

<<新课标 记易通>>

图书基本信息

书名：<<新课标 记易通>>

13位ISBN编号：9787507532531

10位ISBN编号：7507532534

出版时间：2011-1

出版时间：华文

作者：金杰

页数：312

字数：1800000

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>

## <<新课标 记易通>>

### 内容概要

将教材所有知识化繁为简地进行提炼、归纳，梳理成相应的知识模块，使知识点有机融合，形成科学实用的知识体系，达到易学、易查、易记的学习效果，使读者系统地掌握学习方法、规律与技巧。

#### 随时巩固记“易”法——对抗遗忘

将本手册随身携带，对学到的知识随时随地随身记忆、背诵，加以巩固，有效对抗遗忘，增强记忆效果。

#### 概念导圈记“易”法——终结无序记忆

本手册将知识核心脉络用概念导图与列表的形式加以体现，使读者由点到面地进行快速记忆，有效解决学生知识体系混乱和琐碎无序的状态，提高记忆效率。

#### 理解记“易”法——告别死记硬背

本手册对知识重点、难点、要点进行精准的透析和解读，让读者在充分理解的基础上轻松记忆，达到事半功倍的学习效果。

## &lt;&lt;新课标 记易通&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一部分 数和式

第一章 有理数

第二章 实数

第三章 整式

第四章 分式

第五章 二次根式

## 第二部分 议程、不等式、函数

第六章 一元一次方程

第七章 二元一次方程组

第八章 不等式与不等式组

第九章 一元二次方程

第十章 平面直角坐标系

第十一章 一次函数

第十二章 反比例函数

第十三章 二次函数

## 第三部分 平面几何

第十四章 图形认识初步

第十五章 三角形

第十六章 全等三角形

第十七章 勾股定理

第十八章 四边形

第十九章 相似

第二十章 锐角三角函数

第二十一章 圆

## 第四部分 图形变换与视图

第二十二章 轴对称

第二十三章 平移与旋转

第二十四章 视图与投影

## 第五部分 概论与统计

第二十五章 统计初步

第二十六章 概率初步

## 第六部分 附录

附录1 常用数学公式

附录2 基本性质和定理

#### 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>