

友联船厂(蛇口)有限公司

南海深水区含气的溢油模拟技术	李建伟 安伟 赵宇鹏 陈海波 靳卫卫 宋莎莎 栗宝鹃
深水消油剂水下连续油管动态模拟分析	章焱 赵宇鹏 钱国栋 安伟
国内外溢油风化模拟试验装置最新研究进展	吴宣 乔冰 邹云飞
波浪破碎过程对油滴垂直混合影响的数值模拟及实际验证	孙宝楠 连展 杨永增
含水层及水体溢油污染三维应急响应	吴亮 朱曦 孙寿伟
一种接触式水面溢油报警浮标的开发	李涛 田玉军 俞沅 申伟
考虑渔业作业影响的水下WYE保护罩分析	刘孔忠 蒋梅荣 张翼 姜瑛 王长涛 孙雪梅
电磁流体薄油膜回收分离系统的改进设计	赵建平 张庆范 安伟 赵凌志 彭爱武
电脱水器含油污水回流处理系统的开发与应用	陶富云
海上溢油漂移预测预警系统的实验验证	安伟 赵建平 刘保占 钱国栋 赵宇鹏
基于风险分类的港口危化品泄漏事故应急设备配备模式	曹巍 陈轩 耿红
机载小型合成孔径雷达溢油遥感监测技术	宋莎莎 安伟 王岩飞 赵宇鹏
国家重大海上溢油应急资源调配流程与机制	姜瑶 潘凤明
原油/燃料油油种鉴别方法	张海江 赵如箱 秦志江 尹晓楠 郭恩桥 周洪洋 谭丽菊
基于多层次灰色评价法的FPSO外输溢油风险评估	章焱 安伟 刘保占
基于星载SAR的海上主要溢油风险源遥感识别方法	邴磊
化学分散剂和混合能对岸滩油-沙混合过程的影响	王召伟 严志宇 孙冰 刘月
海底沉油识别与定位方法	栗宝鹃 石晓伟 李建伟 安伟 姚永 靳卫卫
基于FerryBox系统的渤海海峡表层海水水质及溢油监测	唐诚 刘斌 刘欣 王业宝 侯朝伟 郑向阳 张华
基于Chan-Vese模型的海面油膜分割应用	靳卫卫 于新生 裴建新 栗宝鹃 邱照宇
消油剂处理溢油对圆筛藻的急性毒性效应分析	高祥 杨阳 林雨霏
港口码头区域溢油应急能力提升方案	赵明强 杨勇 马善金 吴亮 李杰
深圳海上危险品应急指挥船功能定位及技术路径	孔祥昆 赵巧明
波斯湾海岸线石油污染残留状况	曹兴涛 郭兵 杨庭 白鹤 王新新 马蒸钊
我国船舶油污损害赔偿基金运作分析	帅月新
港口储罐区特大安全事故危险源分析	汪彤 李颖 刘瑀 朱雪瑗 胡玉昌
基于贝叶斯网的船舶溢油应急演练绩效评价	张欣 梅枝颖
溢油污染物对紫贻贝的急性毒性效应	高祥 杨阳 林雨霏
海洋溢油污染生物修复技术的专利分布分析	
深水消油剂水下喷洒系统及作业技术	颜志华 赵宇鹏 钱国栋 安伟
海洋钻采平台往复压缩机气流脉动和管道振动分析	戚嵩 周声结 李天斌 钱程 曹颜玉 樊文斌
FPSO系泊系统设计相关因素分析	杨贵强
海底管道全生命周期的环保管理	曲良
《船海工程》征稿简则	

