

<<运筹学>>

图书基本信息

书名：<<运筹学>>

13位ISBN编号：9787030112927

10位ISBN编号：703011292X

出版时间：2003-1

出版时间：科学出版社

作者：徐玖平

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：<http://www.tushu007.com>

## <<运筹学>>

### 内容概要

《运筹学:线性系统优化》系统介绍了线性系统优化的主要理论和方法，重点阐述了管理科学中应用最为广泛的线性规划、线性规划的对偶理论等。

书籍目录

第1章概论

1.1系统的模型

1.1.1模型概念与要求

1.1.2模型分类

1.1.3模型的作用

1.1.4建模步骤

1.1.5建模方法

1.1.6数学模型

1.2系统的优化

1.2.1系统优化的数学模型

1.2.2系统优化问题的分类

1.2.3系统优化的求解方法

1.2.4系统优化的应用

第2章线性规划问题

2.1线性规划问题的数学模型

2.1.1线性规划问题的数

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:<http://www.tushu007.com>