

图书基本信息

书名：<<中等职业学校教材试用本（第2册）>>

13位ISBN编号：9787040208764

10位ISBN编号：7040208768

出版时间：2007-1

出版时间：高等教育出版社

作者：康士凯，丁百平 编

页数：142

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

《中等职业学校教材试用本：数学（基础版）（第2册）》为《数学（基础版）》（第二册），主要内容包括：数系的扩展；平面向量与矩阵；简单多面体和旋转体；直线与圆；数列。

本书可作为各类中等职业学校的数学教材。

书籍目录

第六章 数系的扩展6.1 复数的概念6.2 复数的四则运算本章小结复习题6阅读材料复数为什么不能比较大
小第七章 平面向量与矩阵7.1 向量的概念7.2 向量的线性运算7.3 平面向量的坐标表示7.4 向量的应用[案
例3]合力的计算7.5 矩阵本章小结复习题7阅读材料数学对人类文明的贡献和影响第八章 简单多面体和
旋转体8.1 棱柱8.2 棱锥8.3 圆柱、圆锥和球8.4 三视图本章小结复习题8阅读材料1. 球缺及其应用2. 正
棱柱的体积第九章 直线与圆9.1 直线与方程9.2 直线的方程9.3 平面内两条直线的位置关系9.4 点到直
线的距离9.5 圆与方程9.6 圆方程的简单应用本章小结复习题9阅读材料解析几何的产生及其意义第十章 数
列10.1 数列的概念10.2 等差数列10.3 等比数列[案例4]裁纸与折纸10.4 等差、等比数列的简单应用本章
小结复习题10阅读材料斐波那契与斐波那契数列参考答案

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>