

南海大型FPSO面临的挑战与思考	范模
海洋平台修井机火气系统基本设计	邓忠彬 罗小昌 李浩 彭程 吴群英
中小型LNG船鞍座附近温度场有限元分析	朱永凯 吕瑞升 何金平 夏华波 杨波
FPSO单点系泊钢缆剩余强度评估方法	于超 郑晓涛 谢小波 段北辰
浮托安装技术在渤中34-1油田的应用	张宝钧 李达
变频通风技术在海洋平台中的节能应用	李伟 郝宝齐
水下生产系统的设计和应用	吴永鹏
华南吊机齿轮箱的密封改进	罗如岗
余热回收利用技术在FPSO中的应用	牛欢 马永涛
南海某FPSO生产工艺系统扩容实践	于成龙
导管架平台隔水套管区域流场数值模拟分析	董坤
天然气压缩机气阀改造	郭元德 刘博 刘鑫伟
渤海水下软刚臂式单点系泊系统现场监测预警技术研究与应用	李德斌 严明
超声波衍射时差法在焊接检测中的应用	孟民冈
环形防喷器球形胶芯失效形式及胶芯寿命分析	李震
基于虚拟计量技术的单井计量系统设计	吴永鹏
手动注脂泵改造	邢承军
海洋钻修机滑靴优化设计	王晓雷
FPSO水下检测技术	杨贵强
FPSO失效数据库系统开发	杨贵强 孙丽萍
组合式负压闪蒸罐脱硫化氢方法	秦晓光 陈玉书 王蓉 万攀
海底输气复合管道焊接工艺	芦红威 王喆
海洋石油112冬季海况单点系统受力分析	严明 李德斌 田冠楠
国产大排量潜液泵在FPSO上的应用分析	肖玉华
南海单点系泊系统故障分析	黄佳 范模 王忠畅 梁文洲 李达 王丽勤
锦州9-3油田两平台间栈桥冰激振动分析	郝宝齐 董坤
PMS系统在渤中25-1油田永久复产项目中的应用	张义锋
锦州9-3油田WHPC平台冰激振动数值模拟	董坤 赵希宝
华南吊机拆除波浪补偿装置的可行性分析	罗如岗
泛塞封密封性能仿真	兰晓冬 周红军 丁辉 丁静
AIS在FPSO原油外输作业中的设计应用	朱进全 郑晓涛 董海杰
FPSO船体结构设计要点	罗晓明
海上油田动力定位FPSO临时生产方案	林华春

FPSO外输控制系统优化设计

刘连进 江涛

环保船双燃料主机选型分析

丁长健 袁同军

渤海湾海洋石油开采过程溢油风险预警管理

秦锐锋 史文强

FPSO工程信息规范编制中的几个关键问题

于有利

半潜生产平台在南海海域的应用

刘昊 何国雄 李鹏 张宝雷