

中国大百科全书
(简明版)



中国大百科全书出版社

中国大百科全书

(简明版)

12

中国大百科全书出版社

中国大百科全书(简明版)

编辑：中国大百科全书出版社编辑部
出版：中国大百科全书出版社
发行：河北省新华书店总代理
制作：中国大百科全书出版社激光照排中心排版
北京百花彩印有限公司印刷

开本：889×1194 1/16 印数：1—10000
字数：20800千字 印张：445.5 插图：11000幅
版次：1996年12月第1版 1996年12月第1次印刷

ISBN 7-5000-5635-4/Z·72 全套(12卷)定价：2800元

目 录

中外大事年表	1
条目笔画索引	36
内容音序索引	187

中外大事年表

距今约 46 亿年	· 地球形成	约 公 元 前 6000 ~ 前 1000 年	· 古代两河流域、小亚细亚、希腊、罗马、印度和波斯等地原始宗教和古代宗教盛行	约 公 元 前 27 世纪	· 古代两河流域苏美尔时代的英雄史诗《吉尔伽美什史诗》形成,为迄今已知最早的史诗
距今约 45 ~ 24 亿年	· 地球太古代。晚期出现生命,存在菌类和低等蓝藻	约 公 元 前 5000 年	· 亚洲西南部和中亚地区开始用冷锻法加工天然铜 · 古代埃及已使用等臂天平秤,为已知最早的衡器	公元前 26 世紀	· 古埃及著名的狮身人面像落成
距今约 24 ~ 5.7 亿年	· 地球元古代。蓝藻和细菌开始繁衍,末期出现原始腔肠、软体和节肢等无脊椎动物	约 公 元 前 5000 ~ 前 4000 年	· 古代埃及出现以太阳和月亮为规律的日历,为已知最早的日历	约 公 元 前 2500 年	· 中国出现竹管乐器 · 古埃及出现玻璃球 · 古代苏美尔医学发现矿泉水有愈合特性 · 古代苏美尔人已使用燃油灯,学会烤制面包和酿制啤酒 · 欧洲出现编织机
距今约 5.7 ~ 2.3 亿年	· 地球古生代。出现无叶植物和昆虫,海中鱼类动物和两栖类动物繁盛	约 公 元 前 4000 ~ 前 3300 年	· 中国新石器时代的河姆渡原始居民生活在长江下游地区	约 公 元 前 1500 年	· 西亚古亚述时期
距今约 2.3 ~ 6700 万年	· 地球中生代。爬行类动物繁盛,恐龙发展,鸟类和哺乳类动物出现	约 公 元 前 3300 ~ 前 4300 年	· 中国新石器时代的半坡原始居民生活在黄河中游地区	公元前 26 世紀	· 中国史官沮诵、仓颉造文字
距今约 6700 ~ 250 万年	· 地球新生代第三纪。植物与动物逐渐接近现代,哺乳类动物繁盛	约 公 元 前 4300 ~ 前 2500 年	· 中国新石器时代的大汶口原始居民生活在黄河下游地区	公元前 25 ~ 前 23 世纪	· 古代两河流域古巴比伦人发明在陶片上刻划地图,为已知最早的地图
距今约 6000 万年	· 地球上出现最早的灵长类动物	公元前 3760 年	· 古代犹太人日历的首年	公元前 2378 ~ 前 2371 年	· 古代苏美尔拉格什国王乌鲁卡基那在位,进行世界最早的改革
距今约 3500 万年	· 原上猿生活在今埃及法雍等地区,为迄今所知最早的古猿	公元前 3500 ~ 前 3100 年	· 古代两河流域乌鲁克时期。出现陶轮制陶和塔庙建筑,创造了楔形字 · 古代埃及国家(诺姆)形成。出现了象形文字	公元前 2371 ~ 前 2154 年	· 古代两河流域阿卡德王国时期。国王萨尔贡统一两河流域南部,向君主专制过渡
距今约 1400 ~ 700 万年	· 赞玛古猿生活在今肯尼亚特南堡、南亚西瓦立克山地、中国开远和禄丰以及土耳其、匈牙利等地,为迄今所知最早的正在形成中的人	公元前 3500 ~ 前 3000 年	· 古代两河流域居民开始使用轮式运输工具 · 古代埃及人已在农业中使用犁、耙和施肥	约 公 元 前 1750 年	· 古代印度哈拉帕文化时期。出现城市文化,国家形成,已使用文字,使用陶轮制陶
距今约 300 ~ 400 万年	· 人类在地球上出现	公元前 3372 年	· 古代南美玛雅年表中最早的一年	约 公 元 前 1750 ~ 前 1500 年	· 中国尧命羲和观测天象,制定历法,以 366 日为一年,置闰月以正四时
距今约 200 ~ 300 万年	· 人类旧石器时代。打制石器流行,已使用火,晚期大量使用骨、角器。狩猎和采集业发展,血缘家族及母系氏族公社产生	公元前 3100 年	· 古代埃及上埃及统治者美尼斯征服下埃及,初步形成统一国家。埃及早王朝时期开始	公元前 2181 ~ 前 2040 年	· 古埃及第一中间期。统一王国瓦解,贫民奴隶大起义
距今约 170 万年前	· 旧石器时代早期的元谋人生活在今中国元谋一带,已能制造和使用石器,已会用火	公元前 3000 年	· 古代两河流域苏美尔地区出现奴隶制城市国家	约 公 元 前 2113 ~ 前 2096 年	· 古代两河流域乌尔第三王朝创立者乌尔纳姆在位,颁布《乌尔纳姆法典》,为世界第一部成文法典
约 70 ~ 20 万年前	· 旧石器时代早期的北京人生活在在中国华北地区	约 公 元 前 3000 年	· 古代埃及出现有桨和帆的船 · 古代埃及人已使用铜镜 · 古代印度人发明了印章文字	约 公 元 前 21 ~ 前 17 世纪	· 中国禹治水成功
约公元前 3 ~ 前 1 万年	· 原始宗教出现	公元前 3000 ~ 前 2300 年	· 爱琴海地区克里特文明出现	约 公 元 前 21 世纪	· 中国夏朝
约 1.8 万年前	· 旧石器时代晚期的山顶洞人生活在北京人活动过的地区	约 公 元 前 2700 年	· 中国浙江钱山漾留存较为精细的丝织物	~ 前 16 世纪	· 中国夏朝
约公元前 1.2 万 ~ 前 4000 年	· 人类中石器时代。发明并使用弓箭,细石器广泛应用,狩猎业发展	公元前 2686 ~ 前 2181 年	· 埃及古王国时期。国家统一完成,君主专制确立,大规模兴建金字塔	~ 前 16 世纪	· 中国夏朝
约 公 元 前 8000 ~ 前 2000 年	· 人类先后进入新石器时代。磨光加工的石器流行,出现了原始农业和畜牧业。母系氏族公社繁荣			~ 前 16 世纪	· 中国夏朝
公元前 6000 年	· 小亚细亚地区出现亚麻和羊毛织物			~ 前 17 世纪	· 中国夏朝

约公元前 2017 ~ 前 1595 年	古代两河流域古巴比伦时代 · 古代两河流域古巴比伦时代 · 古代两河流域古巴比伦时代	约公元前 14 世纪	· 中国盘庚自奄迁殷 · 中国已产生甲骨文	约公元前 621 年	· 古雅典颁布《德拉古法典》
约公元前 2000 年	· 中国出现五音音阶音乐 · 爱琴海地区迈锡尼文明出现 · 古代埃及出现图书馆 · 古代埃及人已制作木乃伊	公元前 14 ~ 前 12 世纪	· 古代西亚赫梯帝国时期	公元前 613 年	· 中国《春秋》载“秋七月，有星孛（彗星）入于北斗”，为世界上对哈雷彗星的最早记录
公元前 1900 ~ 前 1600 年	· 古希腊出现线形文字，青铜器广泛使用	公元前 14 世紀中叶 ~ 前 11 世纪末	· 古代西亚古亚述帝国时期	公元前 610 ~ 前 546 年	· 古希腊哲学家阿那克西曼德在世。撰写了古希腊首部哲学著作《论自然》
公元前 1792 ~ 前 1750 年	· 古代两河流域古巴比伦第 6 代国王汉穆拉比在位，君主专制确立，制定《汉穆拉比法典》	约公元前 13 世纪	· 中国商代青铜器全盛时代。晚商司母戊鼎为现存最大青铜器	约公元前 7 世纪	· 巴比伦人发现日食和月食重复出现的沙罗周期 · 巴比伦、尼尼微、耶路撒冷和罗马出现石砌下水道系统
公元前 1786 ~ 前 1567 年	· 古代埃及第二中间期。贫民奴隶再次大起义，喜克索斯人入侵，统治埃及百余年(前 1680~前 1567)	约公元前 11 世纪	· 中国周武王伐商纣，商朝灭亡	公元前 604 ~ 前 561 年	· 古代两河流域新巴比伦国王尼布甲尼撒二世在位，修建空中花园，灭犹太国，将犹太人掳往巴比伦
约公元前 18 世纪	· 古巴比伦出现农人历书，内容包括灌溉、耕耘和收获，为已知最早的农人历书	公元前 11 ~ 前 9 世纪	· 古希腊荷马时代	公元前 597 年	· 中国楚与晋战于邲（今河南荥阳东北），楚师大胜（见邲之战）
约公元前 17 ~ 前 14 世纪	· 小亚细亚赫梯古王国时期	公元前 11 世纪	· 中国周朝（见西周、春秋、战国）	公元前 594 年	· 中国鲁国实行初税亩，按亩征税 · 古希腊雅典执政官梭伦实行政治经济改革，颁布《阿提卡法典》
约公元前 16 世纪	· 中国汤伐夏桀，夏朝灭亡	公元前 1000 年	· 古代埃及出现测量水流量的速度表 · 古代埃及和印度出现麻风病	约公元前 585 年	· 古希腊自然哲学家泰勒斯发现摩擦起电现象
公元前 16 ~ 前 11 世纪	· 中国商朝	公元前 1000 ~ 前 612 年	· 古印度后吠陀时期。雅利安人国家形成，婆罗门教流传 · 古代西亚新亚述帝国时期。铁器出现并广泛应用	约公元前 580 ~ 前 500 年	· 古希腊数学家、哲学家毕达哥拉斯在世，创立毕达哥拉斯学派，提出毕达哥拉斯定理、数和谐说和灵魂轮回说
公元前 1600 ~ 前 1000 年	· 中国黄河流域形成栽桑、养蚕、缫丝、织绸的完整的生产过程，丝织物品种有縠、纱、罗、绮等	约公元前 10 世纪	· 古代印度最早的哲学著作、婆罗门教经典《奥义书》形成	约公元前 563 ~ 前 483 年	· 佛教创始人释迦牟尼在世，建立了完整的佛教教义学说
公元前 1567 ~ 前 1085 年	· 古代埃及新王国时期。出现脚踏风箱，为冶金鼓风装置	公元前 8 世纪	· 古希腊史诗《伊利亚特》、《奥德赛》形成，传为荷马所作 · 中东地区的帕加马人发明羊皮制成的书籍，称“羊皮书卷” · 亚美尼亚地区创建坎儿井	公元前 558 ~ 前 330 年	· 古代西亚波斯帝国时期
约公元前 1500 年	· 中国二里冈文化存在 · 古代埃及人已使用 24 个字母符号 · 古代埃及小说《锡诺赫的故事》问世，为已知最古老的小说 · 古巴比伦人创造了发达的数学和天文学 · 古代埃及人已知用绳结三角和毕达哥拉斯数字构成直角 · 古代埃及人已使用避孕药丸 · 马开始用于车辆运输 · 英国索尔兹伯里和威尔特地区建造史前巨石群 · 古代埃及人已使用水银	公元前 776 年	· 中国史载“十月之交”，“日有食之”，为世界上最早的日蚀记录 · 古希腊第一次奥林匹克运动会在奥林匹亚召开	公元前 551 ~ 前 479 年	· 中国春秋末期思想家、政治家、教育家孔子在世，创立儒家学派，提出完整的政治、伦理、道德思想，首创私人讲学，主持文化古籍的编订整理。现存《论语》为门人记录他谈话的编集
公元前 1500 ~ 前 1000 年	· 古代印度早期吠陀时代。瓦尔那制度萌芽	公元前 771 年	· 中国申侯与缯、西夷犬戎攻周，杀周幽王于骊山，西周亡	公元前 546 年	· 中国宋大夫向戌倡弭兵（止息战争的盟会），晋、楚等国盟于宋
公元前 1400 年	· 古代埃及出现水钟	公元前 770 年	· 中国周平王东迁洛邑，东周始。历史进入春秋（前 770 ~ 前 476）时期	约公元前 540 ~ 前 470 年	· 古希腊哲学家赫拉克利特在世，提出自发辩证法思想
公元前 1379 ~ 前 1362 年	· 古代埃及实施埃赫那吞改革	公元前 722 年	· 中国史籍《春秋》记事始于本年，止于前 481 年，为世界上最早的编年史	约公元前 540 ~ 前 468 年	· 耆那教创始人筏驮摩那在世，建立了完整耆那教教义学说
约公元前 1300 年	· 古代埃及和美索不达米亚地区已有日晷	公元前 700 ~ 前 600 年	· 古代腓尼基人用山羊脂和草木灰制成肥皂，为有肥皂之始	约公元前 525 ~ 前 456 年	· 古希腊剧作家埃斯库罗斯在世。传世之作有《被缚的普罗米修斯》、《波斯人》等
		公元前 8 ~ 前 6 世纪	· 古罗马王政时代	公元前 512 年	· 中国孙武以兵法进呈吴王阖闾，有《孙子兵法》传世
		公元前 626 ~ 前 539 年	· 古代两河流域新巴比伦王国时期	约公元前 509 ~ 前 500 年	· 古罗马王政时代结束，共和时代开始
		公元前 624 ~ 前 547 年	· 古希腊哲学家泰勒斯在世，创立米利都学派	约公元前 500 ~ 前 449 年	· 希波战争，古希腊城邦反抗波斯帝国侵略
				约公元前 6 ~ ? 世纪	· 古希腊寓言家伊索活动时期。后人编写《伊索寓言》传世

