

<<世界上下五千年>>

图书基本信息

书名：<<世界上下五千年>>

13位ISBN编号：9787807079880

10位ISBN编号：7807079886

出版时间：1970-1

出版时间：黄山书社

作者：溥奎 编

页数：460

字数：70000

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>

<<世界上下五千年>>

内容概要

《世界上下五千年（世界通史简明版）》以时间为经、地域为纬，从地球生命的诞生梳理到近现代各个王朝帝国的更迭兴亡，全方位介绍了世界历史的基础知识，内容涵盖政治、经济、军事、外交、文化、艺术等诸多领域，以便读者更全面地了解世界历史的发展进程。

《世界上下五千年（世界通史简明版）》采取了一种全新的编排方式，每章正文前先列大事年表，章节内部又按编年顺序、地域板块，通过重大事件、典型人物等为专题展开叙述，前后连接紧密，知识结构脉络清晰。

正文之处还配以资料小卡片补充相关知识，方便读者了解更多信息。

<<世界上下五千年>>

书籍目录

《世界上下五千年》上册 世界的曙光——地球生命的诞生 宇宙的诞生（约150亿年前） 共同的始祖 地壳的形成（约46亿年前） 海洋生物的出现（约6亿年前） 几大洲的出现 地球历史的划分（46亿年前） 查尔斯·达尔文 原始哺乳动物（2亿-2300万年前） 人类进化的道路（450万-4万年前） 直立人（170万-30万年前） 智人（30万-1万年前） 人类的起源——原始社会的开端 新石器时代的亚洲 近东新石器时代的村落及农业（公元前1万年-前6000年） 中国新石器时代人类文明（约4万年前-5000年前） 仰韶文化 亚洲的早期智人 新石器时代的欧洲 多瑙河文明（公元前6000年） 欧洲最初的人类——尼安德特人 新石器时代的非洲 非洲石器时代晚期（公元前6000年-前4000年） 非洲畜牧业和农业 美洲的早期人类（约1.5万年前） 土著居民的祖先移居澳大利亚（约4万年前） 狩猎采集与迁移的生活 远古的文明——民族宗教与文字 公元前5000年-前1200年的亚洲 美索不达米亚城市（约公元前3200年） 腓尼基的城市国家（公元前3000年） 楔形文字的发明 萨尔贡一世 苏美尔人的历法 腓尼基人实行海外殖民（公元前2000年） 巴比伦王国建立（公元前1792年） 赫梯帝国的建立与扩张（公元前1700年-前1300年） 古代叙利亚、巴勒斯坦与黎巴嫩（公元前1650年） 腓尼基字母文字 印度文明的建立与衰落（约公元前2500年-前1750年） 哈拉帕文明的消失 早期雅利安人（公元前2500年） 东南亚地区村落公社（约公元前5000年） 华夏民族的起源（约公元前4500年） 《夏小正》 商朝（公元前1600年-前1046年） 甲骨文与文化 公元前5000年-前1200年的欧洲 克里特文明（公元前2000年） 拼音文字 爱琴海上的米诺斯 迈锡尼文明的兴衰（公元前1500年-前1200年） 希腊部落大迁移（公元前2000年-前1200年） 关于特洛伊战争的传说 公元前5000年-前1200年的非洲 北部非洲的古文明 古代埃及完成统一（公元前2890年-前2686年） 古埃及的宗教 金字塔时期（约公元前2650-前2575年） 古埃及的数学和测量 古埃及的经济（公元前3000年-前2000年） 古埃及的天文学和历法 拉美西斯二世统治（公元前1304年-前1237年） 公元前5000年-前1200年的美洲 美洲印第安人（约公元前2000年-前1800年） 美洲马铃薯 南美印第安人 繁荣与争战——古代帝国的形成 文化与交流——古代帝国的强盛 战乱世界——宗教文化的演变 宗教的传播——中世纪封建社会 君主的权威——中世纪新兴国家 十字军东征——东西方宗教世界 战祸与瘟疫——强盗帝国的扩张 航海地理大发现——文艺复兴与新教改革 《世界上下五千年》下册 宗教复兴与战乱——来自欧洲的强盗 科学的发现——殖民与海外贸易 启蒙主义时代——近代封建专制主义 独立与革命——殖民主义时代 近代资产阶级革命——民族主义帝国主义 战争与资本主义列强——学科发展与经济危机 战争与和平——共产主义的传播 科技文化民族经济——走向和平与发展的世界

<<世界上下五千年>>

章节摘录

插图：插图：上册宇宙是怎样形成的呢？

科学家们认为，宇宙是在150亿年前，由于一次“大爆炸”而产生的。

在爆炸的数秒间，这个巨大的火球膨胀，又从超高温降到现在的温度。

由爆炸而产生的超高温气体冷却后，形成无数的粒子，又在重力的作用下开始相互打旋儿，这些粒子就成了恒星或行星。

我们居住的地球就是这种行星之一。

地壳的形成，根据目前掌握的科学资料推断，已经有46亿年的历史。

科学正证明，太阳系是在约50亿年前形成的。

目前太阳正处在主序星阶段的后期。

通过对许多生命细胞所进行的生物化学的比较，已经证实了地球上的一切生物均起源于一个共同的祖先。

共祖的标志存在于驱动所有细胞的核心生物机制当中。

所有细胞生命的遗传物质是脱氧核糖核酸。

脱氧核糖核酸的信息转录是通过核糖核酸完成的。

在核糖体上，核糖核酸的遗传信息通过在人体细胞黏菌、橡树及伤寒菌内部相同的三联体密码被转译，将氨基酸变成蛋白质。

一切生物体内都存在着细胞的这种基本的生物化学变化过程，它们共同的祖先曾如此。

这就为我们提供了最有力的证据，即地球上的一切生物只有一一起源。

下册这个时期，世界许多国家出现铁腕统治者，建起强大的国家体制。

在欧洲，虽因宗教改革引起很多换乱，但德国、法国、英国的铁腕国王相继登场，政权得到强化。

另外，奥地利的哈布斯堡家族支配了西班牙、神圣罗马帝国、意大利等欧洲的广大区域。

公元16世纪后半期，以西班牙无敌舰队败北的契机，英国、荷兰两国开始向海外发展。

在欧洲，因造船技术的发达，罗盘改良等航海技术的进步，远洋航海都成为可能。

因此，商人和探险家以遥远的亚洲国家为目标，开始远航。

公元15世纪末热那亚的哥伦布横渡大西洋航海成功。

接着，葡萄牙的达·伽马发现印度航线。

进入公元16世纪，航海探险愈加盛行，从公元1519年-1522年麦哲伦的世界周航证明大地是球形开始，很多欧洲人出发去非洲、亚洲、美洲大陆，使得各大陆的海岸线明朗化。

在亚洲，奥斯曼帝国支配安纳托里亚地区，不久迎来全盛期。

中国明朝万历年间迎来了鼎盛时期。

在这个时期，中国的政治、经济、文化、科技发展稳定。

外国传教士通过航海进入中国。

明朝末年，努尔哈赤在中国北方崛起，为清朝建立疆域广大的帝国奠定了基础。

伊朗、缅甸新的支配者登场。

在印度，莫卧儿帝国建国。

<<世界上下五千年>>

编辑推荐

《世界上下五千年(世界通史简明版)(上下)》是一部知识性与趣味性并重的通俗历史读物。它以世界范围内的人类历史为主干，通过一个个妙趣横生的小故事，生动、简洁地描绘了五千年来的古国文明、社会变迁、战争风云、名人轶事与地理发现。

<<世界上下五千年>>

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>