

《数学》

图书基本信息

书名：《数学》

13位ISBN编号：9787561129494

10位ISBN编号：7561129491

出版时间：2006-11

出版社：大连理工大学出版社

页数：133

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.tushu111.com

内容概要

《数学1(基础版)》主要内容内容包括：集合、不等式、简单逻辑；幂函数、指数函数、对数函数；任意角的三角函数；加法定理及其推论、正弦型曲线；反三角函数与简单的三角方程等五部分。

《数学1(基础版)》是中等职业教育基础类课程规划教材之一，也是《数学(基础版)》的第一分册，教材共两册，以“概念、定理适度掌握，强化实用，培养技能”为重点，充分体现了以应用为目标、以够用为度的中等职业教学基本原则；理论描述精确简练，具体讲解明晰易懂；很好地兼顾了中职各专业对数学知识的需要。

书籍目录

第1章 集合、不等式、简单逻辑 1.1 集合的概念 1.2 集合的运算 1.3 不等式 1.4 简单逻辑 复习题一
第2章 幂函数、指数函数、对数函数 2.1 函数 2.2 幂函数 2.3 指数函数 2.4 对数函数 复习题二
第3章 任意角的三角函数 3.1 角的概念的推广、弧度制 3.2 任意角的三角函数 3.3 同角三角函数间的关系 3.4 三角函数的简化公式 3.5 三角函数的图像和性质 3.6 解斜三角形 复习题三
第4章 加法定理及其推论、正弦型曲线 4.1 加法定理 4.2 二倍角公式 4.3 半角公式 4.4 三角函数的积化和差与和差化积 4.5 正弦型曲线 复习题四
第5章 反三角函数与简单的三角方程 5.1 反三角函数 5.2 简单三角方程 复习题五附表

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.tushu111.com