

<<13版PASS掌中宝>>

图书基本信息

书名：<<13版PASS掌中宝>>

13位ISBN编号：9787543677692

10位ISBN编号：7543677695

出版时间：2012-1-1

出版时间：青岛出版社

作者：牛胜玉 编著

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

**知识网络** 以网络图的形式展现本章的知识网络，帮助学生构建知识体系，从宏观上把握本章主干知识和核心内容。

**重要** 特邀名师标注重点、难点，分清主次，把握重点，高效学习。

**知能点拨** 针对知识的理解和应用，深入剖析，细致讲解，全面把握知识的内涵和外延。

**特别提示** 易错、易混、误区一网打尽。

**知识拓展** 在原有知识的基础上多角度延伸，深化对知识的理解，拓展思维，拓宽思路，让求知的道路更加宽阔。

**典型例题** 通过典型例题和最新高考题体现重要知识点和考查方式，让学生在学的同时感知高考，体验高考。

## 书籍目录

## 必修1

## 第一章 集合

- § 1.1集合的含义与表示
- § 1.2集合的基本关系
- § 1.3集合的基本运算

## 第二章 函数

- § 2.2对函数的进一步认识
- § 2.3函数的单调性
- § 2.4二次函数性质的再研究
- § 2.5简单的幂函数

## 第三章 指数函数和对数函数

- § 3.1正整数指数函数
- § 3.2指数扩充及其运算性质
- § 3.3指数函数
- § 3.4对数
- § 3.5对数函数
- § 3.6指数函数、幂函数、对数函数增长的比较

## 第四章 函数应用

- § 4.1函数与方程
- § 4.2实际问题的函数建模

## 必修2

## 第一章 立体几何初步

- § 1.1简单几何体
- § 1.2直观图
- § 1.3三视图
- § 1.4空间图形的基本关系与公理
- § 1.5平行关系
- § 1.6垂直关系
- § 1.7简单几何体的面积和体积

## 第二章 解析几何初步

- § 2.1直线与直线的方程
- § 2.2圆与圆的方程
- § 2.3空间直角坐标系

## 必修3

## 第一章 统计

- § 1.1从普查到抽样
- § 1.2抽样方法
- § 1.3统计图表
- § 1.4数据的数字特征
- § 1.5用样本估计总体
- § 1.6结婚年龄的变化
- § 1.7相关性
- § 1.8最小二乘估计

.....

## 必修4

<<13版PASS掌中宝>>

必修5

选修2-1

选修2-2

选修2-3

选修1-1

选修1-2

选修4-1 几何证明选择

选修4-4 从标系与参数方程

选修4-5 不等式选讲

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>