公元前 6~前 5 世纪	<ul style="list-style-type: none"> 古希腊色诺芬尼根据陆地海生动物贝壳,提出海陆变迁说 古希腊奴隶制经济发达时期。雅典出现新兴的工商业奴隶主阶层 	<p>(晋)</p> <p>约公元前 451~前 450 年 古罗马颁布《十二铜表法》,为古罗马第一部成文法典</p>	并绕太阳公转的“太阳中心说”
约公元前 6~前 2 世纪	古代印度顺世论派哲学形成	公元前 445 年 中国魏文侯即位,任用李悝,实行变法	公元前 305~前 30 年 古埃及托勒密王朝时期
约公元前 496~前 406 年	古希腊剧作家索福克勒斯在世。有《俄狄浦斯王》、《安提戈涅》等作传世	公元前 432 年 古希腊建成帕提农神庙,由雕刻家菲迪亚斯装饰设计	公元前 4 世纪 古印度史诗《摩诃婆罗多》形成
公元前 486 年	中国吴筑城于邗,开邗沟,沟通江淮	公元前 431~前 404 年 发生伯罗奔尼撒战争	~公元 3、4 世纪 古印度史诗《罗摩衍那》形成
公元前 485~前 425 年	古希腊历史学家希罗多德在世,首创《希波战争史》(亦称《历史》),为西方史学开山之作	约公元前 431~约前 352 年 古希腊历史学家色诺芬在世,著《长征记》,为古代有价值的历史军事之作	公元前 4、前 3 世纪~公元 2 世纪 古希腊数学家、物理学家阿基米德在世,著《论量圆》,为古希腊数学的顶峰
约公元前 485~前 406 年	古希腊剧作家欧里庇得斯在世。有《美狄亚》、《特洛亚妇女》传世	公元前 427~前 348/347 年 古希腊哲学家柏拉图在世,创立“学园派”,建立以“理念论”为核心的客观唯心主义哲学体系	约公元前 284~前 204 年 古罗马诗人李维在世,首次将荷马史诗《奥德赛》译成拉丁文,促进拉丁文形成和发展
公元前 476 年	<ul style="list-style-type: none"> 中国春秋时期结束 中国第一部诗歌总集《诗经》成于春秋时期 中国春秋战国之际已有指南针——司南 中国春秋战国之际有扁鹊,精通各科医术 中国春秋末年,齐人作《考工记》,为中国最早的手工业汇集 中国春秋战国时期盛行“钟鼓之乐”(1978 年在曾侯乙墓出土编钟) 	公元前 408 年 中国战国时秦初租禾,实行实物地租	约公元前 280 年 古埃及亚历山大城港口建成法罗斯灯塔,为世界古代七大奇迹之一
约公元前 476~前 390 年	<ul style="list-style-type: none"> 中国战国时期思想家墨子在世,创立墨家学派,提出兼相爱、交相利、尚贤、尚同、非命等政治哲学思想,重视逻辑传统,当时与儒家并称显学。 现存《墨子》为墨家学派的著作总集 	约公元前 5 世纪 古希腊建成雅典古城纪	约公元前 269~前 232 年 古印度摩揭陀王国孔雀王朝国王阿育王统治时期,孔雀王朝进入鼎盛阶段
公元前 475 年	中国战国(前 475~前 221)时期开始	公元前 384~前 322 年 古希腊哲学家亚里士多德在世,创立逍遥学派,建立“实体论”哲学体系,首开逻辑学、伦理学、政治学和生物学等学科研究	公元前 264~前 241 年 第一次布匿战争发生
公元前 469~前 399 年	古希腊哲学家苏格拉底在世,创立目的论唯心主义哲学体系,提出“助产术”辩证法认识论	公元前 372~前 289 年 中国战国时期思想家孟子在世,继承发扬孔子和儒家思想,提出仁政和仁、义、礼、智等道德规范学说,为儒学的主要代表之一。著有《孟子》	公元前 256 年 中国周赧王卒,秦取九鼎宝器,西周亡
公元前 464 年	中国《左传》记事止于本年,成书稍后	公元前 370 年 古希腊欧多克索斯创立比例论	· 中国秦李冰筑都江堰
约公元前 460~前 401 年	古希腊历史学家修昔底德在世,著有《伯罗奔尼撒战争史》	约公元前 369~前 286 年 中国战国时期思想家庄子在世,著有《庄子》	公元前 249 年 中国秦灭东周,周亡
约公元前 460~前 370 年	古希腊哲学家德谟克利特在世,提出唯物主义的“原子论”学说和人们认识事物的“影像说”	约公元前 360 年 中国《甘石星经》书成,为世界上最早的天文著作	公元前 247~公元 226 年 伊朗帕提亚帝国时期
公元前 460~前 370 年	古希腊科学家希波克拉底等人建立希腊医学并提出健康与病态理论	公元前 356 年 中国秦孝公任用商鞅定变法之令(见商鞅变法)	公元前 246 年 中国韩郑国为秦开郑国渠
公元前 453 年	中国晋赵、韩、魏三家共灭知氏,三分其领地(见三家分	公元前 343 年 中国齐伐魏救韩,大败魏师于马陵(见马陵之战)	公元前 239 年 中国《吕氏春秋》成书,为秦相呂不韦门客编撰
		公元前 341~前 270 年 古希腊哲学家伊壁鸠鲁在世,创立伊壁鸠鲁学派,提出“原子自动偏斜运动”学说以及《社会契约论》的萌芽思想	公元前 238 年 中国秦王政(见秦始皇)主国政
		公元前 340~前 278 年 中国战国时期楚国诗人屈原在世,开创楚辞,写《离骚》,后投汨罗江殉志	公元前 234~前 149 年 罗马共和时期农学家加图一世,著《农业志》,为现存最早的罗马农书
		公元前 334~前 324 年 马其顿国王亚历山大大帝率军东征波斯、中亚和印度,行程万里,为世界古代史上著名的军事远征	公元前 233 年 中国韩非入秦,被害。著有《韩非子》
		公元前 330~前 275 年 古希腊数学家欧几里得在世,著《几何原本》,为古希腊数学几何学的最高成就	公元前 221 年 中国秦统一六国,战国时期结束
		约公元前 323~前 187 年 古印度摩揭陀王国孔雀王朝时期	· 中国战国初期的鲁班被后人尊为工匠祖师
		公元前 312~前 64 年 中西亚塞琉西王国时期	· 中国《黄帝内经》成书于战国年间
		约公元前 310~前 230 年 古希腊天文学家、数学家阿利斯塔克在世,首创地球自转	· 中国《战国策》记事止于秦灭六国
			· 中国战国时期已广泛使用铁器
			· 中国秦王政称始皇帝,建立秦(前 221~前 206),以建亥月(十月)为岁首,更名民曰黔首。划全国为 36 郡,郡置守、尉、监,郡下设县;废分封诸侯之制;统一度量衡,定币制,车同轨,书同文;迁六国富豪 12 万户至咸阳;大兴土木
			公元前 219 年 中国秦始皇帝监禄开灵渠

