-long, XIA Yun-qiang, LIU Yu-liang(119)
Application of PCPT Data to the Determination of Internal Friction Angle of Sandy Soil	WANG Hu-gang, JIA Wei(124)
Comparison of the Data Measured by Fraunhofer IWES Buoy and Fixed Wind Tower in Testing Stage	WANG Qiang, WANG Tong, LU Ji-ning(130)
Discussion on Operation Method of UAV Orthophoto Assisted Unmanned Ship Sounding	LUAN Tian, NIE Ren-qi(142)
The Implement Effect Evaluation of Guangxi Marine Functional Zoning and Its Inspiration to Spatial Planning	CAO Qing-xian, NING Qiu-yun, LU Shao-mei, LI Meng(148)