

- EPS保温砂浆性能试验研究 陈兵;刘宁;邓初晴;
- 弹体出水引起的非稳态流场数值计算方法 姚熊亮;张成;杨衡;张忠宇;
- 圆柱体出筒过程头型对流体动力的影响 刘海军;王聪;邹振祝;王本利;王柏秋;
- 形状记忆合金增强复合材料界面剪应力研究 王振清;雷红帅;周博;王玉龙;
- 弹性支撑及连接边界的多跨曲梁面内自由振动分析 周海军;李玩幽;吕秉琳;李文龙;
- 电控双阀喷油系统多次喷射中的喷油量特性 范立云;文李明;田丙奇;马修真;宋恩哲;
- 一类控制方向未知的非线性系统的输出调节 张戎希;
- 基于空间变异理论的电子地图构建方法 李方;王铁成;佟为明;
- 基于滞后-停留时间切换控制的输入受限系统 林孝工;谢业海;赵大威;徐树生;
- 可重构机器人构形平面的工作空间研究 魏延辉;刘施菲;许德新;
- 粗糙集与遗传算法的虚拟企业伙伴选择 贾瑞玉;潘雯雯;刘范范;
- 基于本体的需求模型到UML模型转换方法 王宇华;印桂生;
- 竞争型径向基过程神经网络时序分类器 葛利;印桂生;
- 基于拓扑势的网络社区结点重要度排序算法 张健沛;李泓波;杨静;白劲波;张乐君;
- 三轴差动式管道机器人的驱动特性及仿真研究 李庆凯;唐德威;姜生元;邓宗全;
- U形直线超声电机结构设计 苏松飞;姚志远;耿冉冉;叶明;
- 广义相关导向矢量的InSAS干涉相位估计 白生祥;唐劲松;陈昕;张森;
- 改进的三次相位函数法LFM雷达信号参数估计 司伟建;蒋鹏;刘旭波;
- 车辆半主动座椅悬架滑模变结构控制 陈云微;赵强;
- PEG-b-PDMS-b-PEG微相分离结构的耗散粒子动力学模拟 张旭茗;李莉;张玉;
- 广义Schur补可逆的一些分块矩阵的Drazin逆表示 卜长江;王光辉;宋晓翠;
- 摇摆条件下窄通道内单相水流态转捩特性 阎昌琪;幸冀川;曹夏昕;谢清清;
- 摇摆参数对自然循环系统混沌脉动影响分析 张文超;谭思超;高璞珍;