

当地图嫁给历史

横看全球史

同一时空下的世界

路军◎编著

二十余张全球地图辅助阅读的“全球史纲”
以中华王朝更替为经
以全球横向切片视野为纬

从史前1500万年—公元1911年

● 国际文化出版公司

横看全球史 同一时空下的世界

路军◎编著

国际文化出版公司

图书在版编目 (CIP) 数据

横看全球史：同一时空下的世界 / 路军编著 .—北京：国际文化出版公司，
2009.1

ISBN 978-7-80173-826-4

I . 横… II . 路… III . 世界史－普及读物

IV . K109

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 139795 号

横看全球史——同一时空下的世界

作 者 路 军

责任编辑 潘建农

出版发行 国际文化出版公司

经 销 北京国文润华图书销售公司

印 刷 中印联印务有限公司

开 本 787×1092 16 开

16.5 印张 197 千字

版 次 2009 年 1 月第 1 版

2009 年 1 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978-7-80173-826-4

定 价 29.80 元

国际文化出版公司

地址：北京朝阳区东土城路乙 9 号 邮编：100013

总编室：(010) 64270995 传真：(010) 64271499

销售热线：(010) 64271187 64279032

传真：(010) 84257656

E-mail：icpc@95777.sina.net

<http://www.sinoread.com>



怕惊醒王土的舜帝曾学怕西中贯掌金一夕脚心遂躺在床上周故文，如同怕怒

——第—



前 言

“君子坦荡荡，小人长戚戚。”

——《论语·述而》

“我们生活在一个巨大的问号的阴影下面。

我们是谁？

我们来自哪里？

我们将去往何方？”

——[美]亨德里克·威廉·房龙

我们，没错，就是“我们”——这个关注自己永远比关注他人来得热心得多的个体或者群体，无论是在生活、艺术，或是经济、政治等方面。有个成语叫做“瞻前顾后”，正与我们习惯性的视角与思维方式相吻合——从古至今，都乐于纵深挖掘勘探，却无暇也无意识左顾右盼。这个习惯可以视为我们自古就沉溺在“天朝上国”的荣光中、而无视周遭风云突变的“后遗症”，当坚船利炮叩开了国门后，症状似乎暂时减轻了，我们开始正视别人、审视自己，把目光从那“天载吾、地载吾”的角落投向这颗蓝色的星球。而今早已走过那段耻辱史和峥嵘岁月，相对平穩的生活似乎又滋生了某些被抛弃的弊病。在网络遍布、伊妹儿满天飞的全球化世界里，我们似乎再次绕着历史转圈——一面在展望未来宏图、一面在挖掘中华五千年传

统的同时，又对周围了解多少呢？一位学贯中西的学者给我们上了生动的一课——

先生问曰：“秦王朝建于何时？”

镜头一：大厅里到处可见高举的手臂。

先生初步满意，那就换个问题吧——

“在秦王朝同一时期，欧洲亦有一个十分有名的帝国，大家知道是哪个帝国吗？”

镜头二：演讲大厅里稀稀落落几只举起的手臂。

先生不甘心了：“这个帝国和秦帝国对于此后日益联系紧密的世界格局有很大影响，有人知道这些影响是什么吗？作为人类分别在不同地域独自创造的文明，它们之间有哪些共通点和不同呢？”

镜头三：众生默然，至此方知沉默是金。

好吧，这位先生似乎应该先停止讲述另一个历史悠久的文明古国了，因为他的问题已暴露出学生们在学习和思维中普遍存在的缺憾：孤立地看待问题，目不斜视地埋头苦干却不见森林。

并非学者才会犯这样的毛病，这种只在乎纵向发展、割裂联系以期一枝独秀的惯性思维随处可见。当我们看到有关中国的事件时，往往单纯从自己的角度判定“应该这样”或“不该这样”，而不会下意识地把它与外国



历史横向联系起来。

千年之前，我们的古人从“华夏”与“非华”这类国别的角度，纵向来书写历史、看待问题，在交通不便、信息不发达的时代，人人乐于互不干涉、老死不相往来，这种思想无可厚非。然千禧年之后，我们再次回望历史，已不独是“一江春水东流”，而应是“千国烟波浩荡”，传统的把握历史的方式已不再可取，世界日益紧密联系，开拓历史的手段在更新，探究历史的方式也同样需要改变。

