

# 世界历史 大事紀年

SHI JIE LISHI DASHI JINIAN



## 编 者 的 话

《世界通史》的头绪多、内容复杂、查找不易，学生们在学习时往往感到困难，为了对《世界通史》的学习提供一些方便，满足当前教学工作的需要，我们参考兄弟院校的《世界通史》教材、科学研究成果与部分新发现的史料，编写了《世界历史大事纪年》。

全书以年代顺序为线索，将世界历史上的重大事件、重要历史人物贯穿一起，作简要的介绍说明，总计收录一千余条。书后有关于世界历史学习的参考材料八篇，作为附录。

本书自上古至 1945 年第二次世界大战结束止。其中 1917 年十月社会主义革命至 1945 年，目前暂只列大事年表。因为是作为教学参考的、资料性的东西，有些直接抄自有关教材或参考材料，为节约印张，不一一列出出处，在这里谨向有关作者表示感谢。

为应付教学急需，编写工作进行得十分仓促，更由于手头资料缺乏，没有能作充分的选择、核对与推敲，编排不妥之处定然很多，错误也难避免，切望专家、教师同志与世界历史爱好者批评、指正，以便再版时修改。

本书为历史系世界历史教研组组织编写。新沂印刷厂为我们提供印刷之便，使之最后成书，在此特致谢意。

徐州师范学院历史系

1979年8月

# 世界历史大事纪年

## 目 录

### (上)

- 古代部分 ..... (1)  
中世纪部分 ..... (77)

### (下)

近代部分

世界现代史(1917—1945)大事年表

### 附 录

- 1、原始社会史综合分期表
- 2、各国重要节日、纪念日表
- 3、一些国家(地区)称号、国名原意及变化
- 4、世界纪元表 世纪和年代
- 5、世界主要宗教节日
- 6、世界的主要语言
- 7、美国历届总统名单
- 8、关于外国人姓名的常识

分类索引 古代部分 中世纪部分  
近代部分

# 目 录

(下册)

- 近代部分 ..... (213)  
世界现代史(1917—1945)大事年表 ..... (478)

## 附 录

- 1、原始社会综合分期表 ..... (506)
- 2、各国重要节日、纪念日表 ..... (508)
- 3、一些国家(地区)称号、国名原意及变化 ..... (522)
- 4、世界纪元表 世纪和年代 ..... (526)
- 5、世界主要宗教节日 ..... (529)
- 6、世界的主要语言 ..... (530)
- 7、美国总统、十七世纪以来英国国王、  
首相名单 ..... (533)
- 8、关于外国人姓名的常识 ..... (541)

## 分类索引

- 古代部分 ..... (552)
- 中世纪部分 ..... (560)
- 近代部分 ..... (577)

# 世界历史大事纪年

## 古代部分（自上古至公元476年）

约1400万年前至900万年前之间 形成中的人——腊玛古猿生存的时代 在巴基斯坦和印度北部的西瓦立克山地，我国云南开远小龙潭、绿丰；东非肯尼亚的特南堡都曾发现腊玛古猿化石。此外，匈牙利东北部路达巴尼亞山地，希腊雅典近郊的庇尔哥斯及土耳其的安那托利亚等地，近年也有腊玛古猿化石发现。

约350万年前 早期猿人 1974年至1975年在坦桑尼亚北部伽鲁西河流域拉托利地层，1973、1974年在埃塞俄比亚东北部阿发低地的哈达尔地区都发现早期猿人化石，但都没有发现人工制造的工具。

约261万年前 发现最早打制石器 1968年在东非肯尼亚的卢多尔夫湖东部的库彼弗拉发现一些砾石打制的石器，经分析测定为261万年前左右。这是到目前为止发现的最早石器。以后在1972、1973年又在此处略深的地层发现了一些颅骨、腿骨和头骨碎片。他们是290—180万年前的人类，脑容量为700毫升左右，直立行走。

