



基于OPM/MAS 的钢铁企业多agent 生产调度模型

王越, 苏宏业, 沈清泓, 朱理, 卢山

浙江大学a. 工业控制技术国家重点实验室, b. 智能系统与控制研究所, 杭州310027.

Multi-agent production scheduling model of steel enterprise based on OPM/MAS

WANG Yue, SU Hong-ye, SHEN Qing-hong, ZHU Li, LU Shan

(a. state Key Laboratory of Industrial Control Technology, b. Institute of Cyber-Systems and Control, Zhejiang University, Hangzhou 310027, China.

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(23\)](#)[相关文章\(1\)](#)