

中国大百科全书

(简明版)



NLIC2970142622

中国大百科全书出版社



中国大百科全书

(简明版)

中国大百科全书出版社

获国家图书奖荣誉奖
获国家辞书奖一等奖



目 录

中外大事年表	1
条目笔画索引	39
内容音序索引	191

中外大事年表

距今约 46 亿年	· 地球形成	· 古代埃及使用等臂天平秤, 为已知最早的衡器	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 45 ~ 24 亿年	· 地球太古代。晚期出现生命, 存在菌类和低等蓝藻	· 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	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 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	· 中国新石器时代的河姆渡原始居民生活在长江下游地区	公元前 2371 ~ 前 2230 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 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	· 中国新石器时代的半坡原始居民生活在黄河中游地区	约公元前 2300 ~ 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 2.3 亿 ~ 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	· 中国新石器时代的大汶口原始居民生活在黄河下游地区	约公元前 23 世紀	· 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 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	· 古代埃及、西南亚、南欧、中欧和中国等地先后开始用矿石炼铜	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 6000 万年	· 地球上出现最早的灵长类动物	· 古代犹太人历年的首年	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
距今约 3500 ~ 3000 万年	· 原上猿生活在今埃及和法雍等地, 为迄今所知最早的古猿	· 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	约公元前 21 世纪	· 中国禹治水成功
距今约 1400 ~ 700 万年	· 腊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	· 古代埃及国家(诺姆)形成。出现了象形文字	约公元前 21 ~ 17 世纪	· 中国二里头文化存在
距今约 300 万年	· 人类在地球上出现	· 古代两河流域居民开始使用轮式运输工具	约公元前 21 ~ 16 世纪	· 中国夏朝
距今约 250 ~ 1 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	· 古代埃及人已在农业中使用犁、耙和施肥	公元前 2040 ~ 前 1786 年	· 古埃及中王国时期。青铜器广泛应用, 开发法雍湖地区, 修建卡尔纳克神庙
距今约 170 万年	· 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	· 古代南美玛雅年表中最早的日期	约公元前 2017 ~ 前 1595 年	· 古代两河流域古巴比伦时代
约 60 ~ 20 万年前	· 旧石器时代早期的北京人生活在前中国华北地区	· 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	约公元前 2000 年	· 中国出现五音阶音乐
约公元前 3 ~ 1 万年前	· 原始宗教出现	· 古代两河流域苏美尔地区出现奴隶制城市国家	约公元前 1900 ~ 前 1600 年	· 古代埃及出现图书馆
约 3 万年前	· 旧石器时代晚期的山顶洞人生活在京人活动过的地区	· 古代埃及出现有桨和帆的船	约公元前 1900 ~ 前 1567 年	· 古代埃及人已制作木乃伊
约公元前 1.2 ~ 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	· 古代埃及人已使用铜镜	约公元前 1792 ~ 前 1750 年	· 古代两河流域古巴比伦第六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 8000 ~ 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	· 古代印度人发明了印章文字	约公元前 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
公元前 6000 年	· 小亚细亚地区出现亚麻和羊毛织物	· 爱琴海地区克里特文明出现	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
约公元前 6000 ~ 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	· 中国浙江钱山漾留存较为精细的丝织物	约公元前 17 ~ 14 世纪	· 小亚细亚赫梯古王国时期
约公元前 5000 年	· 亚洲西南部和中亚地区用冷锻法加工天然铜	· 古埃及古王国时期。国家统一完成, 君主专制确立, 大规模兴建金字塔	约公元前 16 世纪	· 中国汤伐夏桀, 夏朝灭亡
		· 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	公元前 16 ~ 前 11 世纪	· 中国商朝
		· 古埃及著名的狮身人面像落成		
		· 中国史官沮诵、仓颉造文字		
		· 古埃及出现竹管乐器		
		· 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		
		· 西亚古亚述时期		
		· 前 1500 年		

公元前 1600 ~ 前 1000 年
 公元前 1000 年
 公元前 1567 ~ 前 1085 年
 约公元前 1500 年
 公元前 1500 ~ 前 1362 年
 约公元前 1300 年
 约公元前 14 世纪
 公元前 14 ~ 前 12 世纪
 约公元前 13 世纪
 约公元前 11 世纪
 公元前 11 ~ 前 9 世纪
 公元前 11 世纪
 公元前 1000 ~ 前 600 年
 公元前 10 世纪
 公元前 841 年
 公元前 9 世纪
 公元前 8 世纪

