

全部往期杂志>>

光谱相似性度量方法研究进展	赵春晖 田明华 李佳伟
非接触工况下冰桨干扰水动力载荷试验	王超 叶礼裕 常欣 李兴
双层垂直轴水轮机性能计算的当量密实度法	张之阳 孙科 张亮 马庆位 李炳强
N波诱发的瞬变港湾振荡的数值研究	高俊亮 郑子波 嵇春艳 刘珍
内部声激励下圆柱壳低阶模态声振特性研究	杨德森 张睿 时胜国
海底观测网的OUC-Raman节点现场机控制系统	刘晓瑞 亓夫军 叶旺全 宋智愚 郑荣儿
海洋条件反应堆热工水力系统分析程序开发及验证	程坤 谭思超 陈莹莹 孟涛 文静
基于非线性渗流的大变形固结有限元分析	李刚 张金利 杨庆 蒋明镜
核电工程双钢板混凝土剪力墙面外受弯性能	李小军 李晓虎
穿孔消声器声学计算的快速多极混体边界元法	杨亮 季振林
高压共轨系统高压油泵容积效率研究	范立云 董晓露 白云 马修真 宋恩哲
基于改进倍频带特征的离心泵空化状态识别	贺国 曹玉良 明廷锋 苏永生
基于惯导信息的地图匹配算法	邓志红 孙亮 付梦印 王博
约束喷射Al-20Si合金沉积坯的形状及显微组织	刘英莉 尹建成 钟毅 陈业高 杨环 张八淇 姜瑛
非线性系统的动态面自抗扰控制器设计及应用	李娟 邱军婷 高海涛
实时环境下多目标的路径选择模型	陈海鹏 刘陪 申铉京 王玉
偏导射流式伺服阀前置级流场建模及特性分析	康硕 延皓 李长春 王凤聚 王书铭
TBM推进系统动力学特性分析	杨波 夏岩 李鹤 闻邦椿
基于AUV垂直面运动控制的状态增减多模型切换	周焕银 李一平 刘开周 封锡盛
氟醚油基磁性液体密封启动力矩的实验分析	程艳红 李德才 戴荣坤
融合主动学习的高光谱图像半监督分类	王立国 李阳
基于信道状态信息的无源室内定位	吴哲夫 徐强 王中友 陈滨 宣琦
企业技术能级的概念、测度方法与模型优化	范德成 王瑞