公元前 218~前 201 年	• 第二次布匿战争发生,罗马称霸西部地中海	公元前 104 年	• 中国造《太初历》,用夏正,以建寅月——正月为岁首 • 中国司马迁始著《史记》,约公元前 93 年完成,为中国第一部纪传体通史著作	公元 8 年	• 中国西汉王莽即真天子位,国号新(8~23)
公元前 215~前 204 年	• 第一次马其顿战争发生	公元前 100 年	• 中国苏武使匈奴被扣,羁留 19 年始归汉 • 中国《周髀算经》成书	公元 10~20 年	• 罗马斯特拉波编写《地理学》,为西方最早的区域地理著作
公元前 214 年	• 中国增筑长城,西起临洮(今甘肃岷县),东至辽东(今辽宁辽阳北),以御匈奴	公元前 2 世纪	• 古希腊人建成宙斯祭坛 • 古希腊雕刻家阿历山德罗斯完成大理石圆雕阿佛洛狄忒,为古希腊时期的雕刻代表 • 古印度开凿阿旃陀石窟	公元 17 年	• 中国新市(今湖北北京山东北)人王匡率饥民起义,据绿林山(今湖北当阳境),后称“绿林军”(见赤眉、绿林起义)
公元前 213 年	• 中国秦始皇采用李斯建议,下令焚书(见焚书坑儒),次年坑杀方士、儒生	公元前 2 世纪末~前 1 世纪	• 古罗马形成独立的图书誊抄行业,出现专门销售书籍的商贩和店铺	公元 18 年	• 中国琅邪人樊崇起义于莒(今山东莒县),后称“赤眉军”(见赤眉、绿林起义)
公元前 209 年	• 中国陈胜、吴广于蕲县大泽乡(今安徽宿州西南)起义(见陈胜、吴广起义)	约公元前 2 世纪	• 古印度《摩奴法典》陆续编成	公元 23 年	• 中国刘秀等大破王莽军于昆阳,后杀王莽
公元前 206 年	• 中国项羽自立为西楚霸王,分封诸侯王,刘邦为汉王。楚汉战争爆发	约公元前 2 世纪~公元 2 世纪	• 古印度《摩奴法典》陆续编成	公元 25 年	• 中国刘秀即帝位,建元建武,定都洛阳。东汉始
公元前 202 年	• 中国刘邦称帝,建立汉(前 202~公元 220),都洛阳	约公元前 99~前 55 年	• 古罗马哲学家卢克莱修在世,系统阐述和发展了古希腊原子唯物论和无神论思想	公元 30 年	• 相传耶稣被钉于十字架处死,其后耶稣门徒开始传布基督教
公元前 200~前 197 年	• 第二次马其顿战争发生	公元前 73~前 71 年	• 古罗马斯巴达克起义	约公元 46~119 或 127 年	• 罗马帝国传记作家普卢塔克在世,著《希腊罗马名人比较列传》
公元前 3 世纪	• 埃及托勒密王朝在亚历山大城建成规模巨大的亚历山大图书馆,为当时外国图书收藏抄写中心 • 古印度孔雀王朝时期的阿育王狮子柱头建成 • 古希腊埃拉托色尼首创“地理学”一词	公元前 70~19 年	• 古罗马诗人维吉尔在世,代表诗作有《伊尼德》、《牧歌集》等	公元 50~100 年	• 中国刘徽著《九章算术》成书
公元前 194~前 108 年	• 卫满朝鲜时期	公元前 65~前 8 年	• 古罗马诗人、文艺批评家贺拉斯在世,主要作品有《颂歌》、《讽刺集》、《诗艺》等	公元 56 年	• 起明堂、灵台、辟雍,宣布图谶于天下,谶纬之学成为中国东汉官方统治思想
约公元前 190~前 125 年	• 古希腊天文学家、数学家喜帕恰斯在世,创立地球中心学说	约公元前 57 年	• 朝鲜古国新罗建立	约公元 56~约 120 年	• 罗马历史学家 C. 塔西佗在世
公元前 171~前 168 年	• 第三次马其顿战争发生,罗马征服马其顿	公元前 46 年	• 儒略历开始实行	公元 65 年	• 中国楚王刘英奉缣帛赎罪,诏还之,令助伊蒲塞(佛教男信徒),为中国人崇信佛教见于记录之始
公元前 154 年	• 中国吴楚七国之乱起,旋平定	公元前 43~公元 17 年?	• 古希腊诗人奥维德在世,主要代表作为《变形记》	公元 68 年	• 中国汉明帝于洛阳首建佛寺,后名白马寺
公元前 149~前 146 年	• 第三次布匿战争发生,罗马军队毁迦太基城,征服迦太基	约公元前 37 年	• 朝鲜古国高句丽建国	公元 73 年	• 中国窦固遣班超使西域;西域与汉绝 65 年,至此复通
公元前 140 年	• 中国董仲舒请黜刑名,崇儒术,被汉武帝采纳(见罢黜百家)	公元前 33 年	• 中国北方匈奴呼韩邪单于来朝,汉元帝赐后宫女王昭君出塞为宁胡阏氏	公元 79 年	• 中国汉章帝诏诸儒会于白虎观,讲论五经同异(见白虎观会议)
公元前 138 年	• 中国张骞初使西域	公元前 32 年	• 中国《汜胜之书》出现	公元 88 年	• 中国王充于本年前后著成《论衡》
公元前 134 年	• 中国初令郡国举孝、廉各一人,察举制确立(见察举)	~公元 1 世纪	• 公元 1~2 世紀	公元 91 年	• 中国汉复置西域都护,以班超为都护,驻节龟兹
公元前 133~前 121 年	• 古罗马格拉古兄弟改革实施	公元前 27 年	• 罗马执政官屋大维(奥古斯都)确立元首政治,罗马帝国始	公元 92 年	• 中国班固卒。所著《汉书》开创断代史体例
公元前 127 年	• 中国汉廷颁推恩令	公元前 18 年	• 朝鲜古国百济建国	公元 97 年	• 中国班超遣甘英出使大秦(今罗马)、条支(今伊拉克),至安息(今伊朗)西界而还
公元前 119 年	• 中国初算缗钱,对贾人按资产征税;实行盐铁官营	公元前 7 年	• 中国刘歆典领五经,奏上《七略》,为中国第一部目录学著作	公元 1~2 世紀	• 基督教《圣经·新约》陆续完成
公元前 118 年	• 中国铸五铢钱	公元前 7 或前 4 年	• 古罗马斯特拉波提出海平面升降是由于海底的升降,海底的变动是受地震、火山喷发的影响所致	公元 1~6 世紀	• 中亚贵霜帝国时期
公元前 115 年	• 中国张骞使西域还;西域始通汉。丝绸之路始畅通	公元前 1 世纪	• 相传基督教创始人耶稣诞生	公元 1~7 世紀	• 非洲阿克苏姆王国时期
公元前 110 年	• 中国桑弘羊作平准法,使物价平稳、仓库充盈	4 年	• 中国蔡伦发明造纸术	约公元 100 年	• 基督教音乐在中亚兴起,先后确立亚美尼亚圣咏,叙利亚圣咏
公元前 107 年	• 古罗马军事统帅 G. 马略开始军事改革	公元前 1 世纪	• 希腊雕刻家阿耶桑德罗斯、诺多罗斯、波利佐罗斯 3 人雕成大理石雕像《拉奥孔》	公元 105 年	• 中国蔡伦发明造纸术
公元前 106~前 43 年	• 古罗马政治家、哲学家 M. T. 西塞罗在世,最先系统提出自然法学说,建立了折衷主义哲学体系	1 世纪	• 公元纪年始年	公元 117 年	• 中国张衡制造出大型天文计时

公元 120 ~	· 仪器漏水转浑天仪 · 罗马建成万神庙,为古代圆顶 124 年 庙之最	公元 265 ~	· 印度的“天竺乐”和西域的“龟 589 年 兹乐”传入中国	公元 393 年	· 基督教圣经新约正典确立
约公元 120 ~	· 古罗马唯物主义者琉善在世。 200 年 坚持无神论,批判一切宗教	公元 265 年	· 中国司马炎(见晋武帝)迫魏帝 禅位,建国号晋(265~420), 魏亡	公元 394 ~	· 中国开凿麦积山石窟
公元 121 年	· 中国许慎的《说文解字》书成		· 中国裴秀组织编制《禹贡地域 图》	416 年	· 416 年
公元 129 ~	· 古罗马加伦把希腊解剖知识和 200 年 医学知识系统化,创立人体 生理解剖学	公元 280 年	· 中国晋灭吴,统一全国。颁布调 式	公元 395 年	· 罗马帝国分裂为东、西两帝国
公元 132 年	· 中国张衡创制地震仪器候风地 动仪	公元 281 年	· 中国汲郡战国墓中《竹书纪年》 等竹简出土	公元 399 年	· 中国法显西行天竺(今印度)求 佛经
公元 166 年	· 大秦王安敦派使臣到中国	公元 285 年	· 中国陈寿著《三国志》成书	公元 4 世纪	· 西非古国加纳王国建立
公元 164 ~	· 中国发明瓷器	公元 291 年	· 中国八王之乱起		· 印度教开始形成
190 年		公元 3 世纪	· 罗马帝国出现隶农制		· 古罗马 F. 韦格蒂乌斯所著《罗 马军制》完成,中世纪后曾奉 为欧洲军事经典
公元 184 年	· 中国张角率众起义,皆著黄巾, 史称黄巾起义	公元 3~7 世	· 阿富汗境内的巴米扬石窟开 纪 凿,为现存最西部的佛教美 术遗迹	公元 4~7 世	· 日本大和国时期 纪
公元 196 年	· 中国曹操迎汉献帝迁许,募民 屯田许下	公元约 300 年	· 中国记述筹算记数制的《孙子 算经》成书	约公元 409 年	· 中国画家顾恺之卒。传世摹本 有《洛神赋图》和《女史箴图》
公元 2 世纪	· 古罗马法学家盖尤斯所著《法 学阶梯》出版,为迄今所知西方 最早法学著作	公元 304 年	· 匈奴刘渊即王位,建国号汉 (304~318)。中国十六国 (304~439)时期开始	公元 420 年	· 中国刘裕废晋恭帝称帝,定都 建康,国号宋(420~479),史 称刘宋。东晋亡,南朝(420~ 589)开始
约公元 200 ~	· 《梵经》成书,标志古印度唯心 400 年 主义吠檀多派理论已成熟	公元 313 年	· 君士坦丁一世和李锡尼颁布 布《米兰敕令》使基督教合法化	公元 427 年	· 中国诗人陶渊明卒
公元 200 年	· 中国三国时代曹操大破袁绍于 官渡(见官渡之战)	公元 314 ~	· 罗马教皇西尔维斯特创办圣歌 335 年 学院	公元 439 年	· 中国魏灭北凉,统一北方。十六 国结束
公元 208 年	· 中国东汉末孙权、刘备联军扬 水战之长,巧用火攻,在赤壁 (今湖北蒲圻西北,见赤壁之 战)击败曹操	公元 316 年	· 中国刘曜围攻长安,晋愍帝出 降,西晋亡	公元 444 年	· 中国刘义庆卒。曾招聚文士撰 《世说新语》
	· 中国东汉末华佗卒。他发明麻 沸散,为世界医学史上最早 的全身麻醉剂;又创作医疗 体操“五禽戏”	公元 317 年	· 中国司马睿(见晋元帝)在建康 称晋王,史称东晋	公元 445 年	· 中国范晔卒。撰有《后汉书》,与 《史记》、《汉书》、《三国志》合 称“前四史”
公元 219 年	· 中国东汉末张仲景卒。撰有《伤 寒杂病论》,世人奉他为“医 圣”	公元 320 ~	· 古印度笈多王朝时期 540 年	公元 451 年	· 中国裴松之卒。曾注《三国志》, 并创作注新例
公元 220 年	· 中国东汉末毕岚发明翻车	公元 325 年	· 君士坦丁一世主持召开基督教 第一次尼西亚会议	公元 460 年	· 中国魏开凿云冈石窟,历北魏、 隋、唐完成
	· 中国东汉末魏立九品中正制	公元 330 ~	· 拜占廷美术流行于欧洲和西 1453 年 亚,尤在建筑和镶嵌画上成 就突出	公元 462 年	· 中国祖冲之奏上《大明历》。他 首次把圆周率准确数值推算 到小数点后 7 位数
公元 221 年	· 中国东汉末曹丕称帝,国号魏 (220~265)建都洛阳。汉亡	公元 354 ~	· 欧洲基督教哲学家、神学家奥 430 年 古斯丁在世,以新柏拉图主 义哲学论证基督教教义,结合 哲学与神学建立起完整的 教父哲学体系	公元 476 年	· 西罗马帝国灭亡
公元 229 年	· 中国东汉末刘备在成都称帝, 国号汉,世称蜀(221~263), 以诸葛亮为丞相	公元 364 年	· 东晋道士葛洪卒	公元 485 年	· 中国北魏行均田制
公元 230 年	· 中国东汉末孙权称帝,国号吴 (222~280),迁都建业(今江 苏南京)	公元 366 年	· 乐僔和尚创凿莫高窟,历北朝、 隋、唐至元,凿成中国巨大石 窟群(见敦煌石窟)	公元 494 年	· 中国北魏孝文帝发平城,迁都 洛阳。禁士民胡服
公元 235 年	· 孙权遣将军卫温等过海达夷洲 (今台湾)	公元 376 ~	· 以日耳曼人为主的部落强行移 568 年 居罗马帝国境内,谓民族大 迁徙	公元 495 年	· 中国北魏始凿龙门石窟,历东 西魏、北齐、隋、唐、北宋
公元 239 年	· 中国东汉末马钧作司南车(指 南车)	公元 383 年	· 中国晋谢石、谢玄等拒秦王苻 坚于淝水(见淝水之战),大 破秦军。北方又分裂	公元 5 世纪末	· 中国北魏为天竺僧人跋陀建少 林寺,为禅宗祖庭
公元 263 年	· 日本邪马台国女王卑弥呼遣使 到中国	公元 386 年	· 中国拓跋珪(见魏道武帝)称代 王,旋改称魏,史称北魏(386 ~534)。北朝(386~581)开始	~ 6 世纪初	· 法兰克人古代习惯法汇编《萨 利克法典》完成
	· 中国邓艾、钟会攻蜀,至成都, 刘禅降,蜀亡	公元 392 年	· 罗马帝国皇帝狄奥多西一世宣 布基督教为国教	公元 5 世纪末	· 日耳曼人东哥特王国时期
	· 中国刘徽约于本年注《九章算 术》,创割圆术,计算圆周率 等			~ 6 世纪中 叶	· 法兰克王国时期
				公元 5 世纪末	~ 10 世纪 末
				公元 5~15 世	· 西方流行中世纪美术 纪
				公元 502 年	· 中国刘勰《文心雕龙》约成于本 年
				公元 507 年	· 中国范缜著《神灭论》
				公元 527 ~	· 拜占廷皇帝查士丁尼一世在位 565 年
				公元 527 年	· 中国郦道元卒。著有《水经注》 · 中国《文选》在此后数年编成

