

控制与决策

Control and Decision

第31卷

第7期

Vol. 31

No. 7



控 制 与 决 策

 Kongzhi
 yu
 Juece

 第 31 卷 第 7 期 2016 年 7 月

目 次

论文与报告

加工时间不确定的炼钢连铸生产调度串级交叉熵算法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
一种改进的全局粒子群优化算法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
大数据服务商参与的三级供应链动态合作策略及其比较····································
求解多维背包问题的蚁群-拉格朗日松弛混合优化算法············ 任志刚, 赵松云, 黄姗姗, 梁永胜 (1178)
动态小生境半径两阶段多模态差分进化算法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
不确定扰动下双起升桥吊双吊具鲁棒自适应滑模同步协调控制 · · · · · · · · · · · · · · · · 徐为民,徐 攀 (1192)
基于属性重要度的风险决策粗糙集属性约简 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
数据驱动的锑粗选泡沫图像特征优化设定····································
基于敏感稀疏主元分析的化工过程监测与故障诊断 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
基于鲁棒自适应滑模观测器的多故障重构 · · · · · · · · · · · · · · · · · 刘 聪,李颖晖,吴 辰,袁国强 (1219)
基于邻域组合测度的属性约简方法 何松华, 康婵娟, 鲁 敏, 滕书华 (1225)
基于特征可分性和稳定性度量的多特征融合目标跟踪算法 · · · · · · · · · · · · · · · · 刘明华, 汪传生, 王宪伦 (1231)
考虑低碳消费者行为和专利保护的再制造产品定价决策····································
基于匹配属性相似度的应急决策方案推荐方法 · · · · · · · · · · · · · · 董庆兴, 李 赛, 张大斌, 李延晖 (1247)
基于可信度阈值优化的案例推理评价分类方法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
短 文
基于延迟定价策略的供应链分散与集中决策 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Markov 系统矩阵未知情况下的控制器设计 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
基于流形鉴别信息的特征选择及其结构化稀疏表示 · · · · · · · · · · · · · · · · 钱 彬, 唐振民, 李 雪, 徐 威 (1272)
线性连续周期系统的模型参考跟踪控制 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
混合型异构传感器网络中移动数据收集器的路径优化 · · · · · · · · · · · · · · · · · 侯贵升, 吴晓蓓, 黄 成, 徐志良 (1285)
基于深度邻域搜索 PSO 算法的装配序列优化问题 · · · · · · · · · · · · · · · · · · 宫 华, 袁 田, 张 彪 (1291)
损失概率厌恶和损失厌恶行为零售商的供应链网络均衡 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
基于"离合"思想的混合型灰色多属性决策方法····· 罗 党,李 诗 (1305)
基于灰色理论的小样本振荡序列区间预测建模方法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
考虑输入饱和的离散最优积分滑模控制 (1317)
基于变伸缩域模糊系统的直接自适应控制 · · · · · · · · · · · · · · · · 王 宁, 孙竞超, 董 诺, 刘彦呈 (1321)
非线性迭代学习算法在机器人上肢康复中的应用 · · · · · · · · · · · · · · · 朱雪枫, 王建辉, 方晓柯, 王晓峰 (1325)
基于 FVIKOR 的三角模糊数型多准则决策方法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
基于一种新型趋近律的自适应滑模控制
Lambert 问题的改进算法 · · · · · · ·
信息与动态
第 28 届中国控制与决策会议 (2016 CCDC) 在银川召开 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
第 29 届中国控制与决策会议 (2017 CCDC) 征文通知 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
下期要目 · · · · · · · (1344)
《控制与决策》第五届编辑委员会 · · · · · · · (封 4)

期刊基本参数: CN21-1124/ TP * 1986 * m * A4 * 192 * zh * P * ¥ 20.00 * 2000 * 30 * 2016 - 07

责任总编辑:曹洪武 英文审校: 滕 蓉