约150万年—3、40万年前 直立人（我国习惯称之为晚期猿人）生活时代，原始公社制发生 1891年爪

哇特里尼尔附近最先发现爪哇人。从大腿骨特征看，已能直立行走。脑容量已达750—900毫升。

1965年在我国云南元谋发现元谋人，经测定他们大约生活在170万年前。元谋人可能已早会用火。

1907年发现的德国海德堡人，约生活于80万年前。

1963年发现的我国陕西蓝田猿人，约生活于五、六十万年前。

1929年在我国北京周口店发现的“北京猿人”，比爪哇猿人处于更高的发展阶段，距今约五十万年。平均脑容量为1059毫升。在这地方发现了世界上数量最多的石制工具（已发现的不下十万件）。北京猿人已能使用火，中国猿人是最早利用和保管天然火种的人。

直立人时代已处于原始公社制的发生期。这时的人类已过着集体劳动、共同消费的社会生活。

10—4万年前 “古人”（或“尼人”）生活时代，氏族关系已经萌芽 1859年在德国的杜塞尔多夫城附近发现的尼安德特人，科学上称这一阶段的化石人类为古人或“尼人”。这阶段人类化石在欧、非、亚洲各地区都有发现。我国的广东马坝人、湖北长阳人、山西丁村人均属这时期。古人脑容量平均为1350毫升，体质和智慧都大大发展了。氏族关系已经萌芽。已处在旧石器中期，已能控制火，并普遍住在山洞里。

近5——4万年前 新人（或智人）生活时代，母系氏族公社发展 新人或智人时代，人类体质结构已与现代

人没有什么不同了。脑容量平均达1400毫升。这一人类化石最早是1868年发现于德国南部克罗马农洞窟。我国1933年发现于周口店的山顶洞。1951年发现的四川资阳人和1958年发现的广西柳江人均属这一时期。新人已具有较高的劳动技巧和活动能力，人工取火已毫无疑问。已处于晚期旧石器阶段，这时出现了复合工具与复合武器。母系氏族公社逐渐成为社会的基本单位。人类开始了相当定居的生活。母系氏族公社时期生产资料为氏族所有，氏族成员共同居住、共同劳动、共同消费。旧石器时代人类形成地域集团，人种在形成。

2万年——1万2千年前 人类已进入西伯利亚中部和东南部，以后又通过冰冻的白令海峡进入美洲大陆。澳洲也出现了人类。

7800年前 人类最早向原始农业过渡 1956年在巴勒斯坦约旦河畔的耶利哥，发现新石器时代村落遗址，表明当地居民可能是最早向原始农业过渡的人类。后在伊拉克北部也发现了与它相接近的早期农业村落。

公元前6——5千年 尼罗河流域、伊朗和我国黄河流域也开始经营农业，形成新石器时代的农业村落。我国约在前3千纪以后，较多地发展起来。

新石器时代，母系氏族公社达到繁荣阶段。以后不久开始了金石并用，父系氏族公社代替了母系氏族公社，随着生产的发展，发生了三次社会大分工，人类社会进入了阶级社会阶段。

公元前五千纪四千纪 古代人类文明发源地之一

——古埃及 埃及处于亚非大干旱地区，尼罗河沿岸和下游三角洲，是人类文明发源地之一。约两万年前这里就有人类居住，约在前六千纪至五千纪居民移向尼罗河谷地，经营农牧业。这时已进入新石器时代。古代埃及人大概含有东非和西亚各不同种族的血缘因素。他们的语言属于塞姆——哈姆语系中的一个语族。现代埃及属于阿拉伯民族(是七世纪阿拉伯人征服后与本土居民混合而成的)。

