

<<高中数学三基知识手册>>

图书基本信息

书名：<<高中数学三基知识手册>>

13位ISBN编号：9787543816954

10位ISBN编号：7543816954

出版时间：2005-12

出版时间：第3版 (2008年6月1日)

作者：王兴旺

页数：692

字数：699000

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>

<<高中数学三基知识手册>>

内容概要

本书拥有同类知识手册无与伦比的三大特色： 1. 双色突出重点，知识、方法深刻讲解与考试题型相互对照，讲求科学认知规律； 2. 三基——基础知识、基本解题方法与技巧、基本题型三层解读，专家从活化与运用基础知识、基本能力入手，结合大量最新考题，传授解题方法、答题依据，明晰学考方向； 3. 体例科学、明晰、新颖，体现了讲解内容、记忆要点、试题例证的融合性与层递性。

<<高中数学三基知识手册>>

书籍目录

第一篇 课标数学知识板块 第1章 集合 第2章 常用逻辑用语 第3章 函数概念与基本初等函数(I) 第4章 导数及其应用 第5章 立体几何 第6章 平面解析几何 第7章 算法与框图 第8章 计数原理 第9章 概率与统计 第10章 统计案例 第11章 基本初等函数(II) 第12章 平面向量 第13章 三角恒等变换 第14章 解三角形 第15章 数列 第16章 不等式 第17章 推理与证明 第18章 数系的扩充与复数的引入 第19章 几何证明选讲 第20章 坐标系与参数方程 第21章 不等式选讲第二篇 高考数学能力板块第三篇 高考题型解法板块

<<高中数学三基知识手册>>

编辑推荐

《考试无忧三基知识手册：高中数学(中学生考试必备工具书)》知识板块·能力板块·题型板块。
基础知识百科全书，基本方法透析全解，基本题型经典范例。

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>