

	吴刚 张东江
基于混合网格技术的桨前超级导流管的仿真研究	郑小龙 黄胜
12000 kN船用构件力学性能测试平台研发	李存军 唐文献 赵华 苏世杰 王海荣 李钦奉
波致立管疲劳损伤计算方法研究	朱东华
万吨级船舶气囊下水研究成果	孙菊香 黄立身 赵光胜
对于IMO新规中VDR记录AIS语句的研究分析	崔晶莹 叶琪
恶劣海况下维持操纵性的最小推进功率临时导则浅析	沈文娜
半潜起重铺管船关键连接节点设计对比分析	周佳 钟晨 钟文军
海底地形及弹性对绷紧式系泊系统静力特性影响研究	洪文渊 张火明 王强 管卫兵 陈阳波
削斜筋板架的抗屈曲能力研究	蒋晓波 吴剑国 洪英 初艳玲 师桂杰
可收放式减摇鳍装置模块化制造与安装工艺研究	牛俊 顾睿华 饶昌波 陶国君
VLOC甲板舱口围总段总组及整体吊装工艺研究	陈达胜 杨瀛
集中空调系统在海洋固定平台模块钻机上的应用研究	罗立臣 许瑞杰 马冬辉
2015年《船舶》杂志征订启事	
某船推进系统水润滑尾轴承设计	李含莘 方斌
不同种类计程仪在高速船上运用效果分析	张宁
船舶导航雷达天线布置设计要点	郝绍瑞
国外水面舰船舱室环境研究	胡忠平
700t重吊码头试验介绍	许建中 张代龙
<u>基于自适应遗传算法的船舶分段装配序列优化研究</u>	黄晓雪 程相茹
MLC2006公约实船照明设计与验证	李国荣 曹大友
14000m ³ 液化天然气运输船	
《船舶》2014年总目次	