

<<倍速学习法>>

图书基本信息

书名：<<倍速学习法>>

13位ISBN编号：9787530361450

10位ISBN编号：7530361457

出版时间：2008-11

出版时间：北京教育出版社

作者：刘增利 编

页数：258

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>

<<倍速学习法>>

内容概要

《倍速学习法：高中数学（选修2-2）（人教A版改进版）》以新课标的全新理念为编写指导思想。将科学的学习方法融入到同步学习中，穿插风趣幽默的漫画，引导学生轻松愉快地进行课前预习、上课、课后复习。

本章整体感知： 首先概述本章的主要内容、重点、难点及本章教材在整个知识体系中的地位及与其他内容的联系，再给出学习本章的具体学习建议和学习方法。

知识结构： 用知识网络图的形式呈现本节知识点，将孤立的知识点连成线，引导学生将所学知识系统化。

自主学习： “新知导入”栏目首先回顾以前学过的相关知识，为新知识的学习扫清障碍，再提出问题让学生自然而然地进入新知识的学习。

“教材详析”栏目详细讲解重点、难点、考试热点、易错点。

解题方法： 分析解题思路，总结解题方法，培养学生的创新意识和实践能力。

“相关高考信息”分析高考对本节知识的考查方式和未来高考命题趋势。

厚积薄发： 总结本小节的知识要点和解题方法，提醒学生需要特别注意的问题。

新题精练： 分为“基础强化”“能力突破”“探究拓展”三组题，合理设置梯度，精选新题，起到以一当十的效果。

参考答案与点拨： 对所有习题详细分析解题思路，点拨解题方法。方便学生自学和老师备课。

<<倍速学习法>>

书籍目录

第一章 导数及其应用本章整体感知1.1 变化率与导数知识结构自主学习一、新知导入二、教材详析
解题方法一、基础经典全析二、综合创新探究三、相关高考信息厚积薄发新题精练参考答案与点拨1.2
导数的计算知识结构自主学习一、新知导入二、教材详析解题方法一、基础经典全析二、综合创新
探究三、相关高考信息厚积薄发新题精练参考答案与点拨1.3 导数在研究函数中的应用知识结构自主
学习一、新知导入二、教材详析解题方法一、基础经典全析二、综合创新探究三、相关高考信息厚积
薄发新题精练参考答案与点拨1.4 生活中的优化问题举例知识结构自主学习一、新知导入二、教材详
析解题方法一、基础经典全析二、综合创新探究三、相关高考信息厚积薄发新题精练参考答案与点拨
.....第二章 推理与证明第三章 数系的扩充与复数的引入附录 课本习题参考答案

<<倍速学习法>>

编辑推荐

学习策略+漫画释义+综合应用+课后解答。

万向思维，万卷真情！

基础·奠定一生成功路；倍速·坚定成功与你零距离；超效·决定学习新动力！

万向思维，培养学子，全球视野。

<<倍速学习法>>

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>