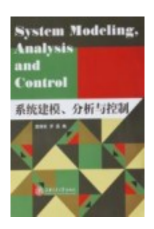
## 系统建模、分析与控制



作者: 莫锦秋

出版社:上海:上海交通大学出版社

出版日期: 2017.01

总页数: 284

介绍:内容注重系统性,书中既阐述了机电系统所涉及的基本概念和理论,又结合实例分析;既适于初学者循序渐进学习,又适于资深读者有选择地参阅。全书主要介绍机电控制的基本概念,系统构成及机电系统的动、静态特性;也介绍机电控制系统中常用的检测元件和驱动元件;还介绍机电控制系统的计算机控制设计方法,帮助读者深刻理解机电系统的设计过程,将理论和实践有机联系起来。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/14133721.html) 查找全本阅读方式

系统建模、分析与控制 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14133721.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14133721.html

书名:系统建模、分析与控制