

- 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转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 郜冶 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