大约在公元前四千纪埃及出现了古代国家雏形——州，它由许多村社联合组成。当时全埃及约有四十个州，各州间互相战争，掠夺土地和奴隶，史称“前王朝时期”。

公元前四千年 两河流域是世界古代文明的摇篮之一，西亚两河流域地区即幼发拉底河和底格里斯河流域，希腊文为“美索不达米亚”，相当于现在的伊拉克共和国，两河流域南部(巴比伦尼亚，有些古文献又称它为“示黎”)在公元前四千年已有苏美尔人居住，在这时期，苏美尔人逐渐由氏族制向奴隶制国家发展。在前第四千纪的一千年间，大致可分为三个文化时代，即：埃尔——欧贝德时期(前4000——3500年)，他们已知道原始农业，使用一些石制工具，饲养绵羊、猪及各种家禽，手工制作陶器，这时还有一些母权制的残余；乌鲁克时期(约前3400——3100年)已开始种植大麦，驯养牛、驴，石器仍流行，但铜器越来越多，这时末期产生了最古的图画文字(成了后来两河流域楔形文字的前身)；捷姆迭特——那色时期(约前3100——2900年)，生产水平有了显著提高，有了比较完善的灌溉网，农作物品种增多，还可能有了一些剩余。冶金业水

平较高，有熔炉和专门的冶金匠，铜和天然合金取得了明显的优势。商业，特别是对外贸易也有了发展。社会分化，奴隶出现并日益增加。最初国家在形成。

**约前4241年 埃及出现“太阳历”** 在古埃及，尼罗河泛滥关系着两岸人民的存亡，要掌握尼罗河泛滥规律，必须准确地计算时间，久而久之，人们在刻记泛滥日期的竹杆上，发现了时为三百六十五天的周期。古埃及人把一年定为365天。并将天狼星与太阳同时在地平线上升起的那一天定为一年的起点。一年又分为十二个月，每月三十天，年终加五天作为节日。这就是埃及太阳历。他是人类最早历法。后来传入欧洲，不断改进，成为我们今天通用的太阳历——“公历”。

**前三千年 上、下埃及的统一 美尼斯建立第一王朝**

公元前四千纪中叶，埃及北部三角洲地区，以布陀州为中心，形成下埃及王国（这时出现文字和书写纸草）。上埃及以尼赫布特为中心，也形成了独立王国，两王国间经常发生战争。约于公元前3000年前后，上埃及国王美尼斯（即米那）灭下埃及，埃及初步统一。国王称“上、下埃及之王”。建都提尼斯，后改在上、下埃及之间建立新都——白城，即以后的孟斐斯。埃及专制统治机构开始形成。统一后的埃及开始有文字记录可考。埃及最初文字是图形文字，写于纸草之上。以后又有音符与字母。1822年，法国学者商波良首先读通古埃及文字。

自美尼斯(前3200——2930年)建立第一王朝到前332年马其顿王亚历山大征服埃及，共经三十个王朝。埃及王

称“法老”，意为“大屋”。

前三千年 印度恒河流域早期国家的形成 古代印度之名起于印度河，中国古籍称作“身毒”、“天竺”，至唐代始译为“印度”。地理范围是印度次大陆，大体上包括现印度、巴基斯坦和孟加拉国。在公元前三千年前，印度河流域就有了称为达罗毗荼的土著居民。达罗毗荼人已知道灌溉农业，手工业也很发达，能制造青铜器了。从发现不少的石制砝码可知当时商业也发展起来了。当时居民已经分化。在公元前3500年左右已建立了自己的国家。还有了自己的文字（但至今尚还不能译读）。约在公元前二千年左右，一支白种人游牧部落（被称为雅利安人——意为“高贵者”）从中亚草原入侵，毁灭了达罗毗荼的城市，当地居民沦为奴隶。到公元前一千年左右，在印度恒河流域建立了摩揭陀等十几个王国。由于缺乏史料，这一时期印度历史还缺乏充分、系统的研究（比较系统、可靠的印度政治史，从公元前六世纪开始）

前三千年 腓尼基 位于今叙利亚沿岸，处于交通枢纽上，最古居民是胡里特人，此时塞姆人进入，相混合。并出现“腓尼基”名称，城市国家在形成，手工业商业很发达。后屡遭埃及入侵，8世纪被波斯兼并。

前三千年 两河流域 乌尔 乌尔国位于两河流域入海处，约于前3000年形成第一乌尔王朝。此时已经能够将锡与铜熔为青铜，并使用陨铁。出现了一些大商业城市。两河流域一些城邦开始由原始公社制向奴隶制过渡。

