

- 水声通信网层次路由算法  
声矢量阵DOA估计的稀疏分解理论研究  
针翅套管双侧强迫对流换热实验研究  
压水堆四通道模型全高度上的单相流数值模拟  
钝锥高超音速绕流脉冲扰动研究  
多级离心泵整机流场三维非稳态湍流压力脉动特性分析  
改进的Hammerstein系统及其在增压锅炉中的应用  
饱和切换系统静态输出反馈控制器设计  
DLR-F6复杂组合体跨声速阻力计算研究  
采用三维形貌特征匹配的弹痕自动比对  
模拟退火方差缩减的FastSLAM算法在AUV导航定位中的应用  
移动自组网中基于位置信息的路径优化路由算法  
使用动态矩形窗求最近点对的几何算法  
起重臂动力稳定分析中的非线性三结点梁单元  
Darrieus垂直轴风力机的双盘面随动流管模型  
质心算法检测图像式光电编码器偏心误差  
基于FK变换的多用户MIMO低复杂度预编码算法  
核聚类集成失衡数据SVM算法  
含孔隙碳纤维/环氧树脂层合板力学性能模拟  
SCM435钢的相变模型  
复合溶剂萃取分离苯-环己烷的气相色谱分析  
施加反拉力复合超声振动拉丝的实验研究
- 卞金洪 徐新洲 魏昕 赵力  
付金山 李秀坤  
石帅 阎昌琪 丁铭 陈哲雨  
郜冶 李小畅  
王振清 唐小军 孟祥男 吕红庆  
率志君 张权 陈春来 陈奇 李玩幽 刘志刚  
赵加凤 马修真 赵世舟  
岳永恒 王茂  
张宏 颜洪  
李一芒 何昕 魏仲慧  
王宏健 王晶 曲丽萍 刘振业  
钱钊 刘宏伟 左德承 杨孝宗  
姜春茂 张国印  
刘士明 陆念力 王彦梅  
张立勋 张松 郭健 尉越啸 焦启飞  
齐荔荔 万秋华 卢新然 杜颖财  
殷作亮 毛兴鹏 张乃通  
陶新民 郝思媛 张冬雪 徐鹏  
张阿樱 张东兴  
徐东 朱苗勇 唐正友 祭程 张素萍 姜涛  
董红星 宋莎 张进 岳国君 刘文信 张建宇  
齐海群 张宏 宋晓国 王丽雪 尹志娟 单小彪