

- 基于状态空间的多工位船体主板装焊过程建模 张志英;陈坚钢;
- 船体装配线划线路径规划的蚁群算法 吴俊杰;纪卓尚;常会青;
- 大型水面舰船尾楔减阻设计遗传算法 卢晓平;江杰;王鹏;
- 主冷凝器损伤的模糊随机特性及贝叶斯网络分析 初珠立;杨自春;梁洁;彭茂林;周宗和;
- 混流式喷水推进泵三元设计及数值试验 靳栓宝;王永生;丁江明;苏永生;
- 船体和螺旋桨相互干涉时的兴波阻力计算 张宝吉;
- 钢结构梁腹板开圆孔组合节点性能数值分析 杨娜;彭中华;许鑫森;
- 轴向周期载荷下超空泡射弹的动力稳定性分析 宋向华;安伟光;刘明;
- 相继增压改善柴油机经济性与排放的试验研究 高占斌;王银燕;李先南;王贺春;何清林;
- 欠驱动四旋翼无人飞行器的滑模控制 王璐;李光春;王兆龙;焦斌;
- 边敷边埋作业敷缆船路径控制方法研究 付明玉;张爱华;徐金龙;
- 矢量圆阵测向方法 杨德森;朱中锐;时胜国;
- 水下声传感器阵列虚拟扩展技术研究 梁国龙;马巍;范展;王逸林;
- MANET网络MAC层攻击综合检测方法 杜秀娟;
- 分层超级结点的MP2P资源分发 贾美娟;郭方方;王慧强;孔靛;
- 相干结构的尺度相似性与尺度相似亚格子模型 王瑞新;姜楠;
- 改进UKF算法在移动机器人定位系统中的应用 任福君;张秀华;姜永成;孙忠伟;
- 深海管道轴向对准工具的设计与仿真 王立权;董金波;张岚;王春波;
- GPS/AHRS紧耦合系统中改进的SRUKF算法 陈剑;孙金海;李金海;阎跃鹏;
- 认知无线电中频谱分配方法研究 张北伟;朱云龙;胡琨元;
- 基于mTD-FrFT的VMFS-LFM信号参数估计方法 孙志国;李迎;陈晶;申丽然;郭黎利;
- 公共组织冲突管理效应研究 于柏青;