公元 528 ~ 533 年	· 拜占廷皇帝查士丁尼一土敕命编纂《民法大全》
公元 532 ~ 537 年	· 圣索菲亚教堂在东罗马帝国首都君士坦丁堡(今伊斯坦布尔)建成,为拜占廷建筑的代表
公元 533 ~ 544 年	· 中国贾思勰著《齐民要术》,为中国现存第一部完整的农书
公元 543 年	· 中国綦母怀文发明灌钢技术,制成“宿铁刀”,锋利无比
公元 547 年	· 中国杨衒之作《洛阳伽蓝记》
公元 548 年	· 中国侯景据寿阳反梁(见侯景之乱)
公元 550 年	· 中国宇文泰创府兵制
约公元 570 ~ 632 年	· 伊斯兰教创始人穆罕默德在世
公元 581 年	· 中国杨坚代周称帝,国号隋(581~618),建都长安
· 中国隋文帝杨坚铸五铢钱,统一钱币。颁行《开皇律》	
公元 583 年	· 隋废郡,行州县二级制
公元 584 年	· 中国隋朝凿广通渠引渭水漕运
公元 589 年	· 中国隋军克建康,俘陈后主,陈亡。南北复归统一
公元 590 年	· 中国隋朝诏府兵入州县户籍,兵农合一始此
公元 590 ~ 604 年	· 罗马教皇格列高利一世制定天主教会的祈祷歌曲“素歌”,史称格列高利圣咏
公元 591 ~ 599 年	· 中国隋朝李春建安济桥(赵州桥),为中国现存最早的单孔石拱桥
公元 6~9 世纪	· 印度修建甘吉布勒姆神庙
约公元 6~12 世纪	· 墨西哥建成羽蛇神庙,为美洲最大古建筑
公元 605 年	· 中国隋朝营建东都;开通济渠,自洛阳通黄河;扩建邗沟
公元 606 年	· 中国隋炀帝始建进士科,典定科举制度
公元 606 ~ 647 年	· 印度戒日王朝时期
公元 607 年	· 中国隋朝派羽骑尉朱宽、海师何蛮使流求(今台湾)
	· 中国隋朝颁《大业律》。改州为郡;改度量衡依古式;改官制,设五省、三台、五监、十六府等
	· 日本建成法隆寺,为世界现存最古的木构建筑
公元 608 年	· 中国隋朝凿永济渠,开通以洛阳为中心北通北京南通杭州的大运河(见京杭运河)
公元 611 年	· 中国隋朝邹平民王薄据长白山起义;刘霸道、窦建德、翟让等继起,隋末农民起义爆发
公元 618 年	· 中国李渊称帝,国号唐(618~907)。隋亡
公元 619 年	· 中国唐朝初定租庸调法
公元 624 年	· 中国唐朝颁《武德律》,定均田租庸调法
公元 626 年	· 中国唐朝李世民(见唐太宗)伏兵玄武门,杀太子建成、齐王元吉,即帝位(见玄武门之变)
公元 627 年	· 中国唐朝玄奘赴天竺。645 年取经回长安,撰《大唐西域记》
公元 630 年	· 日本遣唐使抵达中国
公元 634 年	· 中国唐朝始建大明宫
公元 635 年	· 中国唐朝景教僧阿罗本入长安。638 年建大秦寺。1625 年出土唐代大秦景教流行中国碑
公元 641 年	· 中国唐朝文成公主入藏,与吐蕃赞普松赞干布和亲;拉萨始建布达拉宫
	· 中国唐朝欧阳询卒。他和虞世南、褚遂良为初唐三大书法家
	· 阿拉伯人征服埃及
公元 645 年	· 日本行大化革新
公元 653 年	· 哈里发奥斯曼组织编订《古兰经》,称奥斯曼定本
公元 659 年	· 中国唐朝颁世界第一部官修药典《新修本草》
公元 661 ~ 750 年	· 阿拉伯帝国倭马亚王朝时期
公元 668 年	· 新罗灭高句丽,统一朝鲜
公元 671 年	· 中国唐朝义净赴天竺求法,695 年携佛典返洛阳
公元 673 年	· 中国唐朝阎立本卒。有《步辇图》、《古帝王图》传世
公元 682 年	· 中国唐朝孙思邈卒。著有《备急千金要方》和《千金翼方》等
公元 687 ~ 1797 年	· 意大利威尼斯共和国时期
公元 694 年	· 摩尼教由波斯人佛多诞传入中国,时称明教
公元 7~9 世纪	· “伊斯兰法系”形成,兼具宗教和道德规范,为穆斯林所遵守的基本生活准则
公元 7~11 世纪	· 西欧使用银便士或银丹尼尔,形成镑、先令和便士的货币体系
公元 710 年	· 中国唐朝刘知幾撰成《史通》
公元 713 年	· 中国唐朝始凿乐山大佛
公元 713 ~ 755 年	· 中国唐玄宗设梨园教习乐舞
公元 724 年	· 中国唐朝僧一行制成铜黄道游仪;次年制成铜铸水运浑天仪,首次实测子午线长度
公元 726 ~ 843 年	· 拜占廷发生圣像破坏运动(中断 26 年)
公元 738 年	· 中国《唐六典》成书
公元 741 年	· 日本建成东大寺,为世界现存最大的木构建筑
公元 750 ~ 1250 年	· 印度始建奥里萨神庙,为中世纪印度教建筑群,印度北方神庙的典型
公元 750 ~ 1258 年	· 阿拉伯帝国阿拔斯王朝时期
公元 751 年	· 矮子丕平当政,建法兰克加洛林王朝
公元 754 年	· 中国唐朝鉴真东渡日本,在奈良建唐招提寺
公元 755 年	· 中国唐朝安禄山反于范阳,安史之乱爆发。763 年结束
公元 756 ~ 1870 年	· 教皇国时期
约公元 760 年	· 中国画家吴道子卒
	· 中国诗人王维卒
公元 762 年	· 中国诗人李白卒
公元 770 年	· 中国诗人杜甫卒
公元 780 年	· 中国唐朝废租庸调制,行两税法
	· 中国唐朝陆羽撰世界上第一部茶叶专著《茶经》
公元 785 年	· 中国书法家颜真卿卒。传世有《多宝塔碑》
公元 787 年	· 拜占廷帝国女皇伊琳娜制定 22 条教条,严禁收藏异端书籍,为外国明令查禁异端书籍之始
公元 788 ~ 820 年	· 印度中世纪经院哲学家、理论家商羯罗在世
约公元 8 世纪 前半叶	· 英国最早、最完整的英雄史诗《贝奥武甫》成书
公元 8~9 世纪	· 印度尼西亚建成婆罗浮屠
公元 8~10 世纪	· 世界最大礼拜寺之一,在今西班牙科尔多瓦建成
公元 8~17 世纪	· 西非马里帝国时期
	· 欧洲基督教会向成年教徒征收一税
公元 801 年	· 杜佑撰成中国第一部典章制度通史《通典》
公元 801 ~ 约 873 年	· 阿拉伯哲学家、自然科学家铿迭在世,提出关于科学认识的学说
公元 802 ~ 1431 年	· 真腊吴哥王朝时期
公元 808 年	· 中国唐朝清虚子著《太上圣祖金丹秘诀》。记载原始火药配方。火药发明当在此之前
公元 819 年	· 中国文学家柳宗元卒
公元 823 年	· 中国唐朝“唐蕃会盟碑”立于拉萨大昭寺前
公元 824 年	· 中国文学家韩愈卒
公元 827 年	· 埃格伯特统一英格兰,结束王国时代
公元 829 年	· 中国唐朝龙骨水车传入日本
公元 842 年	· 中国文学家刘禹锡卒
公元 843 年	· 《凡尔登条约》签订,查理帝国一分为三
公元 846 年	· 中国诗人白居易卒

