

格型钢板桩结构数值建模方法研究	王元战 焉振
基于水下光纤应变监测的导管架结构总冰力测量方法	许宁 岳前进 王延林
不规则波作用下明基床上开孔沉箱垂直力分析	夏志盛 孙大鹏 张玉彬 吴浩
海洋潮汐浪溅区混凝土表面氯离子浓度计算模型	蔡荣 杨绿峰 余波
孤立波作用下沿海路基冲刷实验研究	蒋昌波 杨武 陈杰 伍志元 肖桂振 刘静
灌河口外航道整治模型试验研究	张世钊 夏云峰 徐华 吴道文
初始几何缺陷对管道极限承载力影响研究	王慧平 李昕 周晶
一种改进的水合物沉积物弹塑性损伤本构模型	杨期君 赵春风
基于可靠性的海洋石油平台维修策略研究	王鸿东 张裕芳 余平 易宏
惠州25-8 DPP组块动力定位浮托安装研究	白雪平 李达 范模 易丛
波浪作用下斜坡上护面块体内部应力分布数值模拟	崔焱 姜峰 任冰
文昌19-1N油田导管架安装技术	韩士强 魏佳广 李文博 高堂钧 王吉祥
组合载荷作用下深海非粘结柔性管力学性能对比分析	姜豪 杨和振
深水钢管脐带缆安装下放过程研究	刘志龙 李英 丁鹏龙
深水SCR触地区管-土相互作用试验研究进展	白兴兰 姚锐 段梦兰 李强
海洋平台油气火灾爆炸机理及其结构响应特性研究进展	魏超南 陈国明 朱渊 刘康