

<<数学（下册）>>

图书基本信息

书名：<<数学（下册）>>

13位ISBN编号：9787304036812

10位ISBN编号：7304036818

出版时间：2006-8

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：王顺旺，李学青 编

页数：160

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（下册）>>

内容概要

本套数学教材注重基础性和实用性。

修订后加大了基础训练，保证了学生应具备基本的数学素养；同时教材中还增加了许多应用题，以培养学生用数学知识解决实际问题的能力。

教材通俗易懂，但又不乏其严谨性。

注重与初中知识的衔接、温故知新、深入浅出。

由于向量在数学及其他学科上的应用日渐增多，所以这次修订增加了平面向量的知识。

向量是沟通代数和几何的桥梁，是“数形结合”这一重要数学思想的具体体现，用它很容易地解决某些较为复杂的数学问题。

所以，向量是一种重要的数学工具。

函数在中职数学教学中，占有举足轻重的地位，是重中之重，因此我们把“函数”拿出来单独研究。

根据中职教育要求和学生的特点，我们对部分内容进行了适当的增删。

增加的内容大多为初中与高中知识的结合部分；而删除的内容大多为较为复杂的问题和实际应用相去甚远的内容。

如增加了不等式的性质、均值定理和一元二次函数等知识；删除了“数列”中的和式，“三角函数”中的正割、余割、余切函数，“平面解析几何”中的两直线夹角、参数方程、坐标轴平移等内容。

书籍目录

第五章 三角函数 § 5.1 任意角的三角函数及其计算 § 5.2 两角和与差的三角函数 § 5.3 三角函数的图象和性质 § 5.4 解斜三角形本章小结复习题五第六章 数列 § 6.1 数列的概念 § 6.2 等差数列 § 6.3 等比数列本章小结复习题六第七章 平面解析几何 § 7.1 直线 § 7.2 圆 § 7.3 圆锥曲线本章小结复习题七第八章 立体几何 § 8.1 空间直线和平面 § 8.2 多面体与旋转体本章小结复习题八附录 练习及复习题参考答案

<<数学（下册）>>

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>