

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787544821247

10位ISBN编号：7544821242

出版时间：2011-9

出版时间：接力出版社

作者：曾祥红 编

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>>

内容概要

知识简明化 整理知识脉络，完善知识体系。
根据记忆规律，将知识体系设计为5~9行知识为一组的记忆块，帮助学生快速有效地记忆考点，极大地提升记忆效率。

方法图表化 提炼规律方法，记忆关键点。
以图解方式揭示知识要点，用树状结构和图像再辅以颜色、符号、类型和关联来画“脑图”，科学地记忆和学习。

思维引擎化 引领全脑思维，确保考试成功。
全书通过把记忆组块、顺序、空间、色彩、逻辑、栏目等以图解方式揭示知识要点，最大限度地开发大脑思维。
引领全脑学习模式。

<<高中数学>>

书籍目录

第一章 计数原理

记忆网络图解

- 1.1 分类加法计数原理与分步乘法计数原理
- 1.2 排列与组合
- 1.3 二项式定理

题型模板篇

- 题型1 解决排列、组合问题的常用方法
- 题型2 与二项式有关的问题

第二章 随机变量及其分布

记忆网络图解

- 2.1 离散型随机变量及其分布列
- 2.2 二项分布及其应用
- 2.3 离散型随机变量的均值与方差
- 2.4 正态分布

题型模板篇

- 题型1 随机变量及其分布列问题
- 题型2 求解概率问题
- 题型3 随机变量的数学期望与方差
- 题型4 有关正态分布的解答

第三章 统计案例

记忆网络图解

- 3.1 回归分析的基本思想及其初步应用
- 3.2 独立性检验的基本思想及其初步应用

题型模板篇

- 题型1 回归分析思想的应用
- 题型2 独立性检验思想的应用

附录 参考篇

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>