公元 858 年	• 中国诗人李商隐卒	公元 10 ~ 13 世纪	• 高棉王国建设吴哥, 所建吴哥王城和吴哥寺, 为柬埔寨艺术瑰宝	公元 1090 年	• 中国秦观著《蚕书》出版, 为中国最早养蚕专著
公元 865 年	• 中国书法家柳公权卒	公元 1001 年	• 建定县开元寺料敌塔, 为中国现存最高砖塔	公元 1096 年	• 中国辽建妙应寺喇嘛塔。1279 年重建, 即今北京白塔
公元 868 年	• 中国唐朝王阶刻印《金刚经》, 为世界现存最早的雕版印刷品	公元 1004 年	• 契丹大举攻宋, 双方订澶渊之盟	公元 1096 ~ 1291 年	• 十字军东侵
约公元 870 年	• 印度出现包括零的十进制数码, 后传入阿拉伯演变为现今的印度—阿拉伯数码	公元 1004 ~ 1007 年	• 中国景德镇瓷器名扬四方	公元 11 世纪	• 资本主义萌芽最早在意大利北部城市出现
公元 875 年	• 中国王仙芝等起义于长垣; 黄巢于冤句起义响应, 唐末农民战争开始	公元 1005 年	• 中国杨亿等奉敕编纂《册府元龟》		• 意大利人圭多(阿雷佐的)完成四线谱表, 为五线谱奠定基础
公元 879 年	• 中国陆龟蒙撰《耒耜经》, 长江下游水田使用曲辕犁	公元 1009 ~ 1225 年	• 越南李朝时期	公元 1100 年	• 中国李诫著《营造法式》成书, 为世界最早的建筑手册
公元 882 年 ~ 13 世纪初	• 基辅罗斯时期	公元 1023 年	• 文子在中国四川地区发行, 为世界最早的纸币	公元 12 世纪初	• 中国张择端绘《清明上河图》
公元 892 年	• 中国唐朝始凿大足石窟	公元 1038 年	• 党项首领李元昊称帝, 建都兴庆, 国号大夏, 史称西夏(1038 ~ 1227)	公元 1101 年	• 中国文学家、书画家苏轼卒
公元 9 世纪	• 商羯罗改革印度教 • 西欧出现商人行会	公元 1041 ~ 1048 年	• 中国毕昇发明活字印刷	公元 1105 年	• 中国诗人、书法家黄庭坚卒
公元 9 世纪后	• 印度尼西亚建成普兰巴南坎蒂期(印度教神庙群)	公元 1043 年	• 中国宋仁宗命曾公亮等编《武经总要》	公元 1106 年	• 中国画家李公麟卒
约公元 9 世纪末	• 西方最早的复调音乐“奥加农”出现, 标志欧洲多声部音乐萌芽	公元 1045 年	• 中国苏州建沧浪亭	公元 1107 年	• 中国理学家程颐卒
公元 907 年	• 中国朱温逼哀帝禅位, 自即帝位, 国号梁, 史称后梁(907 ~ 923)。唐亡。五代十国(902 ~ 979)时期开始	公元 1049 年	• 中国开封建祐国寺塔, 为中国现存最早的琉璃面砖塔	公元 1115 年	• 中国书画家米芾卒
公元 916 年	• 中国阿保机称帝, 建契丹国, 947 年更国号为辽(947 ~ 1125)	公元 1050 年	• 根据《圣经》故事创编的宗教剧前后开始在欧洲流行, 后发展为神秘剧流行于 14 ~ 16 世纪	公元 1119 年	• 中国宋朱彧《萍洲可谈》记载指南针应用于航海
公元 918 年	• 高丽建国	公元 1054 年	• 基督教分裂为东部“正教”和西部“公教”	公元 1125 年	• 中国金兵于应州俘辽天祚帝, 辽亡
公元 919 ~ 1024 年	• 德意志萨克森王朝时期	公元 1056 年	• 中国佛宫寺释迦塔建成, 为世界现存最高的木构建筑	公元 1126 ~ 1198 年	• 阿拉伯哲学家、自然科学家伊本·路世德(拉丁名阿威罗伊)在世。以其思想为主旨, 在 12 ~ 16 世纪形成阿威罗伊主义学派
公元 935 ~ 936 年	• 高丽灭新罗、百济, 统一朝鲜	公元 1057 年	• 中国欧阳修倡导平易朴实的文风	公元 1127 年	• 中国金攻陷东京, 俘徽、钦二帝, 北宋亡
公元 945 ~ 968 年	• 越南发生十二使君之乱	公元 1059 年	• 泉州建成中国第一座海港大石桥洛阳桥		• 中国宋康王赵构(见宋高宗)在南京(今商丘)即位, 南宋始
公元 953 年	• 中国沧州铁狮子铸成 • 西瓜由回纥传入黄河流域	公元 1061 年	• 当阳建玉泉铁塔, 为中国现存最高铸铁塔	公元 1132 年	• 中国宋陈规守德安时, 用“火枪”作战, 为世界最早的管形火器
公元 960 年	• 中国赵匡胤(见宋太祖赵匡胤)发动陈桥兵变, 称帝, 国号宋(960 ~ 1279)。后周亡	公元 1066 年	• 诺曼征服, 威廉加冕为英国国王	公元 1136 年	• 中国刘豫刻石《华夷图》、《禹迹图》, 为世界最古老的地图印版
公元 962 ~ 1806 年	• 神圣罗马帝国时期	公元 1069 年	• 中国王安石开始实行变法(见王安石变法)	公元 1139 年	• 中国宋金和议成。金归宋河南、陕西地
公元 980 年	• 越南黎桓建前黎朝	公元 1072 年	• 中国文学家欧阳修卒。著有《醉翁亭记》、《新唐书》(合著)、《新五代史》	公元 1142 年	• 中国宋金划分地界, 高宗以“臣构”名义上誓表, 金册康王为宋帝
公元 980 ~ 1037 年	• 阿拉伯哲学家、医学家伊本·西那(拉丁名阿维森那)在世, 提出逻辑学和解决共相问题的主张	公元 1073 年	• 中国理学家周敦颐卒	公元 1150 年	• 梵蒂冈宫殿始建, 后改建为梵蒂冈博物馆
公元 983 年	• 中国《太平御览》书成	公元 1073 ~ 1085 年	• 罗马教皇格列高列七世在位, 进行教会改革	公元 1152 年	• 中国金迁都燕京
公元 984 年	• 辽在蓟县建独乐寺观音阁, 为中国现存最古木构楼阁	公元 1077 年	• 中国理学家邵雍卒		• 宋泉州建成安平桥(五里桥), 为中国现存最长石桥
公元 987 ~ 1328 年	• 法国卡佩王朝时期	约公元 1080 年	• 法国中世纪英雄史诗《罗兰之歌》以文字形成	公元 1155 年	• 中国杨甲制《六经图》中的《地理之图》, 为世界最早的木版印刷图
公元 988 年	• 基辅大公符拉基米尔一世受洗, 基督教传入俄罗斯	公元 1084 年	• 中国司马光的《资治通鉴》书成, 为中国第一部编年体通史		• 中国词人李清照约卒
公元 993 年	• 中国四川王小波起义, 旋战死, 李顺继之(见王小波、李顺起义)	公元 1085 年	• 中国程颢卒, 与弟程颐之学世称洛学	公元 1160 年	• 中国宋初行会子(如交子, 均为钞)于两浙

公元 1163 ~	· 法国建巴黎圣母院,为早期哥特式建筑代表
1250 年	
公元 1169 年	· 中国在今广东潮安始建广济桥,为世界第一座梁舟结合可开合的大石桥
公元 1174 ~	· 意大利建比萨斜塔
1350 年	
公元 1185 ~	· 俄国古代英雄史诗《伊戈尔远征记》成书
1187 年	
公元 1187 ~	· 意大利佛罗伦萨共和国时期
1569 年	
公元 1192 年	· 金建成卢沟桥,为中国现存最早的联拱式石桥
公元 1192 ~	· 日本镰仓幕府时期
1333 年	
约公元 1198 ~	· 德国古老英雄史诗《尼贝龙根之歌》产生
1204 年	
公元 1199 年	· 中国杨忠辅创《统天历》,定回归年为 365.2425 日,与当代公历平均历年长度相等
公元 12 世纪	· 英国“普通法”开始形成,采取左右判例形式,适用于全国
公元 12 ~ 13 世纪	· 法国中世纪民间长篇故事诗《列那狐的故事》形成
	· “香槟集市”在法国出现,为当时欧洲规模最大的国际性贸易市场,开始使用期票、汇票等信用凭证和复式簿记
	· 欧洲出现世俗骑士歌曲,称吟唱诗人歌曲,标志欧洲社会兴盛期音乐的重要发展
公元 12 ~ 15 世纪	· 哥特式美术发源于法国,遍及全欧,以尖拱建筑为主要特征
公元 1200 年	· 中国哲学家、教育家朱熹卒。后人编其言论为《朱子语类》
公元 1204 ~	· 西欧十字军建立拉丁帝国
1261 年	
公元 1206 年	· 铁木真建蒙古国,称成吉思汗
公元 1206 ~	· 印度德里苏丹国时期
1526 年	
公元 1207 年	· 中国词人辛弃疾卒
公元 1210 年	· 中国诗人陆游卒
公元 1214 年	· 中国金迁都南京(开封),史称“宣宗南迁”
公元 1215 年	· 英王约翰(无地王)签署大宪章
公元 1225 ~	· 越南陈朝时期
1440 年	
公元 1229 年	· 天主教会设立异端裁判所
约公元 1234 年	· 高丽高宗时,崔怡用铸字印成《详定礼文》28 本,为世界最早的金属活字印本
公元 1247 年	· 中国秦九韶著《数书九章》
公元 13 世纪	· 中国元杂剧创作出现高峰。名家有关汉卿、白朴、马致远、王实甫、郑光祖;名作有《窦娥冤》、《墙头马上》、《汉宫秋》、《西厢记》等
50 年代 ~	
14 世纪初	
公元 1252 年	· 意大利佛罗伦萨铸造佛罗林金币
	币,成为中世纪全欧流行的货币
公元 1254 ~	· 神圣罗马帝国空位时代
1278 年	
公元 1257 年	· 中国作家、史学家元好问卒
公元 1259 年	· 中国宋寿春府制成突火枪,为人类最早用火药发射子弹的管状火器
公元 1265 年	· 英国首次国会召开
公元 1265 ~	· 欧洲中世纪经院哲学家托马斯
1273 年	· 阿奎那撰写《神学大全》,综述中世纪天主教官方思想体系
公元 1265 ~	· 意大利文艺复兴先驱但丁在世,代表作为《神曲》
1321 年	
公元 1266 或	· 意大利美术家乔托在世,奠定意大利现实主义绘画传统,代表作有阿雷纳礼拜堂壁画,《最后审判》、《犹大之吻》等
1276 ~ 1337 年	
公元 1269 年	· P. 佩雷格里尼在《论磁体的信》中引入磁极的概念,得出“同性相斥,异性相吸”的原理,成为最早对磁现象进行系统观察的西方人
公元 1271 年	· 忽必烈定国号大元,中国元朝(1271 ~ 1368)始
公元 1272 年	· 中国改中都为大都(见元大都遗址)
公元 1273 ~	· 神圣罗马帝国哈布斯堡家族统治时期
1806 年	
公元 1275 年	· 意大利旅行家马可·波罗到中国,留居 17 年后返威尼斯,撰《马可·波罗行记》
公元 1279 年	· 中国元军破崖山,陆秀夫负幼帝蹈海卒。宋亡
公元 1281 年	· 中国郭守敬等制定《授时历》,颁行天下
公元 1282 年	· 中国始大规模海运漕粮
公元 1283 年	· 莫斯科公国建立
公元 1286 年	· 《农桑辑要》颁行,为中国现存最古的官修农书
公元 1287 年	· 中国发行至元通行宝钞
公元 1293 年	· 中国郭守敬修通惠河,海运漕粮直达大都
公元 1299 年	· 奥斯曼一世创建奥斯曼帝国
公元 13 世纪	· 西欧普遍出现手工业行会后期
公元 13 世纪	· 用于阅读的眼镜在欧洲和中国下半叶出现
公元 13 世纪	· 意大利形成佛罗伦萨画派,囊括了几乎所有文艺复兴美术的重要画家
约公元 1300 年	· 欧洲音乐进入“新艺术”时期,世俗音乐迅速发展
公元 1302 年	· 法国首次召开三级会议
公元 1313 年	· 中国正式宣布恢复科举
	· 中国王祯作《农书》成
公元 1322 年	· 中国书画家赵孟頫卒
	公元 1323 年
	· 中国《大元通制》成,颁行天下
	· 意大利诗人彼特拉克的抒情诗集《歌吟集》出版,为欧洲抒情诗开创道路
公元 1331 年	· 中国《经世大典》修成
公元 1336 ~	· 日本室町幕府统治时期
1562 年	
公元 1337 ~	· 发生英法百年战争
1453 年	
公元 1345 年	· 中国《辽史》、《金史》、《宋史》修成
公元 1347 ~	· 黑死病(鼠疫)流行欧洲,死亡约 2400 万人
1353 年	
公元 1348 ~	· 意大利作家薄伽丘创作《十日谈》,为欧洲文学史上第一部现实主义作品
1353 年	
公元 1351 年	· 中国元末农民起义开始。颍州刘福通、蕲州徐寿辉等相继起义
公元 1368 年	· 中国朱元璋在应天称帝,国号明(1368 ~ 1644),建南京城
	· 中国元惠宗逃上都,史称北元。明军入大都,元亡
	· 中国罗贯中著成《三国演义》,施耐庵著成《水浒传》
公元 1370 年	· 中国诏定科举制度,规定八股格式
	· 中国宋濂等续修《元史》成
公元 1372 年	· 中国建嘉峪关,为长城终点
公元 1374 年	· 中国颁《大明律》
公元 1375 年	· 中国始行钞法,造大明宝钞
公元 1376 年	· 中国废元行中书省,分全国为十三布政使司
公元 1376 ~	· 在南京建灵谷寺无梁殿,为中国现存最早的无梁殿
1382 年	
公元 1377 年	· 建衍圣公府,为中国现存规模最大的邸院建筑群
公元 1380 年	· 中国明朝罢中书省,废丞相制,政归六部
公元 1381 年	· 中国明朝分里甲登记户口,定赋役编订黄册
	· 中国明朝建山海关。明长城东起鸭绿江,西到嘉峪关,长 6000 多公里
	· 英国最早的航海条例颁布
公元 1382 年	· 中国明朝置锦衣卫(见厂卫)、都察院和殿阁大学士
公元 1387 年	· 中国编绘鱼鳞图册,与黄册并行
公元 1392 ~	· 李氏朝鲜时期
1910 年	
公元 1397 年	· 中国明朝南北榜案发,开取士分南北之先例
公元 1399 年	· 中国明朝燕王朱棣(见明成祖)起兵北平,靖难之役起
公元 14 世纪	· 德国纽伦堡出现雕版印刷的宗教版画,为欧洲最早的雕版印刷物

