

<<高中基础知识掌中宝-数学>>

图书基本信息

书名：<<高中基础知识掌中宝-数学>>

13位ISBN编号：9787563430765

10位ISBN编号：7563430768

出版时间：2011-2

出版时间：延边大学

作者：马德高

页数：308

字数：2474000

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>

<<高中基础知识掌中宝-数学>>

内容概要

本书具有以下特色：

内容全面：完全依照课程要求编写。

囊括高中三年所有基础知识内容，融众多名师之智慧，汇各个版本之精华。

形象直观：针对不同学科的不同内容，灵活运用口诀、网络、图示、表格、考点清单等形式进行知识梳理，清晰直观，一目了然，让您轻松记忆。

高效实用：将知识点、重难点纵横联系，科学总结规律方法，并且将知识化繁为简，化难为易，深入浅出。

让您在最短的时间内掌握更多的知识，体验“把书读薄”的乐趣！

版式新颖：版式独特新颖，编排完善，双色印刷，运用颜色对比，对重要内容作特殊标记，图文并茂，给读者带来全新的视觉体验。

本书开本小巧，可随时放到口袋里。

排队中，等车时，随时拿出看一看。

不需要大块的时间，照样学到东西！

古人说：“读书不耽分秒”，正是如此。

零碎的时间用起来，攒出时间照样跟同学们踢球、游泳、逛街！

下次等您给别人介绍学习方法时，会不会也从他们眼中读到大写的“天才”二字？

<<高中基础知识掌中宝-数学>>

书籍目录

必修1

第一章 集合

第二章 函数

§1 函数及其表示

§2 函数的性质

§3 二次函数性质的再研究

§4 简单的幂函数

第三章 指数函数和对数函数

第四章 函数应用

§1 函数与方程

§2 实际问题的函数建模

必修2

第一章 立体几何初步

§1 简单几何体

§2 直观图与三视图

§3 空间图形的基本关系与公理

§4 平行关系

§5 垂直关系

§6 简单几何体的面积与体积

第二章 解析几何初步

§1 直线与直线的方程

.....

必修3

必修4

必修5

选修2-1

选修2-2

选修2-3

选考部分

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>