

<<高中数学解题题典>>

图书基本信息

书名：<<高中数学解题题典>>

13位ISBN编号：9787560217260

10位ISBN编号：7560217265

出版时间：2000-10

出版时间：东北师范大学出版社

作者：李盘喜

页数：1165

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>

## <<高中数学解题题典>>

### 内容概要

本书以现行高考教学考纲为依据，以系统掌握数学知识，应试高考为目的。它既不同于常见的各式各样的习题集和浩繁的复习资料，又有别于那些艰深而不易掌握的无形的指导文字，它是一本供广大师生学习使用的，实用性极强的小型工具书。本书主要分代数部分、立体几何部分、平面解析几何部分进行详细的讲解。

<<高中数学解题题典>>

书籍目录

第一章 集合与简易逻辑一 集合二 简易逻辑第二章 函数一 函数二 函数的单调性和奇偶性三 反函数第三章 指数函数、对数函数和幂函数.....第四章 立体几何初步第五章 空间向量与立体几何第六章 直线和圆第七章 圆锥曲线第八章 三角函数第九章 平面向量 解三角形第十章 数列第十一章 不等式第十二章 极限、导数及其应用第十三章 复数第十四章 计数原理第十五章 概率与统计第十六章 应用题第十七章 综合题

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>