

<<中学教材全解>>

图书基本信息

书名：<<中学教材全解>>

13位ISBN编号：9787545009286

10位ISBN编号：7545009282

出版时间：2012-2

出版时间：陕西人民教育出版社

作者：薛金星 编

页数：168

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

《金星教育系列丛书·中学教材全解：高中历史（必修3）（人教实验版）（学案版）》是一线教育专家和名师倾情打造的优秀品牌，是各地优秀教学成果的科学总结，是专为全国广大师生奉献的教与学的经典。

它具有“精、准、透、实、新”的特点。

## 书籍目录

第一单元 中国传统文化主流思想的演变第1课 “百家争鸣”和儒家思想的形成一、“百家争鸣”局面的出现二、孔子和早期儒学三、道家和法家教材习题答案与解析第2课 “罢黜百家，独尊儒术”、“罢黜百家，独尊儒术”的提出二、儒学成为正统教材习题答案与解析第3课 宋明理学一、程朱理学二、陆王心学教材习题答案与解析第4课 明清之际活跃的儒家思想一、李贽的离经叛道二、黄宗羲对君主专制的抨击三、顾炎武倡导经世致用四、王夫之的唯物思想教材习题答案与解析单元备考方案单元知能检测第二单元 西方人文精神的起源用其发展第5课 西方人文主义思想的起源一、“人是万物的尺度”二、“美德即知识”教材习题答案与解析第6课 文艺复兴和宗教改革一、文艺复兴二、宗教改革教材习题答案与解析第7课 启蒙运动一、理性时代的到来二、法国的启蒙思想家三、启蒙运动的扩展教材习题答案与解析单元备考方案单元知能检测第三单元 古代中国的科学技术与文学艺术第8课 古代中国的发明和发现一、四大发明二、《九章算术》和珠算三、《石氏星表》和浑仪四、《授时历》和四大农书五、《伤寒杂病论》和《本草纲目》教材习题答案与解析第9课 辉煌灿烂的文学一、从《诗经》到唐诗二、宋词和元曲三、明清小说教材习题答案与解析第10课 充满魅力的书画和戏曲艺术一、汉字与书法艺术二、笔墨丹青中国画三、京剧的出现教材习题答案与解析单元备考方案单元知能检测第四单元 近代以来世界的科学发展历程第11课 物理学的重大进展一、经典力学二、相对论的创立三、量子论的诞生与发展教材习题答案与解析第12课 探索生命起源之谜一、拉马克和早期生物进化思想二、达尔文与进化论教材习题答案与解析第13课 从蒸汽机到互联网一、“蒸汽时代”的到来二、电气革命的出现三、信息技术的发展教材习题答案与解析单元备考方案单元知能检测.....第五单元 近代中国的思想解放潮流第六单元 20世纪以来中国重大思想理论成果第七单元 现代中国的科技、教育与文学艺术第八单元 19世纪以来的世界文学艺术史学前沿概览教材习题答案与解析本书习题答案与解析

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>