图书基本信息

书名:《高中数学公式定理手册》

13位ISBN编号:9787500074991

10位ISBN编号:7500074999

出版时间:2006-6

出版社:中国大百科全书出版社

作者:陈立

页数:267

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

《高中数理化生公式定理手册》系列丛书是一套实用性极强的参考用工具书。它包括现行高中数学、物理、化学、生物等学科教学内容体系中的重要概念、定理、公式、主要解题方法及应用等知识。根据有利于读者理解、掌握知识的需要,我们对学科知识进行了适当的拓宽和加深,还精选了典型例题。根据读者不同层次的需要,我们分学科制成分册,更方便了读者的携带与使用。本书为其中的数学分册。 该书适合高中学生日常学习和复习迎考使用,也适合广大中学数学教师参考,还可供高中毕业生及其他社会青年自学时使用。

书籍目录

1代数 1.1集合和简易逻辑 1.2 实数、代数式 1.3 方程、方程组 1.4 函数 1.5 不等式 1.6 数列和数学归纳法 1.7 排列、组合和二项式定理 1.8 概率与统计 1.9 复数2 三角函数和平面向量 2.1 三角函数 2.2 平面向量3 立体几何 3.1 直线和平面 3.2 多面体和旋转体4 平面解析几何 4.1 直线 4.2 圆锥曲线 4.3 坐标平移 4.4 参数 方程极坐标5 微积分 5.1 极限 5.2 导数与微分 5.3 不定积分 5.4 定积分 5.5 定积分的应用

精彩短评

- 1、实用有帮助
- 2、挺不错的,把忘的查出来

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