

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;顾解忡;
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;杨文森;
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;