

白旭 王晓天 孙丽萍 李金华

深水S型铺管托管架-船体-管线耦合分析

宋林峰 孙丽萍 王德军

降低低频线谱的阻抗增强环肋圆柱壳结构设计

夏齐强 陈志坚

圆柱阵声透明性研究

葛骑岐 杨士莪 楼强华 李勤博 朱皓

声学多普勒速度仪安装误差校准方法

曹忠义 郑翠娥 张殿伦

改进的盖尔圆源数目估计方法

董姝敏 梁国龙

降维导向最小方差算法中的子阵优化划分技术

钱斌 王萍 汪欣

摇摆对单相强制循环层流阻力特性的影响

幸奠川 阎昌琪 王畅 曹夏昕 孙立成

电阻法在单丝碳纤维复合材料体系界面相传载能力评价中的应用

张博明 孙新杨 李嘉

高架桥梁抗震设计的弹塑性反应谱法

韩鹏 王君杰 何剑 王再荣

往复式舱底泵力源识别及故障诊断

陈奇 王绍军 张相彬 张森森 柴卓野 李玩幽

基于粒子群优化的组合测试数据生成算法

王建峰 孙超 姜守达

模型检测中的CTL形式化描述模板

陈志远 黄少滨 白玉 纪明宇

基于提升系数的微博异常排名检测方法

印桂生 张亚楠 董宇欣 袁伟伟 董红斌

最小相关结果集排序算法

刘春双 张志强 谢晓芹

面向标注的局部中心度传播聚类算法

宗瑜 金萍 徐贯东 郭有强

声子晶体角式组合杆的减振性能研究

舒海生 鄂治 张法 高恩武 董立强 李世丹

通海阀内流道优化降低流噪声

刘少刚 刘海丰 舒海生 赵丹 徐震 张丽

独立信号与相干信号并存的任意阵列测向方法

安春莲 赵振宇 刁鸣 高洪元

填砂密度对熔断器分断能力和电弧模型的影响

肖翼洋 庄劲武 陈搏

冻融对小兴安岭湿地土壤微生物碳、氮和氮转换的影响

任伊滨 任南琪 李志强

受控于Poisson过程的脉冲型随机控制问题

田绍琳 王军 牛红丽