

淤泥质、粉沙质及沙质海岸航道回淤统一计算方法	刘家驹;
弹性双柱在规则波作用下振动响应	苏炜;詹杰民;李毓湘;黄华;
海流作用下子母管结构横向涡激振动	崔金声;高福平;韩希霆;臧志鹏;
张力腿平台局部节点强度可靠度分析方法	邵景华;何勇;胡狄;徐龙坤;金伟良;
半潜式平台动力定位系统控制力动态约束分配法	梁海志;欧进萍;
Spar平台环境载荷风洞测试及载荷分析	倪歆韵;张艳芳;田于逵;刘培林;夏贤;刘建辉;
深水钢悬链线立管安装分析研究	于卫红;黄维平;曹静;张恩勇;
基于谱分析法的深水半潜式平台疲劳强度分析	张朝阳;刘俊;白艳彬;王坤鹏;唐文勇;
随机波浪下Truss Spar平台垂荡运动时域分析	沈文君;唐友刚;李红霞;
应用切割单元法对海底管道局部冲刷数值模拟	陈兵;张桦;
海流作用下海底管道局部冲刷数值分析	文君锋;勾莹;宋伟华;黄俊;吕林;
基于拟层流风波生成机制的海浪谱模型	徐亚洲;李杰;
规则波作用下台阶地形上墩柱绕流三维数值研究	孙斌;蒋昌波;夏波;
粉沙质海岸港区航道减淤工程措施研究	吴今权;章始红;孙林云;贾立新;
上海洋山深水港区12年来海床冲淤变化分析	邵荣顺;吴明阳;左书华;
曹妃甸粉沙质海岸围垦后港内泥沙研究	龚政;张长宽;陶建峰;张峙经;
Spar平台湿拖阻力性能研究	闫宏生;张英晟;徐慧;樊之夏;孙伟英;
深水海底管道J型铺设塔设计研究	韩峰;王德国;曹静;潘晓东;贾旭;段梦兰;
氯盐干湿环境下受弯横向裂缝对钢筋混凝土耐久性影响	陆春华;金伟良;延永东;
深海机器人视景仿真系统研究	杨新平;徐鹏飞;胡震;
一种加装稳定翼的海上风电负压桶型基础研究	李炜;
深海平台立柱周围波浪非线性爬升研究进展	单铁兵;杨建民;李欣;肖龙飞;
第六届亚太海岸国际会议(APAC2011)报道	吴朝安;