

图书基本信息

书名：<<点击专项高中数学不等式 推理与证明>>

13位ISBN编号：9787563428243

10位ISBN编号：7563428240

出版时间：2010-3

出版时间：延边大学出版社

作者：李永哲

页数：374

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

### 知识归纳

本版块将元素化合物的知识和规律进行总结和归纳，将其主要规律呈现出来，使学生们在学习中最短的时间内掌握本章节的内容。

### 典型例题及训练题

本版块分为例题和训练题两部分。  
基础篇较简单。

学生通过基础篇的训练能尽快地掌握本章节的基本内容，对基本内容和概念加深理解并熟练掌握。

书籍目录

第一章 不等式(必修5、选修2—2)

- 1.1 不等关系与不等式
- 1.2 一元二次不等式及其解法
- 1.3 二元一次不等式(组)与简单的线性规划问题
- 1.4 基本不等式 /  $ab$   $a+b$

专题1 不等式的证明

专题2 不等式的综合应用

专题3 不等式热点规律方法

专题4 高考中线性规划问题的三种变式

第二章 推理与证明(必修5、选修2—2)

2.1 合情推情与演绎推理

2.1.1 合情推理

2.1.2 演绎推理

2.1.3 数学归纳法

2.2 直接证明与间接证明

2.2.1 综合法与分析法

2.2.2 间接证明

专题1 综合法与分析法相互转化思想的应用

专题2 补集思想的应用

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>