

图书基本信息

书名：<<HT考点同步解读高中数学选修2-1>>

13位ISBN编号：9787562249290

10位ISBN编号：7562249296

出版时间：2011-6

出版时间：华中师大

作者：王后雄

页数：186

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

本书特点：

课标解读

学法导引

考点例析

变式跟踪

超级链接

优化测训

解题依据

答案提示

书籍目录

第一章 常用逻辑用语

1.1 命题及其关系

- 考点1 判断语句是否为命题
- 考点2 命题的结构
- 考点3 四种命题
- 考点4 命题真假的判断
- 考点5 命题的证明

1.2 充分条件与必要条件

- 考点1 充分条件和必要条件的判定
- 考点2 充要条件的判定与探求
- 考点3 由命题成立的条件求参数取值范围
- 考点4 充要条件的证明

1.3 简单的逻辑联结词

- 考点1 命题“ $P \vee Q$ ”、“ $P \wedge Q$ ”、“ $\neg P$ ”的构成
- 考点2 复合命题真假的判断
- 考点3 命题的否定与否命题
- 考点4 由复合命题的真假求参数取值范围

1.4 全称量词与存在量词

- 考点1 全称命题与特称命题的形式
- 考点2 全称命题和特称命题的真假判断
- 考点3 含有一个量词的命题的否定
- 考点4 两种命题中的求参数范围问题

.....

第二章 圆锥曲线与方程

第三章 空间向量与立体几何

参考答案与提示

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>