

<<全易通-高中数学选修2-2>>

图书基本信息

书名：<<全易通-高中数学选修2-2>>

13位ISBN编号：9787212057299

10位ISBN编号：7212057290

出版时间：2012-9

出版时间：安徽人民出版社

作者：马德高 主编

页数：126

字数：361000

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>

<<全易通-高中数学选修2-2>>

内容概要

知识方法化 将知识和方法有机结合，鱼渔兼得；  
知识系统化 将零散的知识系统梳理，逻辑高效；  
知识图解化 将枯燥的知识图解呈现，直观形象。

## 书籍目录

## 第一章 推理与证明

## §1 归纳与类比

知识易学

知识1 归纳推理

知识2 类比推理

知识3 合情推理

方法易用

方法1 归纳推理的一般步骤及应用

方法2 类比推理的一般步骤及应用

典例易解

类型1 归纳推理的应用

类型2 类比推理的应用

类型3 归纳推理和类比推理在生活中的应用

课时训练

## §2 综合法与分析法

## §3 反证法

知识易学

知识1 综合法

知识2 分析法

知识3 反证法

方法易用

方法1 综合法和分析法的思维方法

方法2 应用反证法证明数学命题的一般步骤

典例易解

类型1 用综合法证题

类型2 用分析法证题

类型3 综合法和分析法的综合应用

类型4 用反证法证题

课时训练

.....

## 第二章 变化率与导数

## 第三章 导数应用

## 第四章 定积分

## 第五章 数系的扩充与复数的引入

全书知识体系

答案专区

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>