

<<高中数学选修>>

图书基本信息

书名：<<高中数学选修>>

13位ISBN编号：9787530357200

10位ISBN编号：7530357204

出版时间：2007-5

出版时间：北京教育

作者：高中解题研究组

页数：370

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>

## <<高中数学选修>>

### 内容概要

本书不仅可以让你迅速地查到各种难题的解法，更重要的是教给你一个重要的学习方法——归类分析法。

这是多位学科教育专家和高考状元在实践中总结出来的一个非常有效的学习方法。

你可以将你要解的题目按所考查的知识点和方法加以归类，以后再遇到类似的问题时，你就会在第一时间反应出所考查的知识点和方法，很快找出解决该题的公式、定理，问题就迎刃而解了。

此外，对于每一类型的题可以先从简单的题目入手，再由浅入深地训练自己。

## &lt;&lt;高中数学选修&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 常用逻辑用语 一、命题及其关系 二、充分条件与必要条件 三、简单的逻辑联结词  
四、全称量词与存在量词第二章 圆锥曲线方程 一、椭圆及其几何性质 二、与椭圆有关的几个  
问题 三、双曲线及其几何性质 四、与双曲线有关的几个问题 五、抛物线及其标准方程 六、  
与抛物线有关的几个问题 七、直线与圆锥曲线的位置关系 八、曲线和方程第三章 层数 一、  
层数的概念及几何意义 二、层数在研究函数中的应用 三、层数的综合应用 四、曲边梯形面积  
与定积分 五、微积分基本定理第四章 统计案例 一、独立性检验 二、回归分析第五章 推理  
与证明 一、合情推理与演绎推理 二、直接证明与间接证明 三、数学归纳法及其应用第六章  
数系的扩充与复数 一、数系的扩充与复数的概念 二、复数代数形式的四则运算第七章 框图实  
战演练参考答案

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>