

图书基本信息

书名：<<最新高中数理化公式定理概念全解-新.课.标-图解版>>

13位ISBN编号：9787561796313

10位ISBN编号：7561796315

出版时间：2013-1

出版时间：华东师范大学出版社

作者：金建钢 编

页数：456

字数：300000

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>

前言

高中阶段，数学、物理、化学三门学科具有知识点繁多但分布散、公式定律庞杂但关联少的特点，学生要想通过教材查找某个知识点，或者进行系统的复习时，会有查阅困难、复习脉络不清、重点不突出的困扰。

为了便于学生横向比较、纵向联系，增加查阅的便捷性和复习的高效性，我俯恃地邀请了具有丰富教学经验的数理化特、高级教师，编写了这本《最新高中数理化公式定理概念全解》。

本书在新课标的教学基础上，结合高考大纲的要求，对高中数学、物理、化学三科的知识进行了梳理，根据知识点的由浅入深、科学规律的由简及繁和记忆方法的由表及里，重新归纳、架构，形成独特而有系统的知识体系。

总体来说，本书具有以下四大特点：
1.整合高中崩学知识，建立系统框架结构：书中对高中三年学习中所涉及的知识点进行了全面的梳理，以各学科的内容特点和知识体系的内在规律为主线，根据“抓主线、去束枝”的原则，将基本概念、公式、定理、定律、实验等核心内容重新归纳、整理，提炼成系统有序的词条。

.....

内容概要

1.整合高中所学知识，建立系统框架结构：书中对高中三年学习中所涉及的知识点进行了全面的梳理，以各学科的内容特点和知识体系的内在规律为主线，根据“抓主线、去末枝”的原则，将基本概念、公式、定理、定律、实验等核心内容重新归纳、整理，提炼成系统有序的词条。

2.词条选录全面系统，解读内容重点突出：词条内容充实完备，深入浅出，并对重点、难点、易错点进行适当的提示和解读，易于学生理解和接受。

3.内容形式新颖活泼，图表结合全面诠释：本书采用了全彩模式，通过文、图、表相结合的形式，帮助学生系统地整合相对零散的知识点，起到“以点带面”“触类旁通”的作用，可谓一举多得。

4.精选高考代表题型，详细分析解题方法：本书结合高考热点，选择高考真题以及典型的模拟试题，通过分析讲解，帮助学生理解知识要点，掌握解题方法和技巧，提高综合分析能力。

书籍目录

数学篇

第1章 数与式

集合

集合的概念与表示

集合间的关系

集合的运算

常考题型详解分析

简易逻辑

命题相关定义

四种命题及相互关系

反证法及充分条件、必要条件、充要条件

常考题型详解分析

映射

映射的概念

一一映射

常考题型详解分析

函数

函数的概念

函数的性质

反函数

指数函数

对数及对数函数

幂函数

函数作图

函数与方程

函数模型及其应用

常考题型详解分析

数列

数列

等差数列

等比数列

数列求和

常考题型详解分析

不等式

不等式的概念与性质

不等式证明的主要方法

不等式的解法

常考题型详解分析

.....

物理篇

化学篇

编辑推荐

1.最新的标准概念解释——遵循课标 2.最新的知识结构导图——把握全局 3.最新的课标考纲解读——学习目标 4.最新的词条全面解释——背记方便 5.最新的重点要点说明——精心点拨
6.最新的考题详解分析——掌握技巧 7.最常备的数理化用表——方便查用 8.最新的色彩设计理念——立体记忆

适合全国各版《青苹果精品学辅·新课标最新中学数理化生书系：最新高中数理化公式定理概念全解（图解版）》使用 备考学子首选 内容新颖·解析全面

1.导图助记 从点起，由线连，知识网——脉络清晰 2.提纲助记 解课标，知考纲，明重点——了然在心 3.词条助记 说概念，解公式，讲用法——查记两便 4.点拨助记 析难点，知应用，辨混同——豁然开朗 5.色彩助记 分颜色，示概念，绘图形——易学难忘 6.真题助记 讲真题，详解析，知题型——备战无虞

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>