

- 基于预测模型的模糊参数自寻优S面控制器 何斌;万磊;姜大鹏;张国成;
- 正交各向异性功能梯度夹层板的自由振动分析 李华东;朱锡;梅志远;张颖军;
- 泥浆快速化学脱稳与固液分离试验研究 冷凡;庄迎春;刘世明;陈兵;
- MEMS型水听器的自噪声分析 方尔正;洪连进;杨德森;
- 单矢量水听器频域极化加权MUSIC算法 刘伟;朴胜春;祝捍皓;
- 潜礁上孤立波传播的数值模拟 房克照;刘忠波;唐军;邹志利;尹继伟;
- 台风浪对掠海飞行安全性的影响 郑崇伟;邵龙潭;林刚;潘静;
- 无人水下航行器近海底空间路径规划方法 严浙平;邓超;赵玉飞;李本银;
- 大件运输中简支梁桥的动力响应分析及监测 刘波;王有志;王涛;丛侃;徐永芝;
- 单侧有限宽度开缝竖通道内的旋转热流体特性 霍岩;邹高万;李树声;郜冶;
- 面向起飞质量的小型飞航导弹参数优化方法 陈阳阳;陈卫东;吴限德;
- 对冲式止回阀低流量关闭过程动态特性分析 杨志达;陈炳德;黄伟;韩伟实;张志明;
- 蒸汽发生器多目标优化设计 唐磊;阎昌琪;王建军;
- 单井循环系统在不同初始地温下的特性 宋伟;倪龙;姚杨;
- 泵用不可压缩流体密封刚度系数分析 张盟;王晓放;徐胜利;万学丽;
- 大数据分区管理模型及其应用研究 张文焘;项连志;王小芳;
- 旋成体环形射流表面优化设计与减阻机理分析 赵刚;李芳;臧东阳;
- 快速高效无损图像压缩系统的低功耗硬件实现 薛金勇;黑勇;陈黎明;
- 模拟退火遗传禁忌搜索的多用户检测算法 刁鸣;邹丽;
- 冻融循环对沥青混合料力学性能的影响 李兆生;谭忆秋;吴思刚;杨福祺;
- 有无稀土CuCrSnZn合金形变时效组织和性能 苏娟华;杨哲;任凤章;魏世忠;陈志强;