前三千年 希腊爱琴文化最初阶段西克拉底斯文化

处于爱琴海西部，是古代爱琴文化、希腊文明发源地。前3000年——2300年为爱琴文化最初阶段的西克拉底斯文化时期。这时是金石并用，新石器文化已处于完成阶段，青铜与黄金已开始被用作兵器与装饰品，氏族社会已进入解体阶段。

✓ 前2780年 埃及古王国开始 埃及第三王朝始（至前2680年）迁都于孟斐斯，时为古王国时期的开始，第三王朝开始建造王墓——金字塔。

✓ 前2680年 埃及第四王朝（约前2680——2560年）金字塔建造时代 埃及金字塔是法老们的永恒住所，在古王国时代的第三、第四王朝建筑最多，被称为“金字塔建造者时代”。在尼罗河下游的西岸，从北方的阿布、罗阿希起直至南方的法尤姆，有八大组金字塔，其中除少数是中王国时代建造外，多数是古王国时代所造，总共有70多座。最大的是在开罗附近的吉扎村的三座。这三座是古王国第四朝（2900B.C.——2750B.C.）三位法老生前所建，其中第四朝第二代的胡夫（一译库孚或齐阿普斯）金字塔为最大，高达147公尺（因风蚀，现剩137公尺），每边233公尺，占地56,900平方公尺，全部体积是2,521,000立方公尺，估计是由230万块平均重两吨半的巨大石灰石堆砌起来。胡夫统治时代约在2800B.C.开始，延续了63年，初登位就委托弟弟、建筑师赫米翁筹建，在尼罗河东岸取石。胡夫强迫所有埃及人为他工作，十几万人同时不断工作了四、五十年，使全国遭到一切可能的灾害。埃及人民曾多次起来反抗，甚至在胡夫死后，木乃伊也被拖出来毁

坏掉。

其他二塔与胡夫塔差不多，一坐是第四朝第三代法老哈弗拉所造，在胡夫塔西南面，高一三七公尺。第三坐是第四朝第四代法老曼考拉造，高只六十六米。金字塔变小反映了王朝的衰落。

哈弗拉塔东面有一条石道通到尼罗河边的祭庙和路旁狮身人面象（音斯芬克司）。该象用一整块巨石碉成，两爪用粗石堆砌成，全长七十三米，高二十米，面部高五米，两耳各高二米。该象于1380年前后曾遭阿拉伯酋长和埃及骑兵们的破坏，被当作靶来射击，使象的眼睛和鼻子部分遭到损伤。据分析，该象被认作是太阳神的化身，人面象征智慧，而狮身象征力量，面向太阳是因为太阳神哈尔马契斯一向被认为是“地平线的太阳”，面容可能是按法老的形象雕成。它的建造当远在哈弗拉塔之前。

前2600—2000年 希腊 克里特国家形成 早期米诺斯文化 希腊克里特远古历史，原来只有一些南海米诺斯王的传闻和荷马史诗中的叙述。十九世纪七十年代德国考古学家探索荷马时代的遗址获得成果，1900年开始，英国人伊文思又在克里特岛作了多次考古发掘，发现了王宫遗址、大量文物及泥版文书，此后对克里特文化的研究，成了古代史上重要问题。

克里特最古文化属于新石器时代，发展了金石并用与青铜文化。这文化分早期米诺斯（约前2600—2000年）；中期米诺斯文化（约前2000—1600）；后期米诺斯文化（约前1600—1125年）。

早期米诺斯文化是从克里特新石器文化发展来的。这时外来的移民更多，建立农业村落，开始使用铜器，最初图画文字向象形文字演化。这时末期原始公社制开始瓦解。约到前2000年克里特岛出现最早的奴隶制国家。

