

基于音波的复杂环境泄漏点检测算法	邓飞云 严震海 王馨 胡洋洋
机械通风对舰船机舱火灾烟气控制实验研究	吴晓伟 贾佳 陆守香 陈潇
基于多普勒测向和信号强度测距原理的舰员落水报警定位装置	张光辉 吴夏阳 苗海
基于态势的损管辅助决策系统	厉行军 杨少波 冯宗彬 韩磊 刘超
一种船用乏汽排放快速冷却减压的系统	薛敏 李秋成 王泉斌 谢承利
舰船柴油舱组及其集中透气管内柴油蒸气燃爆数值模拟	贾佳 吴晓伟 黎昌海
基于DSP的视频烟雾探测器设计	冯宪周 张宏 李玉峰
基于射流冲击雾化原理的喷头设计及性能试验分析	胡卫国 肖岱宗 李玉峰
某舰用扇形喷头流量特性试验	杨晨 石邦凯 周永存 李玉峰
哈龙1301、FM-200、NOVEC1230灭火剂特性及其毒性对比	孙骞 赵鑫亮 张孝华
基于舰艇火灾红外超早期探测系统的热故障判定	张玺 邹富墩
基于Qt和OpenDDS的船舶电力模拟训练系统指令处理方法	王坤 房玉吉 冯源 李芳
舰船弹库喷淋系统压力损失分析及管路优化设计	张宏 胡卫国 肖岱宗
舰船弹药舱喷头压强对降温效能的影响	李玉峰 熊言义 张宏
舰载导弹发射过程对舱室温度场影响	熊言义 李玉峰 张宏
基于模型的舰艇火灾红外超早期探测方法	邹富墩 张玺
船舶火灾风险评估研究现状及发展趋势	方鸿强 贾佳 陆守香
某型船海水管路系统腐蚀治理	戈亮 汪震 曹红波 王洋
一种基于Iron/Rust的船舶电力模拟训练系统RESTFUL服务方	侯玉 房玉吉 李芳 冯源
船用新型空气净化技术的发展与应用	王少鹏 唐高锋 张扬 王俊新 刘喜元
典型船舶厨房通风系统气流组织数值模拟	余楠
典型机舱1301灭火系统管网流速及浓度分布仿真计算	严震海 胡洋洋 武红梅 杨满江
防排烟系统在改装舰艇的应用	姜威 张扬
船舶空调通风系统卫生学要求	王帅 方勇
典型大空间火灾探测器选型	朱娜
多火灾危险特征信息采集系统设计	苗海林 殷楠 李玉峰
高压水射流清洗海水管路技术	杨腾飞 曹红波 王洋
集体防护系统超压控制阀性能的数值模拟与优化	包剑 罗雯军 王吉
水面舰艇甲板上浪后排水问题解决方案	蔡淑艳 包剑 申韶华
船舶医疗废水及废弃物处理技术	王良武 段宏 王泉斌
项目管理在损管监控系统陆上联调试验中的应用	万婷婷 朱娜
狭长空间光纤测温火灾监控系统设计	朱娜
某型船青铜阀门腐蚀原因分析及治理措施	李方 曹洪波 陆焯
舱底疏水系统陆上模拟实验	杨海燕 冯毅 曹红波 刘毅

大型舰船环状冷媒水系统运行模拟分析与试验

周炫 严天 谢承利 谢军龙 徐新华

船舶火灾探测器配置方案

陈晓 蒋帅 陈玲

一种船用中空纤维富氧膜的试验

刘安涟

舰船用高温轴流风机冷却数值模拟

张扬 姜威

90°弯管流动预测评估及流动特性研究

陈兵 刘琦 姜威 龙新平

一种新型船用回风空气净化装置

黄峙 谢承利 李伟光

大型船舶低压蒸汽管网故障分析

刘敬 黄峙

《船海工程》2018年总目次

《中文核心期刊要目总览》入编通知