试观世界历史地图，以15世纪为界，清晰地呈现出两种状态：15世纪以前，人类文明在相对隔离的空间中独步发展；在此之后，航海的壮举缀合了各大洲的陆地拼图，国与国、地区与地区之间由小心翼翼地裹足探触，最终发展到了大开家门、互通有无的频繁交往，使原来空间上互不联结的国度迈出了全球化的步伐。

现在可以回到那位老师的课堂上来了——让我们来试着横向回眸历史，原来几乎在我们大秦一统的同时，欧洲大陆也崛起另一个帝国——罗马。这两个远隔千山万水的东西方国度，在一定程度上奠定了两种迥然相异的文明世界的基础。又如，战国时代、三国鼎立的格局也并非中国独有，与我们一水之隔的日本也有过战国时代，而朝鲜还存在过两次三国鼎立的局面……

历史以他固有的定律在世界各地演绎，却因为这样或那样的原因，多次在不同的地域构架出相似的场景。在诸多看似没有联系或者没有直接联



系的伟大时代的背后，那些足以影响历史进程的复杂的深层次的因素如社会政治、经济、思想、文化等，或相通或相异，古往今来，它们推动了人类社会发展的普遍规律。只有以联系的目光，才能够真正地跳出束缚、深刻地把握世界历史的脉络，才能在阅读历史的过程中触发更多的智慧火花。基于此，针对上述所述的精英们在历史学习方面普遍存在的误区，本书从全球横向比较思维的角度出发，以大历史巡礼的方式，将同一时段各个国家的重要历史事件分章编排、阐释，力求帮助读者拓宽视野，形成将各国横向参照对比的思考方式。同时为了方便读者快速掌握同一时段下全球的重大历史事件，本书在每一章的最前面部分都安排了同时段的世界历史大事年表。此外，为了配合人们在读图时代的阅读习惯，本书还精心设计了世界地图，将同一时段不同国度发生的重要事件纳入同一平面，以便简捷有效地使读者直观展示全球同一时空中的各个重要历史事件，提高学习效率，培养全球观照的视野。而随书附赠的光盘设计了超链接搜索功能，凡是地图上所标明的历史事件皆可直接点击查看正文详细内容。

“以史为鉴，可以知兴衰。”阅读历史不仅是在吸取知识的养分，同时也应是一个启迪思维的过程。本书适应了新时代的阅读方式，对于学生、历史爱好者，甚至家长、从事家庭教育和青少年历史教育工作的人士等来说，都是不错的参考。

郑板桥曾说：“删繁就简三秋树，领异标新二月花。”希望本书能成为一本真正的好书。



目录

前言 第一章 从混沌洪荒中走出的远古初民

前言 第一章 从混沌洪荒中走出的远古初民

V

第一章 从混沌洪荒中走出的远古初民

1

同一时空下的世界 { 约 1500 万年前 ~ 约公元前 5000 年 2

人类的起源 6

原始人类生活方式的演进 9

第二章 人类文明的起源：

亚非欧各大洲出现的文明曙光 11

前言 第二章 人类文明的起源：亚非欧各大洲出现的文明曙光

前言 第二章 人类文明的起源：亚非欧各大洲出现的文明曙光

同一时空下的世界 { 公元前 5000 年 ~ 公元前 18 世纪 12

前言 第二章 人类文明的起源：亚非欧各大洲出现的文明曙光

同一时空下的世界 { 公元前 17 世纪 ~ 公元前 11 世纪中叶 16

同一时空下的世界 { 公元前 11 世纪中叶 ~ 公元前 8 世纪 20

光辉灿烂的华夏古文明 24

大河流域的文明古国：

两河流域、尼罗河流域和印度河流域 28

腓尼基、克里特·迈锡尼——希腊文明 35

第三章 鼓角震天地：列国争霸的风云时代

39

前言 第三章 鼓角震天地：列国争霸的风云时代

前言 第三章 鼓角震天地：列国争霸的风云时代

同一时空下的世界 { 公元前 8 世纪 ~ 公元前 5 世纪 40

同一时空下的世界 { 公元前 5 世纪 ~ 公元前 3 世纪 44

春秋战国时代的中国：霸主迭起，问鼎天下 48

光荣的希腊 伟大的罗马 51

文化巨人辈出的“黄金时代” 56

**第四章 帝国睥睨天下****61**

同一时空下的世界	公元前3世纪	62
	公元前3世纪~公元1世纪前期	66
	公元1世纪前期~公元3世纪前期	70
巍巍中华帝国：秦汉兴衰四百年	74	
华夏文明波及的东亚和亚洲新崛起的帝国	78	
罗马帝国与欧洲王朝的精神支柱——基督教	83	
非洲和美洲的古文明	87	

