

目 次

- 舰船管道抗冲减振优化 杜鑫, 杜俭业, 汪玉(697)
梢涡空化 CFD 数值方法 韩宝玉, 熊鹰, 刘志华(702)
混流式喷水推进泵水力设计和性能预报 常书平, 王永生, 丁江明, 聂沛军(708)
小水线面双体船连接桥结构多轴疲劳分析方法 曲先强, 马永亮, 任慧龙, 邱悦(714)
船舶在随机横浪中的全局稳定性 胡开业, 丁勇, 王宏伟, 李积德(719)
粘弹性材料声阻抗非局域特性的数值研究 杨明绥, 王同庆, 范真真(724)
瞬时频率方差加权导向最小方差波束形成检测器 陈阳, 赵安邦, 王自娟, 惠俊英(730)
旋转叶片刚柔耦合系统动力学分析 韩广才, 吴艳红, 王寅超, 刘志强(736)
活性半焦在喷动床内脱硫过程的数值模拟 朱卫兵, 邢力超, 朱润孺(742)
利用开源 CFD 程序计算可压缩流场 郑群, 李义进, 孙兰昕(748)
溴化锂水溶液气液界面微观结构的分子模拟 朱蓓蓓, 高洪涛(754)
网络视频流混沌加密系统的 FPGA 设计实现 佟吉钢, 张振新, 陈增强, 孙青林(760)
在轨服务飞行器服务范围的定量分析 李岩, 蔡远文, 同江(773)
基于网络能量的电力系统失步解列方案 卢芳, 于继来(780)
多阻尼系数的全阻尼惯导系统的设计与实现 程建华, 时俊宇, 荣文婷, 娄亮(786)
移动机器人的自适应模糊滑模动力学控制 王宗义, 李艳东, 刘涛, 于占东(792)
网构软件信任机制的形式化研究 董宇欣, 印桂生, 谢新强, 马志强(800)
Bellman 动态规划的服务恢复方法 徐俊波, 王慧强, 冯光升, 吕宏武, 田苏梅(807)
改进的 CFCSS 控制流检测算法 李静梅, 吴艳霞, 沈晶, 张健沛(814)
一种面向低目标比特率的 H.264 码率控制算法 马力群, 沈海虹, 张其善, 张益强(820)
多频带自适应脉冲设计 郭黎利, 赵冰(825)
ECR - PECVD 制备纳米硅颗粒薄膜 胡娟, 吴爱民, 岳红云, 张学宇, 秦福文, 闻立时(830)
基于自我分类的供应链合作伙伴选择模型 刘家国, 赵金楼(835)