公元 14~15 世纪	• 意大利佛罗伦萨毛织业中出现资本主义手工工场	堡被俘；景帝立；也先挟英宗逼京师，于谦率军击退（见土木之变）	公元 15 世纪末 ~ 19 世纪上半叶	• 西欧新兴资产阶级和新贵族用暴力掠夺农民土地，谓圈地运动	
公元 14 世纪初 ~ 1521 年	• 印第安人阿兹特克文明存在	公元 1452 年	• 德国 J. 谷腾堡发明使用铅铸造活字的活版印刷术	约公元 1500 年	• 德国 P. 亨莱因发明钟表发条
公元 14~16 世纪	• 欧洲文艺复兴时期	公元 1452~1519 年	• 意大利艺术家达·芬奇在世，绘画代表作有《最后的晚餐》、《蒙娜丽莎》等	公元 1502 年	• 意大利人亚美利哥·韦斯普奇航行到达南美洲
公元 14~17 世纪	• 北德意志各城市间建立的汉萨同盟掌握了半个欧洲大陆的贸易	公元 1453 年	• 奥斯曼土耳其军队攻占君士坦丁堡，拜占廷帝国灭亡	公元 1506~1626 年	• 罗马建成圣彼得大教堂，为世界最大的天主教堂
公元 1402 年	• 中国明朝燕兵攻入南京，建文帝不知所终。燕王朱棣即帝位，是为明成祖	公元 1457 年	• 中国明朝宦官曹吉祥等迎太上皇英宗复位，废景帝，史称夺门之变；杀于谦	公元 1509~1564 年	• 法国宗教改革家、加尔文教派创立者 J. 加尔文在世
公元 1403 年	• 西方第一个民间出版行业组织——“书业公会”在英国成立	公元 1462 年	• 德国法兰克福出现一年一度的定期书市，成为当时欧洲书籍交易中心	公元 1513 年前后	• 中国苏州建拙政园
公元 1405~1433 年	• 中国明朝郑和等 7 次出使西洋，历 30 余国（见郑和下西洋）	公元 1466~1536 年	• 尼德兰人文主义者 D. 伊拉斯谟在世。代表作有《愚神颂》	公元 1516 年	• 英国早期空想社会主义者 T. 莫尔的《乌托邦》出版，为欧洲第一部空想社会主义杰作
公元 1407 年	• 中国明朝《永乐大典》成书	公元 1469~1527 年	• 意大利思想家 N. 马基雅维利在世。代表作《君主论》提出马基雅维利主义	公元 1516~1532 年	• 意大利诗人阿里奥斯托创作叙事诗《疯狂的奥兰多》
公元 1409 年	• 中国明朝置奴儿干都司 • 中国明十三陵动工	公元 1475~1564 年	• 意大利雕刻家、画家、建筑师米开朗琪罗在世。代表作品有《大卫像》、《摩西像》、《创世纪》和《末日审判》等	公元 1517 年	• 德意志宗教改革家马丁·路德公布《九十五条论纲》，引发德意志宗教改革
公元 1411 年	• 中国明朝开会通河通漕运，罢海运	公元 1477~1510 年	• 意大利画家乔尔乔涅在世。代表作有《卡斯泰尔弗科》、《暴风雨》、《三位博士》等	公元 1518 年	• 佛郎机（葡萄牙）使者至中国
公元 1414 年	• 中国明朝诏修《四书》、《五经》、《性理大全》。1417 年颁行，定为生员必读书	公元 1483~1520 年	• 意大利画家拉斐尔在世。代表作有《草地上的圣母》、《西斯廷圣母》、《雅典学院》等	公元 1519~1521 年	• 葡萄牙人 F. 麦哲伦率船队完成环球航行
公元 1416 年	• 意大利舞蹈家多梅尼科的舞蹈论文集《关于舞蹈和指挥合唱的艺术》手抄本问世	公元 1485~1603 年	• 英国都铎王朝时期	公元 1524~1525 年	• 发生德意志农民战争
公元 1417 年	• 中国明朝在北京始建承天门（后称天安门）	公元 1488 年	• 葡萄牙航海家 B. 迪亚士抵好望角	公元 1526~1858 年	• 印度莫卧儿王朝时期
公元 1419~1434 年	• 发生捷克胡斯战争	公元 1488/1490~1576 年	• 意大利画家提香在世。代表作有《圣母升天》、《酒神节》等	公元 1529 年	• 中国文学家、哲学家王守仁卒
公元 1420 年	• 中国明朝在北京建成世界最大宫殿建筑群，后有扩建（见北京故宫） • 中国明朝始建北京太庙	公元 1492 年	• 意大利航海家 C. 哥伦布首次横渡大西洋发现美洲大陆，开辟了从欧洲横渡大西洋到美洲的新航线	公元 1533 年	• 西班牙殖民者 F. 皮萨罗征服印加帝国
公元 1420~1506 年	• 日本汉画代表人物雪舟在世	公元 1493 或 1494~1553 年	• 法国小说家拉伯雷在世，著有《巨人传》	公元 1534~1536 年	• 中国北京建皇史宬
公元 1421 年	• 中国明朝迁都北京，以南京为留都 • 中国明朝始建社稷坛	公元 1494 年	• 意大利出版 L. 帕西奥里的《算术、几何、比与比例概要》，系统介绍体现复式记帐原理的簿记方法	公元 1535 年	• 英国 A. 帕雷首次做肘关节切断术
公元 1423 年	• 欧洲发现现存最早的有刊印时间的印刷版画《圣克利斯道夫像》	公元 1497~1498 年	• 葡萄牙航海家瓦斯科·达·伽马绕行好望角抵印度，开辟了欧洲到印度的航路	公元 1543 年	• 波兰天文学家哥白尼的《天体运行论》出版，建立日心体系，揭开天文学和自然科学史的新一页 • 比利时医生 F. A. 维萨里的《人体构造论》出版，创立了近代人体解剖学
公元 1425~1789 年	• 越南黎朝时期	公元 15 世纪后期	• 意大利形成威尼斯画派，以后提香成为领袖 • 莫斯科公国在莫斯科建成克里姆林宫	公元 1546~1600 年	• 法国巴黎兴建卢浮宫（见卢浮宫博物馆） • 意大利 G. 弗拉卡斯托罗发表《论传染》，提出病芽学说，主张检疫、隔离和消毒
公元 1426~1435 年	• 中国景泰蓝工艺成熟	公元 15 世纪末或 16 世纪初	• 阿拉伯著名民间故事集《一千零一夜》基本定型	公元 1548~1600 年	• 意大利天文学家、哲学家 G. 布鲁诺在世，著“泛神论”，达文艺复兴时期新哲学思潮之顶峰
公元 1429 年	• 中国明朝初设钞关，始收船税			公元 1550 年	• 蒙古俺答汗攻宣府，至通州，逼京师，饱掠 8 日而退，史称庚戌之变 • 西方第一部美学史著作《艺苑名人传》由意大利画家、美术史家 G. 瓦萨里完成
公元 1430 年	• 中国明朝各省专设巡抚			公元 1555 年	• 玉米传入中国，时称玉麦
公元 1436 年	• 朝鲜以铅活字排印《通鉴纲目》，为世界最早的铅活字印刷书籍			公元 1556 年	• 德国 G. 阿格里科拉出版《论金
公元 1449 年	• 中国明英宗亲征瓦剌，在土木				

