

研究简报

## 基于双重准则的二自由度预测控制--离散情况

刘兵,冯纯伯

电力自动化研究院系统研究所,南京;东南大学自动化研究所,南京

收稿日期 1996-3-11 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [离散预测控制](#) [广义谱分解](#) [双重准则](#)

分类号

### Dual Criterion Based Two-Degree-of-Freedom Predictive Control--Discrete-Time Case

Liu Bing, Feng Chunbo

System Division, Electric Power Automation Research Institute, Nanjing; Research Institute of Automation, Southeast University, Nanjing

Abstract

Key words [Discrete-time predictive control](#) [generalized spectrum factorisation](#) [dualcriterion](#)

DOI:

通讯作者

作者个人主页 刘兵;冯纯伯

#### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(180KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“离散预测控制”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [刘兵](#)

· [冯纯伯](#)