键图理论及应用 系统建模与仿真



作者: 任锦堂编

出版社:上海:上海交通大学出版社

出版日期: 1992.02

总页数: 233

介绍:高等学校教材:本书系统地论述了键图的基本原理和如何建立键图模型、模拟系统特性的状态方程、系统动态性能的分析等内容。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/10651656.html) 查找全本阅读方式

键图理论及应用 系统建模与仿真 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10 651656.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10651656.html

书名: 键图理论及应用 系统建模与仿真