



基于在线支持向量回归的非线性模型预测控制方法

陈进东, 潘丰

江南大学轻工过程先进控制教育部重点实验室, 江苏无锡21412

Online support vector regression-based nonlinear model predictive control

CHEN Jin-dong, PAN Feng

Key Laboratory of Advanced Process Control for Light Industry, Ministry of Education, Jiangnan University, Wuxi 214122

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献 \(16\)](#)[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 《控制与决策》编辑部

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn