

- 船舶碰撞下自升式平台结构强度及主要撞击参数分析 林一;李陈峰;田明琦;
- 三维大幅晃荡的Youngs-VOF法模拟 刘永涛;马宁;顾解坤;
- 渤海土类动力非线性参数及合理性 兰景岩;刘红帅;吕悦军;
- 舰船特种阀门极少失效条件下可靠性寿命研究 邱金水;李少杰;刘少刚;舒海生;赵丹;周钊;
- 基于结构易损性分析的公路桥梁可靠度研究 庞于涛;袁万城;沈国煜;党新志;
- 某商铺火灾热和烟气危害性数值研究 陈珊珊;蒋勇;邱榕;李山岭;
- 高性能多功能桥墩永久模板节段节点性能分析 吴香国;陈思远;赵新宇;
- 高能炸药爆轰过程的广义插值物质点法模拟 陈卫东;杨文淼;
- 随机激励下随机参数超空泡结构的动力可靠度 刘明;安伟光;宋向华;
- 含内热源堆积球床对流换热特性的实验研究 孟现珂;孙中宁;徐广展;张小宁;
- 密度锁正向启动特性的实验研究 谷海峰;阎昌琪;陈薇;
- 基于实值信号子空间的虚拟阵列解相干算法 李欣;王伟;王咸鹏;
- 考虑多尺度特征的固有不规则蛋白质预测方法 陈若雷;王科俊;贺波;冯伟兴;
- 有界扰动饱和不确定切换系统鲁棒控制器设计 岳永恒;王茂;
- 考虑载荷突卸的舰载机弹射起飞动力学分析 朱齐丹;李新飞;喻勇涛;
- 近海岸目标快速提取 万磊;曾文静;张铁栋;徐玉如;
- 对称升余弦键控调制波形优化 郭黎利;周彬;高飞;孙志国;
- Hermite函数展开的宽带DOA估计 张曙;李清伟;
- 合作创新网络中信任与知识分享的协同演化模型 王智生;胡珑瑛;李慧颖;
- 个体在组织内知识寻求行为影响因素实证研究 张伟;张庆普;
- 制造企业工艺绿色化创新机制自组织演进 田红娜;毕克新;
- 结构分离和参数分离的灰箱建模 曹柳林;刘华;王晶;吴海燕;