**前2560年** 埃及第五王朝（前2560—2420年）舰队运航至腓尼基、蓬得（红海索马里沿岸）等地进行贸易。赖（太阳神）崇拜流行。

**前2370年** 苏美尔乌鲁卡吉那的改革 苏美尔人城市国家兴起，其中以拉迦什为突出，拍达西（国家首脑）卢伽尔安达横征暴敛，不满的人民、下层祭司等联合起来，推翻了他们的统治，拥立乌鲁卡吉那为新拍达西。乌鲁卡吉那约于公元前2370年在拉迦什实行一系列改革：恢复庙产，废除寺庙纳税义务；开凿河流；公布法律，禁止抢盗、骗、劫、债务奴役。开凿河流，对生产的发展起了有利的影响，使当时人口增加。但他的改革招致内部显贵的不满和邻邦统治阶级的敌视，在乌鲁卡吉那统治的第七年把他推翻了。

**前2369—2190年** 阿卡德王国的统一及灭亡 阿卡德城位于两河流域南部的北端，商道的集中点。到萨尔贡一世（约前2369—2314年，即沙鲁金）时，阿卡德征服周围的其他城市，进犯苏美尔，第一次统一了两河流域全境，自称“天下四方之王”。萨尔贡一世在客观上适应了当时经济发展的要求，成了古代两河流域一位杰出的政治家。王国存在接近二百年，国势最盛时领土东达埃兰，西及叙利亚和小亚细亚；在它的晚期，内部已不很稳定，在

前2190年东部扎格罗斯山区的库提人侵入两河流域，取代了阿卡德王国。

前2200—2100年 埃及国家的分裂 古王国法老权力强大，极度奢侈，使人民遭受残酷奴役，在金字塔兴衰之中可得见证。第六王朝中期到第十一王朝，是古代埃及的第一个骚乱时期。国家分裂，法老号令不出都门，有时还出现数年无法老的空位时期。到九、十、十一王朝时期，又同时存在，年代交错，骚乱不止。自十一王朝后期起，开始了中王国时期（前2050—1780年）。

前2190—2065年 两河流域库提人统治 库提人在阿卡德不稳时期，侵入两河流域，取代了阿卡德，直到前2065年苏美尔人推翻库提人统治。

前2000—1780年 埃及十二王朝 中王国全盛 古王国末年的埃及陷于分裂，到十二王朝，才又逐步征服了南部、北部，完成国家统一，迁都于孟斐斯以南的列什特。中王国依靠新出现的中小奴隶主阶层，限制各州势力，法老权力又得到加强。中王国时期社会生产有了进一步发展，灌溉面积扩大，青铜器使用更广泛，城市出现了。对外扩张，战俘奴隶数目增加。阶级矛盾尖锐化，激起贫民与奴隶的大起义。十八世纪末，喜克索斯人入侵，开始了百年的统治。

前2000年 巴比伦文化的辉煌成就 天文学家约于此时从恒星中划出金、木、火、水、土五个行星，予以特殊名称，划分星坐。并在原始的天文观察基础上产生了历法。也由于生产实际的需要，数学知识得到了发展。巴

比伦数学以六十进位，并且已经知道四则、自乘、开方，以及一些从事测量面积时所需之几何原理。巴比伦把圆周分为360度，以一日为十二时，以后又分时为六十分，每分六十秒。至公元前一千年中期又以七日为一星期，每日以日、月及五大星辰为名（在西文中沿用至今）。

前2000—1600年 希腊中期米诺斯文化 在前二千年克里特岛出现最早奴隶制国家，各小国以自己城郭官室为中心各自独立，其中以克诺索斯王宫为最突出，建造越来越宏大华丽。这时青铜冶炼水平已相当高，初期出现象形文字，随后又逐渐简化为线形文字。

前1792—1750年 巴比伦王国汉谟拉比与汉谟拉比法典 公元前十九世纪初，巴比伦（意为诸神相会之地）重新统一了两河流域。这个奴隶制的中央集权国家建立的事业是第一王朝第六代国王汉谟拉比完成的，汉谟拉比经过三十余年征战，于1758B.C完成。统一后国王总揽了全国的立法、司法、行政和军事大权。国王的精神支柱是所谓“君权神授”。