属》，讨论采矿和冶金问题；在其《化学的性质》一书中全面记载了当时已知的矿物及其物理性质	公元 1595 年	· 荷兰首次采用 G. 墨卡托投影法出版地图集	学测量》，开创医学定量实验
公元 1557 年	· 葡萄牙侵占澳门作为贸易据点	公元 1615 年	· 中国努尔哈赤正式建立八旗制度
公元 1561 年	· 浙江宁波建天一阁，为中国现存最古藏书楼	公元 1616 年	· 中国努尔哈赤称汗，国号金，史称后金(见清)
公元 1561 ~ 1626 年	· 英国唯物主义哲学家、实验自然科学家 F. 培根在世，将科学的研究建立在唯物主义基础上，以实验和归纳方法为欧洲近代哲学和自然科学发展开辟新途径	公元 1618 ~ 1648 年	· 中国戏曲作家汤显祖卒。著有《牡丹亭》等传奇
公元 1562 ~ 1594 年	· 法国发生胡格诺战争	公元 1619 年	· 欧洲发生三十年战争
公元 1564 ~ 1616 年	· 英国戏剧家莎士比亚在世，著《哈姆雷特》、《李尔王》、《罗密欧与朱丽叶》等	公元 1619 年	· 德国 J. 开普勒创立行星运动第三定律
公元 1566 ~ 1609 年	· 发生尼德兰资产阶级革命	公元 1619 年	· 中国明分兵四路攻后金，大败。萨尔浒之战，西路军被歼
公元 1567 ~ 1572 年	· 中国明隆庆年间始行人痘接种术	公元 1621 年	· 荷兰 W. 斯涅耳发现光的折射定律
公元 1567 ~ 1619 年	· 中国隆庆、万历年间《金瓶梅》问世	公元 1622 年	· 荷兰殖民者入侵中国台湾(见荷兰侵占台湾)
公元 1572 年	· 意大利 R. 邦贝利的《代数学》出版，提出初步的虚数理论	公元 1625 年	· 德意志耶稣会传教士汤若望来华。参与修订《崇祯历书》
公元 1573 年	· 法国第一部大型宫廷芭蕾《波兰舞会》在图伊勒里宫演出	公元 1626 年	· 中国后金迁都沈阳，为盛京
公元 1578 年	· 中国李时珍的《本草纲目》成书	公元 1628 年	· 中国苏州民变，反对阉党滥捕东林党人；顾佩韦等 5 人投案被杀，葬于虎丘，称五人墓
公元 16 世纪 70 年代	· 中国吴承恩著成《西游记》	公元 1630 ~ 1653 年	· 中国陕西连旱。王嘉胤、高迎祥等起义，明末农民战争爆发
公元 1580 年	· 意大利威尼斯最早建立银行	公元 1630 ~ 1677 年	· 英国 W. 哈维著《动物心血运动的研究》，建立血液循环理论
公元 1581 年	· 中国明朝张居正改革赋役制度，推行一条鞭法	公元 1632 ~ 1704 年	· 英国 T. 曼(一译托马斯·孟)的《英国得自对外贸易的财富》写成(1644 年出版)，系统阐述重商主义经济思想
公元 1582 年	· 甘薯从越南引进中国广东东莞	公元 1633 年	· 印度建泰姬陵
公元 1587 年	· 中国明廷封索南嘉措为“朵只儿唱达赖喇嘛”	公元 1633 年	· 荷兰思想家 B. 斯宾诺莎在世，提出“自因”概念，成为唯理学的主要代表者
公元 1588 年	· 西班牙无敌舰队远征英国失败	公元 1636 年	· 中国唯物主义经验论哲学家 J. 洛克在世，提出认识来源于经验的“白板说”
公元 1588 ~ 1679 年	· 德国法兰克福出版世界上第一本有固定刊名的期刊《书会大事记》	公元 1636 年	· 中国徐光启卒。著有《农政全书》，曾与利玛窦合译欧几里得《几何原本》
公元 1589 ~ 1592 年	· 英国唯物主义哲学家 T. 霍布斯在世，建立了典型的机械唯物主义哲学体系，代表作为《利维坦》	公元 1636 年	· 日本颁布锁国令
公元 1589 ~ 1830 年	· 意大利伽利略进行自由落体加速运动实验，并用实验结果阐述了物体惯性的概念	公元 1636 年	· 中国皇太极在盛京即帝位，改国号为清(1636~1911)
公元 1590 年	· 丰臣秀吉统一日本	公元 1637 年	· 希腊制成第一台播种机，为现代播种机的雏形
公元 1590 ~ 1609 年	· 丹麦 L. 詹森和荷兰 H. 李普希发明显微镜	公元 1637 年	· 中国宋应星著《天工开物》初刊，为总结手工业和农业生产技术巨著
公元 1591 年	· 法国 F. 韦达著《分析方法入门》，为符号代数学奠基	公元 1640 年	· 英国资产阶级革命开始
公元 1592 年	· 日本丰臣秀吉侵朝鲜，明廷命李如松援朝，次年大败日军	公元 1641 年	· 中国地理学家、旅行家徐霞客(1586~1641)卒。著有《徐霞客游记》
公元 1592 ~ 1598 年	· 朝鲜发生壬辰卫国战争	公元 1642 年	· 法国 B. 帕斯卡发明利用齿轮转动进行加减法的计算机
		公元 1643 年	· 意大利科学家 E. 托里拆利和 V. 维维亚尼提出气压概念，

公元 1643 ~ 1727 年	<p>· 英国物理学家 I. 牛顿在世,发现万有引力定律,建立了经典力学的基本体系。制作牛顿色盘,观察到牛顿环,并确定了热学的冷却定律。代表作有《自然哲学的数学原理》等。</p>	<p>公元 1675 ~ 1710 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 英国建伦敦圣保罗大教堂 · 丹麦 O.C. 罗默推算出光速 <p>公元 1679 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国蒲松龄所著《聊斋志异》约成书于本年前后 <p>公元 17 世纪 70 年代</p> <ul style="list-style-type: none"> · 英国 W. 配第的《政治算术》和德国康令的《国情论》几乎同时出版,成为统计学中两大派 200 年争论的起因和论据 <p>公元 1680 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 法国用浇铸法制出平板玻璃 <p>公元 1682 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国思想家顾炎武卒。著有《日知录》、《天下郡国利病书》等 <p>公元 1683 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 郑克塽降清,中国康熙帝统一台湾。次年开放海禁 <p>公元 1684 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 德国 G.W. 莱布尼兹发表第一篇微分学论文,两年后又发表第一篇积分论文,创立了微积分学 <p>公元 1685 ~ 1750 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 德国作曲家巴赫在世,成名作为《创意曲》等 <p>公元 1686 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国设广州十三行,洋行制度始此 <p>公元 1688 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 英国发生光荣革命 · 中国戏曲作家洪昇撰成传奇《长生殿》 <p>公元 1689 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中俄《尼布楚条约》签订,划分中俄东段边界 <p>公元 1689 ~ 1755 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 18 世纪法国启蒙思想家孟德斯鸠在世,反对君主专制,主张君主立宪政体,提出“三权分立”学说 <p>公元 1690 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 荷兰 C. 惠更斯出版《光论》,提出光的波动说,导出了光的直线传播和反射折射定律,并解释了双折射现象 <p>公元 1692 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国思想家、文学家王夫之卒 <p>公元 1694 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国北京始建雍和宫 · 德国 G.W. 莱布尼兹发明能进行加减乘除的机械计算机 <p>公元 1694 ~ 1778 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 法国资产阶级启蒙思想家伏尔泰在世,提倡自然权利学说,鼓吹信仰、思想言论、出版自由和天赋人权,主张政治改良和“开明君主制” <p>公元 1695 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国思想家、史学家黄宗羲卒。著有《宋元学案》、《明儒学案》、《明夷待访录》等 · 英国 J. 伍德沃德发表《地球自然历史探讨》,提出洪水使生物灭亡的洪积说 <p>公元 1698 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 俄国彼得一世开始改革 · 英国 T. 萨弗里制成第一台实用于矿井抽水的蒸汽机,首次将蒸汽用作工业动力 <p>公元 1699 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国戏曲作家孔尚任撰成传奇《桃花扇》 <p>公元 17 世纪</p> <ul style="list-style-type: none"> · 欧洲近代货币(纸币)在英国产生 · 风景画在荷兰首先成熟 	<ul style="list-style-type: none"> · 发源于意大利的巴洛克美术在欧洲流行 · 五线谱在欧洲逐步完善,至 18 世纪定型,成为世界的通用记谱法 · 巴蕾在法国宫廷形成 <p>公元 17 世纪 末</p> <ul style="list-style-type: none"> · 玻璃画在欧洲产生 <p>公元 1701 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 荷兰 H. 布尔哈维在莱顿大学开创临床教学,通过学生将临床思维传至欧洲 <p>公元 1703 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国始在承德建热河行宫(见承德避暑山庄) <p>公元 1704 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国贵州茅台镇始产茅台酒 <p>公元 1705 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 英国 E. 哈雷发现周期彗星 · 12 月 9 日,英国 F. 豪克斯比制成第一台大功率静电起电机,并进行辉光放电实验 · 英国 R. 胡克在《论地震》中提出用生物化石记述地球历史 <p>公元 1707 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国彭定求等编《全唐诗》成书 <p>公元 1709 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国北京始建圆明园 · 英国议会通过世界上第一部版权法,于 1710 年生效 · 英国 A. 达比用焦炭炼铁成功 <p>公元 1709 ~ 1714 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 德国 D.G. 华伦海特发明酒精温度计和水银温度计,并创立华氏温标 <p>公元 1712 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国实行滋生人丁永不加赋 <p>公元 1712 ~ 1778 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 法国资产阶级启蒙思想家 J.-J. 卢梭在世,主张消灭王权,建立共和国,提出“天赋人权”、“自由平等”、“主权在民”等理论,著《社会契约论》 <p>公元 1713 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国中央政府册封班禅五世罗桑意希为班禅额尔德尼 <p>公元 1713 ~ 1784 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 法国启蒙思想家 D. 狄德罗在世,主编法国第一部《百科全书》并宣传唯物主义和无神论 <p>公元 1716 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国《康熙字典》成书 <p>公元 1726 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 铜活字排印大型类书《古今图书集成》在中国完成 <p>公元 1727 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中俄签订《布连斯基条约》 <p>公元 1728 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中俄签订《恰克图条约》 <p>公元 1729 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 中国清廷因征讨准噶尔设军需房,后改为军机房军机处 · 英国 S. 格雷发现导体和绝缘体的区别 <p>公元 1729 ~ 1781 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 德国民族文学奠基人、剧作家文艺理论家莱辛在世,代表作有《爱弥丽亚·迦绿蒂》 <p>公元 1730 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 英国西森发明经纬仪 <p>公元 1733 年</p> <ul style="list-style-type: none"> · 英国 J. 凯发明纺织机的飞梭机构 · 法国 C.F. 迪费发表论文《论电》,提出电的二元流体假设,并总结出静电学第一个
------------------	---	--	---

