

《排队论基础》

图书基本信息

书名：《排队论基础》

13位ISBN编号：9787030102751

10位ISBN编号：7030102754

出版时间：2002-10-01

出版社：科学出版社

作者：孙荣恒 李建

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《排队论基础》

内容概要

本书系统地介绍排队论的概念、理论和方法。内容包括：预备知识、M/M/1系统、M/M/1系统、具有假时间的M/G/1系统、G/M/m系统、离散时间排队系统。本书论述严谨、深入浅出，还包含了作者的研究成果。

本书读者对象为大专院校概率统计、应用数学和管理科学等专业的大学生、研究生、教师和有关科技工作者。

书籍目录

引言

第一章 预备知识

1.1 两个重要的分布

1.1.1 几何分布

1.1.2 指数分布

1.2 条件数学期望

1.2.1 条件数学期望

《排队论基础》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com