第五章 混乱中孕育新生的中古世界**93**

同一时空下的世界	公元3世纪~公元3世纪晚期	94
	公元3世纪晚期~公元5世纪前期	98
	公元5世纪前期~公元6世纪	102
三国两晋南北朝：大分裂与大融合并存	106	
亚洲四国的演进与发展：		
朝鲜、日本、印度与波斯	109	
民族大迁徙与罗马帝国的兴衰	113	

第六章 盛世华章：帝国的黄金时代**117**

同一时空下的世界	公元6世纪晚期~公元8世纪中期	118
	公元8世纪中期~公元10世纪前期	122
华夏盛世之巅：威加海内的隋唐帝国	126	
中华文明影响的民族与国家	130	
亚洲大陆后起之秀：阿拉伯帝国与印度戒日王朝	136	



中世纪早期的欧洲：

拜占庭帝国、查理曼帝国与维京文明 140

第七章 中华文化远播海外的时代 145

同一时空下的世界	公元 10 世纪前期 ~ 公元 12 世纪前期	146
	公元 12 世纪前期 ~ 公元 13 世纪中期	150
	公元 13 世纪中期 ~ 公元 14 世纪中期	154

两宋时代的中国 158

蒙古帝国时代与远播海外的中华文化 161

兴衰起伏中的亚洲其他国家 163

治乱相继的欧洲中世纪：十字军东征与西欧各国 169

第八章 欧洲文明的复兴与大航海时代的到来 175

同一时空下的世界	公元 14 世纪中期 ~ 公元 16 世纪中期	176
	公元 16 世纪中期 ~ 公元 17 世纪中期	180

一度迈步海洋的大明帝国 184

世界近代化前夜的亚洲诸国 188

欧洲：文艺复兴、宗教改革与大航海时代 192

美洲古文明的最后辉煌与非洲马里、桑海古国 198

第九章 东方的没落与西方的崛起 201

同一时空下的世界	公元 17 世纪中期 ~ 公元 18 世纪中期	202
	公元 18 世纪中期 ~ 公元 19 世纪前期	206

清朝上半期：封建时代的落日余晖 210

亚洲：封建时代没落前的回光返照 213



西方的崛起：资本主义时代到来的欧洲.....	216
美洲大陆的独立浪潮.....	224

第十章 工业文明的力量：欧美主导的近代世界 229

041..... 践踏欧洲 01 欧洲 - 殖民地里 01 公元 19 世纪 40 年代 ~60 年代	230
同一时空下的世界	
051..... 殖中践踏 01 欧洲 - 殖前殖民 01 公元 19 世纪 60 年代 ~ 公元 20 世纪初	234
061..... 殖中践踏 在屈辱中奋发图强：近代的中国	238
渐醒的亚洲	243
自由梦想与革命勃兴的欧美	246

071..... 殖中践踏 01 欧洲 - 殖中践踏 01 欧洲
 081..... 殖中践踏 01 欧洲 - 殖中践踏 01 欧洲

091..... 殖中践踏 01 欧洲 - 殖中践踏 01 欧洲
 101..... 殖中践踏 01 欧洲 - 殖中践踏 01 欧洲

约 1500 万年前 ~ 约公元前 5000 年

第一章 从混沌洪荒中走出的远古初民 (约 1500 万年前 ~ 约公元前 5000 年)





约 1500 万年前 ~ 约公元前 5000 年

1. 距今约 1500 万年，腊玛古猿——人类最初的祖先出现，其化石最早发现于巴基斯坦北部与印度交界处。
2. 距今约 500 万年，南方古猿出现在非洲广大地区。
3. 距今约 200 万年，能人——原始人出现，已会制作工具。其化石均发现于东非，最早发现地在坦桑尼亚。
4. 距今约 170 万年，直立人出现，他们能在气候较冷的欧亚两洲的中纬度地区生存。属于直立人的元谋人生存于云南元谋一带。
5. 距今约 80 万 ~65 万年，属直立人的蓝田人生存于陕西蓝田一带。
6. 距今约 70 万 ~20 万年，北京人生存于北京周口店一带。北京人遗址是世界上材料最系统、最丰富的直立人遗址。
7. 距今约 25 万年，直立人的后裔——智人出现。智人可能已经扩展到接近北冰洋的地区。

