

- 浅海远程海底混响的空间相关特性分析 高博;朴胜春;杨士莪;
- 单矢量水听器OFDM水声通信技术实验 刘淞佐;周锋;孙宗鑫;李慧;乔钢;
- 基于弹塑性变形理论的船体面板滚弯成形作业时间估算方法 邱海;熊树平;瞿世鹏;
- 码率可调节的高质量语音编码算法 肖东;莫福源;陈庚;马力;
- 喷射流场及其辐射声场数值模拟 郝宗睿;王乐勤;周忠海;
- 水面舰艇非典型安装设备冲击环境特征 冯麟涵;汪玉;杜俭业;
- 内燃机工作过程三维两相反应流数值模拟 刘永丰;张文平;明平剑;倪大明;国杰;
- 油气输送管道疲劳裂纹起裂特性与影响因素 马有理;
- 硅胶孔径对吸附剂吸湿性能及制冷特性的影响 卜宪标;王令宝;马伟斌;
- 压气机特性的高斯变换多层感知器预测方法 费景洲;赵冬来;冯永明;
- 仿生射流表面孔径与射流速度耦合减阻特性数值模拟 赵刚;谷云庆;赵华琳;夏冬来;姚建均;
- 飞行模拟器操纵负荷系统多余力的抑制 赵劲松;叶正茂;沈刚;韩俊伟;
- 水下无人航行器结构环境SFEKF同步构图定位方法 张勋;王宏健;周佳加;边信黔;熊磊;
- 基于云差分进化算法的约束多目标优化实现 毕晓君;刘国安;
- 干扰消除接收机低复杂度低时延方案 殷作亮;毛兴鹏;蔡俊;张乃通;
- 具有隐式可信第三方的云存储数据持有性审计 安宝宇;宫哲;肖达;谷利泽;杨义先;
- 考虑梳齿动态特性的微加速度计敏感结构等效电学模型 刘云涛;赵磊;王颖;邵雷;
- 在非惯性系中研究动力刚化问题 梁立孚;王鹏;宋海燕;
- 中国上市公司并购绩效评价 董继扬;田波平;王要武;张铁男;
- 采用ES测度风险时的金融资产定价模型 张一喆;安实;徐照宇;