

[首页](#)
[概况](#)
[仪器设备](#)
[运行管理](#)
[研究人员](#)
[科学研究](#)
[开放交流](#)
[人才培养](#)
[联系我们](#)

科学研究

专著论文

当前位置: [首页](#) [科学研究](#) [专著论文](#)

研究方向
科研项目
科研成果
专著论文

著作名称	作者	出版社名称	出版年
Long-term statistical analysis of typhoon wave heights with Poisson-maximum entropy distribution	董胜	The Proceedings of 28th International Conference on Ocean, Offshore and Polar Engineering	2009年
Typhoon storm surge intensity grade classification in Qingdao area	董胜	The Proceedings of 28th International Conference on Ocean, Offshore and Polar Engineering	2009年
潮流能柔性叶片水轮机水动力学特性分析	王树杰	高技术通讯	2009年
Research Progress of Flexible Blade Turbine Driven by Tidal Energy	王树杰	International Conference on Applied Energy	2009年
潮流发电帆翼式柔性叶片水轮机实验研究	王树杰	海洋工程	2009年
NUMERICAL STUDY ON THE INTERACTION OF IN-LINE AND CROSS-FLOW VIV	黄维平	Proceedings of the ASME 2009 28th International Conference on Ocean, Offshore and Arctic Engineering	2009年
海上风电基础结构研究现状及发展趋势	黄维平	海洋工程	2009年
深水顶张式生产立管的浪致疲劳研究	黄维平	中国海洋平台	2009年
Parameter Estimation under Multivariate extreme Ocean Environmental Conditions in the Bohai Sea	董胜	The Proceedings of 26th International Conference on Offshore Mechanics and Polar Engineering	2008年
Combination Criteria of Joint Extreme Significant Wave Height and Wind Speed at Weizhoudao Offshore Area	董胜	The Proceedings of 27th International Conference on Offshore Mechanics and Polar Engineering	2008年
Experimental Study On Flexible Blade Turbine Driven By Tidal Current Energy	王树杰	Proceedings of the Chinese-German Joint Symposium on Hydraulic and Ocean Engineering	2008年
Bottom Shear Stress Under Wave-Current Interaction	梁丙臣	Journal of Hydrodynamics	2008年
Wave motion over a submerged breakwater with an upper horizontal porous plate and a lower horizontal solid plate	刘勇	Ocean Engineering	2008年
Experimental and Numerical Study for Hydrodynamic Characteristics of an Oscillating Hydrofoil	刘臻	Journal of Hydrodynamics	2008年
Numerical simulation of water flow over an oscillating hydrofoil using Realizable k-ε turbulence model	刘臻	Journal of Harbin Engineering University	2008年
A model experiment of damage detection for offshore jacket platforms based on partial measurement	石湘	Structural Engineering and Mechanics	2008年
洞塞式消能工的数值模拟	尹则高	水科学进展	2008年
红外检测中的点阵加热方法	杨永春	无损检测	2008年
Typhoon disaster zoning and prevention criteria - A double layer nested multi-objective probability model and its application	庞亮	SCIENCE IN CHINA SERIES E	2008年
Employing incomplete complex modes for model updating and damaged detection of damped structures	李华军	Science in China Series E: Technological	2008年
Using incomplete modal data for damage detection in offshore jacket structures	李华军	Ocean Engineering	2008年
Refinement of reduced-models for dynamic systems	李华军	Progress in Natural Science	2008年
Model conversion technique for structural dynamic systems	李华军	JOURNAL OF STRUCTURAL ENGINEERING	2008年
A systematic linear space approach to solving partially described inverse eigenvalue problems	李华军	INVERSE PROBLEMS	2008年
Effect of Internal Flow on Vortex-Induced Vibration of Risers	郭海燕	Journal of Fluids and Structures	2008年
Experimental Study on Coupled Cross-flow and In-line Vortex-Induced Vibration	郭海燕	China Ocean Engineering	2008年
Numerical Prediction of Vortex-Induced Vibrations on Top Tensioned Riser Considering Internal Flow	郭海燕	China Ocean Engineering	2008年
基于结构部分结点振动响应模态信息的海洋平台损伤诊断研究	黄维平	工程力学	2008年
基于结构部分节点模态振动响应信息的海洋平台损伤诊断研	黄维平	工程力学	2008年

究			
Combination of extreme wind speed and wave height for offshore structure design	董胜	Sea Technology	2007年
基于扑翼原理的帆板摇帆推进模型研究	王树杰	中国海洋大学学报	2007年
近海赤潮藻类自动分析工作站的研制	王树杰	仪器仪表学报	2007年
A Novel Flexible System for Denture Design and Manufacture	王树杰	2007 IEEE/ICME International Conference on Complex Medical Engineering	2007年
基于动网格技术帆板摇帆空气动力特性分析	王树杰	空气动力学学报	2007年
A New Model of the Lift Force on Oscillating Cylinder in Uniform Current.	黄维平	The Proceedings of the Seventeen International Offshore and Polar Engineering Conference	2007年
An Improved CHC Algorithm for Damage Diagnosis of Offshore Platform	黄维平	Journal of Ocean University of China	2007年
海底管道悬跨段流致振动实验研究及涡激力模型修正	黄维平	工程力学	2007年
基于改进CHC遗传算法的结构损伤诊断研究	黄维平	振动、测试与诊断	2007年
Extreme negative storm surge analysis in shallow water area	董胜	The Proceedings of The Seventh (2006) Pacific/Asia Offshore Mechanics Symposium	2006年
Extreme Wave Height and Wind Speed Combination for Maritime Structure Design	董胜	The Proceedings of 16th International Offshore and Polar Engineering Conference	2006年
Application of a compound distribution on estimating wind and wave parameters for fixed platforms design	董胜	The Proceedings of 25th International Conference on Offshore Mechanics and Polar Engineering	2006年
Development and Research of Multifunction Training & Testing system for windsurfing.	王树杰	Proceedings of UK-China Sports Engineering Workshop	2006年
Experimental Study on Vortex-Induced Vibration of Risers Transporting Fluid	郭海燕	The Proceedings of The Sixteenth(2006) International Society of Offshore and Polar Engineering Conference	2006年
Numerical and Physical investigation on Vortex-Induced Vibrations of Marine Risers	郭海燕	China Ocean Engineering	2006年
Combined return values estimation of wind speed and wave height with Poisson Bi-variable Lognormal distribution	董胜	The Proceedings of 15th International Offshore and Polar Engineering Conference	2005年
基于浪潮组合的台风暴潮强度等级划分	董胜	中国海洋大学学报,	2005年
海岸地区致灾台风暴潮的长期分布模式	董胜	水科学进展	2005年
基于遗传算法的传感器优化配置	黄维平	工程力学	2005年

地址：山东省青岛市崂山区松岭路238号 电话：0532-66781025 Email: kloee@ouc.edu.cn

© 中国海洋大学 版权所有