公元 1734 年	<ul style="list-style-type: none"> · 基本原理——“同性相斥,异性相吸” · 德国 W. 沃尔夫的《经验心理学》出版,首次使用“心理学”一词 	公元 1750 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国始建清漪园,后改名颐和园 · 英国赖特最早提出银河系概念 	公元 1770 ~ 1827 年	<ul style="list-style-type: none"> · 德意志作曲家贝多芬在世,作第三《英雄》、第五《命运》、第六《田园》和第九《合唱》等交响曲
公元 1735 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国《明史》成书 · 瑞典 C. von 林奈的《自然系统》第一版问世,首次实现了植物与动物分类范畴的统一 	公元 1751 年	<ul style="list-style-type: none"> · 瑞典 A. F. 克朗斯塔特分离出金属镍 	公元 1770 ~ 1831 年	<ul style="list-style-type: none"> · 德国古典哲学家黑格尔在世,创立了欧洲哲学史上最庞大的客观唯心论体系,系统阐述了唯心论辩证法
公元 1737 ~ 1809 年	<ul style="list-style-type: none"> · 北美思想家 T. 潘恩在世,撰著《常识》,促进北美人民思想解放 	公元 1754 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国《儒林外史》作者吴敬梓卒 	公元 1771 ~ 1858 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国空想社会主义者 R. 欧文在世,谴责资本主义私有制是万恶的源泉,提出了较完整的空想社会主义思想体系,并进行宣传和试验示范。其思想体系为科学社会主义思想的来源之一。代表作有《一个日内瓦居民给当代人的信》、《新社会观》等
公元 1738 年	<ul style="list-style-type: none"> · 法国舞蹈家 J.-B. 朗代在俄国圣彼得堡建立皇家芭蕾舞学校 · 瑞士伯努利父子发表水流能量方程,即伯努利方程 · 瑞士丹尼尔第一·伯努利提出不可压缩流体的能量守恒定律,称伯努利定理 · 意大利 A. 莫罗提出火山等地质作用的重要性,将山脉、岛屿的形成归因于地下火的作用 	公元 1755 年	<ul style="list-style-type: none"> · 里斯本大地震发生,为欧洲历史上最大的一次地震 	公元 1772 年	<ul style="list-style-type: none"> · 瑞典 C. W. 舍勒和英国 D. 卢瑟同时发现氯
公元 1742 ~ 1745 年	<ul style="list-style-type: none"> · 瑞典 A. 摄尔修斯创立以水的冰点为 100 度、汽点为 0 度的温标。1745 年,瑞典 C. von 林奈将两个固定点颠倒,即成为摄氏温标 	公元 1756 ~ 1791 年	<ul style="list-style-type: none"> · 德国 J. G. 莱曼将山脉划分为原生山、第二纪和第三纪山脉,为地层分类之始 · 奥地利作曲家莫扎特在世,作歌剧《费加罗的婚礼》、《魔笛》等 	公元 1772 ~ 1833 年	<ul style="list-style-type: none"> · 印度近代启蒙思想家、社会活动家和印度教改革家 R. M. 罗易在世
公元 1744 年	<ul style="list-style-type: none"> · 瑞士 L. 欧拉著《寻找具有某种极大或极小性质的曲线的技巧》,标志变分法作为一个新的数学分支诞生 	公元 1758 年	<ul style="list-style-type: none"> · 法国 F. 魁奈发表《经济表》,提出社会总资本再生产的两个模式 	公元 1772 ~ 1837 年	<ul style="list-style-type: none"> · 法国空想社会主义者 C. 傅立叶在世,全面批判资本主义,认为和谐制度必将取代资本主义社会。其学说为科学社会主义思想的来源之一。代表作有《全世界的和谐》、《四种运动论》等
公元 1745 年	<ul style="list-style-type: none"> · 俄国 G. V. 里赫曼发明静电计,为第一架电学测量仪器 · 荷兰 N. 居赖于、P. van 穆申布鲁克与德国 E. G. von 克莱斯特分别发明了最早的电容器——莱顿瓶 	公元 1760 ~ 1825 年	<ul style="list-style-type: none"> · 法国空想社会主义者 C. H. de 圣西门在世,批判资本主义,设计各种社会改革方案,认为实业制度是理想社会制度。其学说成为科学社会主义的来源之一。代表作有《新基督教》、《论实业制度》等 	公元 1773 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国清廷开《四库全书》馆 · 英国 J. 库克率领船队于 1 月 17 日首次到达南极圈
公元 1746 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国 J. 罗巴克在伯明翰建成第一个铅室法硫酸厂,代替了用玻璃器皿生产硫酸的装置 	公元 1761 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国 J. 布莱克提出潜热概念,为量热学奠定基础 · 意大利 G. B. 莫尔加尼发表《疾病的位置与病因》,将疾病概念深化到病理层次 	公元 1773 ~ 1775 年	<ul style="list-style-type: none"> · 瑞典 C. W. 舍勒发现氯 · 普加乔夫起义,为俄国历史上规模最大的农民战争
公元 1746 ~ 1828 年	<ul style="list-style-type: none"> · 西班牙画家 F. de 戈雅在世,代表作有《1808 年 5 月 3 日夜枪杀起义者》等 	公元 1762 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国清廷设伊犁将军,“总统新疆南北两路事务” 	公元 1774 年	<ul style="list-style-type: none"> · 普鲁士教育家 J. B. 巴泽多在他创立的泛爱学校首开体育课 · 瑞典 J. G. 甘恩、T. O. 伯格曼分别用碳还原法从软锰矿制取锰
公元 1747 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国 J. 林德在航海船员中进行临床实验,证明柑橘(含维生素 C)具有抗坏血酸的效果 · 阿赫迈德沙·杜兰尼建立杜兰尼王朝,统一阿富汗 	公元 1764 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国文学家曹雪芹卒。著有《红楼梦》 · J. 哈格里夫斯发明珍妮纺纱机,标志英国产业革命开始 	公元 1775 年	<ul style="list-style-type: none"> · 瑞典 C. W. 舍勒发现氯 · 英国 J. 威尔金森发明较精密的炮筒镗床,为第一台真正的机床。次年,用它加工汽缸体,使瓦特蒸汽机得以运行
公元 1748 ~ 1825 年	<ul style="list-style-type: none"> · 法国画家 J.-L. 大卫在世,代表作有《荷拉斯兄弟之誓》、《马拉之死》等 	公元 1765 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国画家郑板桥卒 	公元 1776 年 7 月 4 日	<ul style="list-style-type: none"> · 北美独立战争爆发 · 《独立宣言》在北美殖民地第二届大陆会议上通过并发表,美利坚合众国诞生
公元 1749 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国散文家方苞卒 	公元 1766 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国 H. 卡文迪什发现氢 	公元 1776 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国古典政治经济学家 A. 斯密的《国民财富的性质和原因的研究》出版,创立了资产阶级古典政治经济学理论体系
公元 1749 ~ 1832 年	<ul style="list-style-type: none"> · 德国诗人歌德在世,代表作有《浮士德》、《少年维特之烦恼》等 	公元 1769 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国 J. 瓦特完成蒸汽机的发明 	公元 1777 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国音乐家 C. 伯尼和 J. 霍金斯撰写了世界最早的《音乐通史》 · 中国思想家戴震卒。有《戴东原

集》	公元 1789 年	• 7 月 14 日法国大革命开始	公元 1797 ~	• 德国诗人海涅在世,代表作有《德国——一个冬天的童话》等
• 法国 J.-L. 拉格朗日提出引力势和速度势概念		• 法国制宪议会通过《人权与公民权宣言》,为资产阶级代议民主制国家的经典性文件	1856 年	1856 年
• 法国 A. L. 拉瓦锡提出氧化学说,否定了燃素说	公元 1790 年	• 中国四大徽班进京演出,京剧逐渐形成	公元 1798 年	• 英国经济学家 T. 马尔萨斯匿名发表《人口原理》,认为人口增长与消费资料增长的脱节是自然规律,提出用饥饿、瘟疫和战争等手段消灭“人口过剩”,称马尔萨斯人口论
公元 1778 ~ 1780 年	• 法国 J. E. 盖塔尔完成法国岩矿地质图,为世界上第一幅表示一个国家矿产资源、岩石构成的大型地图	• 英国 J. 斯顿发表《火山岩考察》,提出地质作用“既没有开始的痕迹,也没有结束的前景”的论断	公元 1798 ~ 1863 年	• 法国浪漫主义画家 E. 德拉克洛瓦在世,代表作有《自由引导人民》等
公元 1779 年	• 法国 G.-L. L. C. de 布丰在其《自然纪元》一书中阐述了地球演化史,将地球划分为六个纪	• 英国圣托马斯发明世界上第一台手摇缝纫机	公元 1799 年	• 法国 G. 蒙日出版《画法几何》,使画法几何成为几何学的一个专门分支
• 德国 J. P. 弗兰克著《医务监督的整体体系》第一卷出版,为公共卫生学的奠基之作	公元 1790 ~ 1804 年	• 海地革命发生	公元 1799 ~ 1837 年	• 俄国诗人、俄罗斯近代文学奠基人普希金在世,代表作有《叶甫盖尼·奥涅金》、《上尉的女儿》等
公元 18 世纪 70 年代	• “狂飙突进”文学在德国兴起,歌德等为主要代表	• 英国 W. 格雷哥尔发现铁	公元 1799 ~ 1850 年	• 法国小说家巴尔扎克在世,代表作有《人间喜剧》
公元 1780 年	• 意大利进行家畜人工授精	• 法国 N. 布吕兰发明制碱法获专利,并在巴黎近郊建成第一个布吕兰法碱厂	公元 1800 年	• 意大利 A. 伏打公布了他于 1795 ~ 1796 年间发现的电池原理,并创制出最早的获得连续电流的伏打电堆
公元 1781 年	• 法国梅西耶发表第一份星团星云表	• 中国清朝乾隆帝定金瓶掣签决定达赖、班禅转世灵童之制	公元 1801 年	• 中国史学家章学诚卒。著有《文史通义》等
• 英国 F. W. 赫歇耳发现天王星	公元 1792 ~ 1822 年	• 《四库全书》完成,为中国历史上卷帙最大的一部丛书	• 德国 C. F. 高斯的《算术研究》出版,为近代数论的起点	• 意大利皮亚齐发现第一颗小行星
• 瑞典 C. W. 舍勒发现钨	• 英国诗人雪莱在世,代表作有《麦布女王》、《伊斯兰的起义》等	• 法国民公会通过《1793 年宪法》	• 英国 T. 扬做杨氏干涉实验,提出光波干涉原理	• 英国 T. 扬做杨氏干涉实验,提出光波干涉原理
公元 1782 年	• 英国 J. 瓦特发明和试制双动式蒸汽机成功。以蒸汽机的发明和应用为主要标志,西方国家出现第一次技术革命	• 美国始建国会大厦,为罗马复兴建筑的代表	公元 1802 ~ 1885 年	• 法国诗人、小说家雨果在世,著《悲惨世界》等
公元 1783 年	• 法国蒙哥尔费兄弟制成世界第一个热空气气球升空,同年载人升空,为人类首次升空航行	• 中国清廷颁布《钦定西藏善后章程》	公元 1802 ~ 1887 年	• 法国 J. B. 布森戈创办第一个农事试验场,研究农业中的营养元素循环,并建立植物氮素营养学说
公元 1783 ~ 1842 年	• 法国小说家司汤达在世,著有《红与黑》等	• 公元 1793 ~ 1815 年	公元 19 世纪 初	• 伊朗克尔曼沙阿城东的贝希斯顿发现波斯古代纪功摩崖石刻铭文,内有古波斯、新埃及、巴比伦三种楔形文字,被命名为“贝希斯顿铭文”
公元 1785 年	• 英格兰 T. 贝尔发明的滚筒印花机投入生产	• 普鲁士教育家 G. A. 菲特出版《体育百科全书》(1~3),为世界上有关体育的第一部百科全书		• 苏格兰 P. 贝尔和美国麦考密克分别设计出收割机
• 法国 C. A. 库仑测定静电相互作用和静磁相互作用,发表了库仑定律,为静电学奠定了科学基础	公元 1794 ~ 1795 年	• 法国 G. 蒙日发表《关于把分析应用于几何的活页论文》,为微分几何学先驱		• 法国 J.-B. 萨伊出版《政治经济学概论》,为资产阶级庸俗经济学的代表作
• 英国 J. 赫顿发表有关地球的论文,1795 年又发表专著,阐述均变论思想和用自然过程来解释地球过去的历史	公元 1795 ~ 1796 年	• 俄国大元帅 A. V. 苏沃洛夫完成《制胜的科学》,为俄国军事理论经典著作		• 法国 L. 潘索提出力偶概念和力偶理论
• 法国 C. A. 库仑用机械啮合概念解释摩擦,首次提出摩擦理论	公元 1795 ~ 1826 年	• 俄国诗人雷列耶夫在世,代表作有《伊凡·苏萨宁》等		• 英国 W. H. 涅拉斯顿和法国 I. -J. 泰纳尔分别制得单质硼
• 英国 J. 亨特发现侧支循环,确立动脉瘤结扎法	公元 1796 年	• 中国川楚陕甘豫五省白莲教起义		• 英国 B. 唐金制成长网造纸机,并在两年后造出纸张
公元 1787 年	• 美国通过 1787 年宪法,1789 年 3 月 4 日正式生效	• 英国 W. 史密斯提出利用化石来划分含化石地层的层序	公元 1803 年	• 法兰西共和国改法兰西帝国,拿破仑·波拿巴称帝,为拿破仑一世
• 美国通过西北土地法令		• 英国 E. C. 翁纳最先在欧洲采用牛痘接种法预防天花,实现了人体的主动免疫		
• 德国 A. G. 维尔纳在其《岩层简明分类和描述》一书中,划分了地层层序。同年通过对沙伯格山的考察,得出玄武岩是沉积岩的结论		• 法国拉普拉斯出版《宇宙体系论》,提出地球起源的星云假说		
公元 1788 ~ 1824 年	• 英国诗人拜伦在世,代表作有《唐璜》、《恰尔德·哈罗尔德游记》等	• 法国 N.-L. 沃克兰发现铬		
		• 奥地利作曲家舒伯特在世		
		1828 年		