

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787564127657

10位ISBN编号：7564127651

出版时间：2011-7

出版时间：东南大学出版社

作者：冯寅

页数：110

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

当前高中教育已步入一个新的发展阶段，由此对当前的教学改革提出了新要求，为了适应这个新阶段新要求，我社在多年出版畅销教学辅导书的经验指导下，特组织编写了《高中得分王》这套高中同步教学辅导丛书。

《高中得分王：数学（必修1）（国标全国版）》力求做到“紧扣课标教材、注重基础研究、关注创新发展、面向未来高考”。

本书将陪你度过一段丰富精彩而又辉煌充实的高中时光，助你迈入理想的高等学府。

书籍目录

第一章 集合与函数概念第1课时 集合的含义与表示第2课时 集合间的基本关系第3课时 集合的基本运算(1)第4课时 集合的基本运算(2)第5课时 函数的概念第6课时 函数的表示法(1)第7课时 函数的表示法(2)第8课时 分段函数、映射第9课时 单调性与最大(小)值(1)第10课时 单调性与最大(小)值(2)第11课时 奇偶性(1)第12课时 奇偶性(2)第13课时 函数性质的综合第14课时 小结与复习第二章 基本初等函数(1)第1课时 根式第2课时 分数指数幂第3课时 指数函数及其性质(1)第4课时 指数函数及其性质(2)第5课时 指数函数应用第6课时 对数的概念第7课时 对数运算(1)第8课时 对数运算(2)第9课时 对数函数第10课时 对数函数性质(1)第11课时 对数函数性质(2)第12课时 幂函数第13课时 小结与复习第三章 函数的应用第1课时 方程的根与函数的零点第2课时 二次函数的最值第3课时 用二分法求方程的近似解第4课时 函数模型及其应用(1)第5课时 函数模型及其应用(2)第6课时 小结与复习第一章单元测试第二章单元测试第三章单元测试综合测试(一)综合测试(二)参考答案

编辑推荐

全面解读新的课程标准、全面设计新的课时作业、全面体验新的单元测试、全面提升新的应试能力。

原创经典、全新体验、共创美好人生！

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>