

<<新世纪同步学典(高1历史)>>

图书基本信息

书名：<<新世纪同步学典(高1历史)>>

13位ISBN编号：9787530318270

10位ISBN编号：7530318276

出版时间：1999-8-1

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强

页数：292

字数：260000

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>

## <<新世纪同步学典(高1历史)>>

### 内容概要

丛书充分尊重学生的学习习惯和认知心理，功能版块划分科学，体例设计合理，考点覆盖全面。该书既可以作为复习指南，全程跟踪学习进程，又可以作为工具书，方便学生随时查阅所学知识点。

## 书籍目录

## 第一部分 单元考点

## 第一单元 数与代数

## 第一章 数与式

## 第一节 有理数

## 第二节 实数

## 第三节 代数式

## 第四节 整式与分式

## 第二章 方程与不等式

## 第一节 方程与方程组

## 第二节 不等式和不等式组

## 第三章 函数

## 第一节 函数

## 第二节 一次函数

## 第三节 反比例函数

## 第四节 二次函数

## 第二单元 空间与图形

## 第一章 图形的认识

## 第一节 点、线、面

## 第二节 角

## 第三节 相交线和平行线

## 第四节 三角形

## 第五节 四边形

## 第六节 圆

## 第七节 尺规作图

## 第八节 视图与投影

## 第二章 图形与变换

## 第一节 图形的轴对称

## 第二节 图形的平移与旋转

## 第三节 图形的相似

## 第三章 图形与坐标

## 第四章 图形与证明

## 第三单元 统计与概率

## 第一章 统计

## 第二章 概率

## 第四单元 探究、实践与运用

## 第一章 探究与实践

## 第二章 学习与运用

## 第二部分 综合考点

## 专题一 图表信息问题

## 专题二 阅读理解问题

## 专题三 探索性问题

## 专题四 开放性问题

## 专题五 思想方法问题

## 专题六 生活中的数学问题

## 附录：初中数学基础知识精华摘要



<<新世纪同步学典(高1历史)>>

编辑推荐

初一预习用，初二学习用，初三复习用。

以考点之不变，应考题之万变。

王大绩（北京市陈经纶中学语文特级教师）周沛耕（北京大学附中数学特级教师）范存智（北京大学附中特级教师）苏明义（北京市物理特级教师）郑克强（北京市化学特级教师）林祖荣（北师大附属实验中学生物特级教师）梁侠（北师大附属实验中学政治特级教师）田佩淮（清华大学附属中学地理特级教师）李明赞（北京四中历史特级教师）张道林（北京市历史特级教师）联合推荐。

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>