

<<数学建模的理论与实践>>

图书基本信息

书名：<<数学建模的理论与实践>>

13位ISBN编号：9787810245715

10位ISBN编号：7810245716

出版时间：2002-01-01

出版时间：国防科技大学出版社

作者：吴翊 吴孟达 成礼智

页数：370

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>

<<数学建模的理论与实践>>

内容概要

本书系统介绍了数学建模的理论和方法。

全书通过对各类典型建模实例的研究，展示了数学建模全过程的理论与实践问题。

主要内容包括数学建模的一般原理，对连续模型、离散模型、随机模型的建模分析，数学建模中常用的计算方法等。

书中收入了大量的应用实例，并按照由浅入深，由简到繁的原则进行了合理安排。

每章末配有一定数量的习题，其中一部分是需要通过上机计算的综合性问题。

全书叙述清晰，文字流畅，可读性强，既可作为大学数学

<<数学建模的理论与实践>>

书籍目录

第一章 数学建模概论

1.1 什么是数学模型

1.2 怎样建立数学模型

习题

第二章 连续模型

2.1 存贮模型

2.1.1 不允许缺货的存贮模型

<<数学建模的理论与实践>>

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>