

论文与报告

七种控制作用力的逻辑控制器

[陈前平](#) [杨艳](#) [刘教瑜](#) [张南纶](#)

(武汉理工大学自动化学院)

Abstract 基于智能控制的思想,在九点控制器结构的基础上,提出了七种控制作用控制器的概念及控制策略.通过分析自身各参数的实际意义和控制过程7种控制作用的性能,提出了应用该控制器的3个相关命题.

Keywords [逻辑控制器](#); [智能控制](#); [模糊控制](#)

收稿日期

修回日期

通讯作者

DOI

PACS:TP391.8