约 1500 万年前 ~ 约 公元前 500 年

8. 距今约 20 万年，属早期智人的大荔人生存在陕西大荔一带。
9. 距今约 10 万年，属早期智人的尼安德特人的思维活动有了质的进步，已有灵魂概念。
10. 距今约 10 万年，属早期智人的丁村人生存于山西丁村一带。丁村遗址是中国旧石器时代中期的典型遗存之一。
11. 距今约 4 万年，属晚期智人的克罗马侬人出现，这是现代人最直接的祖先，其体质特征与现代人类已无多大差别。他们在山洞中留下辉煌的艺术。
12. 距今约 1.8 万年，山顶洞人属于晚期智人的代表之一，在其所居地北京发现了中国迄今所知最早的埋葬方式。



约1500万年前~约公元前5000年



肿骨类人，最早。昔来古真猿只类人，焯的肿骨类人至多。上新世已
肿骨类人出祖大脚类人试因全宗，繁茂冲大豆丁耕效。里直轴山普盛恢
于肿骨类人最不调野长个女。野长山青果类人是个人一音效，然当。古黄
。左肿骨本肿骨丛翁显而，蒸关裂宣单高阳，“左裔言武野”是不出
——左洪高最肿骨鹿脚。土农原古源出肿骨鹿脚膜早，前半氏 0200
自进网度卓瑞衣脚脚非从，瓣扭砸。丁庚出山馆半氏 3000 俗类紫阳目外兵
尘源门宣。林森带燃最瑞，因祖大飞阳亚南承风火变明挺伸直一，昌半
。里胀脊苦

距今约 170 万年，直立人出现，他们能在气候较冷的欧亚两
洲的中纬度地区生存。属于直立人的元谋人生活在云南元谋一带。

距今约 80 万—65 万年，属直立人的蓝田人生活在陕西蓝田一带。

距今约 70 万—20 万年，北京人生活在北京周口店一带。北京人遗
带肿骨吉太才砾，至而翻斑是干。少鼠量雨土貌相，简半氏 0021 从大
址是世界上材料最系统、最丰富的直立人遗址。距今约 20 万年，
——属中期智人的大荔人生活在陕西大荔一带。距今约 16 万年，属早
期智人的丁村人生活在山西丁村一带。丁村遗址是中国旧石器时代古人类学
中期的典型遗存之一。距今约 1.8 万年，山顶洞人属于晚期智人的

代表之一，在其所居地北京发现了中国迄今所知最早的埋葬方式。
人墓早是，于肿骨人来冒脊食半工良，出变野至半贫口印。有塑塞举类
，国中畜首，腰袋棘拔界交实即巨暗非里淇基巴连早量百卦深古既都。式用类

。否卦类同丁般食山麻半株深，其耳士，亚鼠青
景玉树甘良令沃。象古式南丁脚出因祖大飞脚非，前及半氏 0021 从



人类的起源

与地球上很多生命形式相比较，人类只能算后来者。但是，人类在相对短暂的时间里，获得了巨大的发展，完全是因为人类的大脑比其他生物发达。当然，这有一个漫长的发展演化过程。这个过程既不是分阶的梯子，也不是“祖先后裔式”的简单直线关系，而是像丛生灌木的模式。

6500万年前，早期哺乳动物出现在地球上。哺乳动物的最高形式——灵长目的猿类约3000万年前也出现了。那时候，从非洲的东海岸到阿拉伯半岛，一直延伸到印度以及东南亚的广大地区，都是热带森林。它们就生活在那。

腊玛古猿、南方古猿的出现

大约1500万年前，地球上雨量减少，干旱接踵而至，剩下大片的热带草原和开阔空地，只有少数潮湿的地方树木尚存。猿类因此开始分化，一部分仍然生活在森林中的树上；而另外一部分则被迫到地上寻找植物的种子充饥。

这另一部分猿类就是腊玛古猿。虽然其外貌和行动都像猿，但许多人类学家坚信，它们已发生生理变化，身上孕育着后来人的种子，是早期人类祖先。腊玛古猿化石最早在巴基斯坦北部与印度交界处被发现，后在中国、肯尼亚、土耳其、希腊和匈牙利也发现了同类化石。

约500万年以前，非洲广大地区出现了南方古猿。无论身体结构还是