

<<物业公关>>

图书基本信息

书名：<<物业公关>>

13位ISBN编号：9787560820026

10位ISBN编号：7560820026

出版时间：1999-04

出版时间：同济大学出版社

作者：同济大学应用数学系

页数：74

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>

内容概要

网络教育是近年来出现的一种新的教育形式。

本书的编写意在适应这种新型教育形式的需要，有助于它的蓬勃发展。

本书主要供接受网络教育的工科高等院校本科学生学习高等数学课程时使用。

为此，在编写过程中，我们注意到了如下两个方面的问题：一方面，在教学内容的聚会、展开的深广程度上尽可能符合现行的高等工科院校《高等数学课程教学基本要求》；另一方面，在教学内容的叙述、例题的选择和习题的配置等环节上，尽可能适应网络教育的特点。

本书分为上、下两册，上册包括函数与极限，一元函数微分学，一元函数积分学与常微分方程等内容；下册包括无穷级数，空间解析几何与向量代数，多元函数微分学与多元积分学等内容。

本书习题配置的方式是：每一节学习之后，为了达到教学的基本要求，每个章节都需要做的习题单独编制为习题册（也相应地分为上、下两册）；另外，在每一章末编制有复习题，其中，大部分习题为复习、巩固所学知识而设置的，也有一些习题可以供学生提高数学能力之用。

我们希望习题的这种配置方式可以更好地适应网络教育的需要。

<<物业公关>>

书籍目录

习题 1-1习题 1-2习题 1-3习题 1-4习题 1-5习题 1-6习题 1-7习题 1-8习题 1-9习题 2-1习题
2-2习题 2-3习题 2-4习题 2-5习题 2-6习题 2-7习题 2-8习题 2-9习题 3-1习题 3-2习题
3-3习题 3-4习题 3-5习题 3-6习题 3-7习题 3-8习题 3-9习题 4-1习题 4-2习题 4-3习题
5-1习题 5-2习题 5-3(1)习题 5-3(2)习题 5-4习题 5-5习题 5-6习题 5-7习题 6-1习题
6-2习题 6-3习题 6-4习题 6-5习题 6-6

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>