汉谟拉比为巩固巴比伦王国的奴隶制度，加强中央集权，制定了全国的统一法典——汉谟拉比法典，该法典全部内容被刻在黑色玄武石上（亦称石柱法，1901年12月为法国与伊朗人组成的考古队在伊朗西南部的苏撒发现），该石碑为椭圆形，高二百二十五厘米，底部圆周一百九十五厘米，顶部圆周一百六十五厘米。法典用楔形文字书写，约八千字，它分序言、正文和结语三部分。正文共二百八十二条。它从各方面反映了古巴比伦社会的面貌，是目前

所知道的人类历史上第一部较为完备的成文法。法典强烈地保护奴隶主的利益。石碑出土后，就被法国人劫去，现存巴黎卢佛博物馆。

前1750年 埃及贫民与奴隶大起义 埃及社会分化，阶级矛盾尖锐，终于引起贫民与奴隶大起义。起义者攻入都城，掳走法老，把大臣赶出王宫，运动不久波及全国，使全国经历了长达八十余年的动荡时代。（起义在《伊浦味箴言》和《聂非尔列胡箴言》中得到反映）

埃及中王国内部衰朽，开始遭到喜克索斯人的入侵。

前1600年 赫梯出征叙利亚、巴勒斯坦 赫梯（又译喜太）位于小亚细亚的卡帕多细亚（今土耳其基齐尔——伊尔马克河流域），畜牧业占重要地位，由于地处交通要道，很早就与外界发生贸易往来。前19—18世纪之交，形成第一批部落联盟，在形成的国家实行对外侵略。洗劫巴比伦，出征叙利亚、巴勒斯坦。以后经过几年内乱，前1535年国王铁列平对国家制度进行了一些重大改革。完成了国家形成的过程。

约前1600—1125年 希腊后期米诺斯文化与克诺萨斯王宫 前17世纪末克诺萨斯的米诺斯王朝建立了克里特岛的统一王权，克里特经济、文化达到了繁荣期。突出地表现在手工业、农业方面：手工业水平很高，还出现了另一种线形文字。（这时期留下的泥版文书约二千件）。克诺萨斯王宫集中代表了克里特文化的成就。这王宫在前1700和前1600年左右遭受过两次较大的破坏，但都迅速被修建，而且规模越来越宏大。王宫依山而建，中央是长方

形的庭院，四面绕以国王的宝殿、寝宫及各种楼房、贮藏室、仓库、剧场。各建筑间用走廊、门厅、甬道、阶梯相连接，千门万户，曲折通达，甚为壮观。宫中保存有大量壁画、陶器、采画、泥版文书、各种精美的日用工具、器物。但在前1400年左右又遭到过几次破坏。此后克里特文化就衰落了。

**前1584年 埃及雅赫摩斯一世 新王国全盛 底比斯的雅赫摩斯一世（约前1584—1559）**在统一南方基础上，对喜克索斯人展开多次战争，并将其逐出埃及。征服地方贵族，将埃及统一于自己政权之下，前1584年开始进入新王国时期（从前1584年起至1071年，包括十八、十九、二十等三个王朝）

埃及新王国时代，定都底比斯，中央保持强大的权力，社会生产力有了显著的增长，青铜器普遍应用，农业生产工具得到广泛改善，饲养并使用马匹。贸易发达，还不断推行对外侵略的政策，掠取了大批战俘，但与社会生产基本担当者农民相比，奴隶数量仍占少数。

**前1525—1491年 埃及法老吐特摩斯三世的对外侵略** 随着经济发展，新王国实力加强。吐特摩斯三世年幼即位，直到二十二岁才亲自当权，他的最重要活动便是大规模的对外侵略。对巴勒斯坦、叙利亚的反抗进行镇压，在黎巴嫩构筑城寨“吐特摩斯镇藩堡”，以后连续进行十五次进犯，迫使小亚的赫梯和两河流域的亚述、巴比伦都向埃及纳贡。这个古埃及强大的军事帝国保持了二百年之久。