·中国黄河流域形成栽桑、养蚕、缫丝、织绸的完整的生产过程,丝织物品种有麻、纱、罗、绮等
 ·古代埃及新王国时期。出现脚踏风箱,为冶金鼓风装置
 ·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物
 ·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
 ·古代印度早期吠陀时代。瓦尔那制度萌芽
 ·古代埃及出现水钟
 ·古代埃及实施埃赫那吞改革
 ·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
 ·中国周武王伐商纣,商朝灭亡
 ·古希腊荷马时代
 ·中国周朝(见西周,春秋,战国)
 ·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
 ·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
 ·古代印度最早的哲学著作、婆罗门教经典《奥义书》形成
 ·中国周厉王暴虐,国人暴动,厉王逃亡。召公、周公行政,号曰共和
 ·古希腊斯巴达国家形成
 ·中东地区的帕加马人发明羊皮制成的书籍,称“羊皮书卷”

公元前 776 年
 公元前 771 年
 公元前 770 年
 公元前 722 年
 公元前 700 ~ 前 600 年
 公元前 8 ~ 前 6 世纪
 公元前 626 ~ 前 539 年
 公元前 625 ~ 前 547 年
 约公元前 621 年
 公元前 613 年
 公元前 610 ~ 前 546 年
 约公元前 7 世纪
 公元前 604 ~ 前 561 年
 公元前 597 年
 公元前 594 年
 约公元前 585 年
 约公元前 580 ~ 前 500 年
 约公元前 563 年
 公元前 551 ~ 前 479 年
 公元前 550 ~ 前 330 年
 公元前 546 年
 约公元前 540 ~ 前 470 年
 约公元前 540 年
 公元前 512 年
 约公元前 509 年
 约公元前 500 ~ 前 449 年
 约公元前 6 ~ ? 世纪
 公元前 6 ~ 前 5 世纪
 约公元前 496 ~ 前 406 年
 公元前 486 年
 公元前 484 ~ 前 430 年
 约公元前 485 ~ 前 406 年
 公元前 476 年
 公元前 476 ~ 前 399 年
 公元前 475 年
 公元前 469 ~ 前 399 年
 公元前 464 年

·亚美尼亚地区创建坎儿井
 ·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
 ·中国申侯与缯、西夷犬戎攻周,杀周幽王于骊山,西周亡
 ·中国周平王东迁洛邑,东周始。历史进入春秋(前 770 ~ 前 476)时期
 ·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
 ·古代腓尼基人用山羊脂和草木灰制成肥皂,为有肥皂之始
 ·古罗马王政时代
 ·古代两河流域新巴比伦王国时期
 ·古希腊哲学家泰勒斯在世,创立米利都学派
 ·古雅典颁布《德拉古法典》
 ·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
 ·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》
 ·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
 ·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
 ·中国楚与晋战于邲(今河南荥阳东北),楚师大胜(见邲之战)
 ·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》
 ·古希腊自然哲学家泰勒斯发现摩擦起电现象
 ·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
 ·佛教创始人释迦牟尼在世,建立了完整的佛教教义学说
 ·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。门人记录他的谈话,编成《论语》
 ·古代西亚波斯帝国时期
 ·中国宋大夫向戌倡弭兵(止息战争的盟会),晋、楚等国盟于宋
 ·古希腊哲学家赫拉克利特在世,提出自发辩证法思想
 ·耆那教创始人筏驮摩那在世,建立了完整耆那教教义学说
 ·古希腊剧作家埃斯库罗斯在世。
 ·中国孙武以兵法进呈吴王阖闾,有《孙子兵法》传世
 ·古罗马王政时代结束,共和时代开始
 ·希波战争,古希腊城邦反抗波斯帝国侵略
 ·古希腊寓言家伊索活动时期。后人编写《伊索寓言》传世
 ·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
 ·古代印度顺世论派哲学形成
 ·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
 ·中国吴筑城于邗,开邗沟,沟通江淮
 ·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
 ·古希腊剧作家欧里庇得斯在世。有《美狄亚》、《特洛亚妇女》传世
 ·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)
 ·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
 ·中国战国(前 475 ~ 前 221)时期开始
 ·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
 ·中国《左传》记事止于本年,成书稍后

约公元前 471 ~ 前 400 年	· 古希腊历史学家修昔底德在世，著有《伯罗奔尼撒战争史》	公元前 330 年 前后	· 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 219 年	· 中国秦始皇命监禄开灵渠
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 323 ~ 前 187 年	· 古印度摩揭陀王国孔雀王朝时期	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 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 312 ~ 前 64 年	· 中西亚塞琉西王国时期	公元前 215 ~ 前 205 年	· 第一次马其顿战争发生
公元前 453 年	· 中国晋赵、韩、魏三家共灭知氏，三分其领地(见三家分晋)	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，首创地球自转并绕太阳公转的“太阳中心说”	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
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	公元前 305 ~ 前 30 年	· 古埃及托勒密王朝时期	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 445 年	· 中国魏文侯即位，任用李悝，实行变法	公元前 4 世纪 ~ 公元 4 世纪	· 古印度史诗《摩诃婆罗多》形成	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)
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	约公元前 4 世纪 ~ 公元 2 世纪	· 古印度史诗《罗摩衍那》形成	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
公元前 431 ~ 前 404 年	· 发生伯罗奔尼撒战争	约公元前 287 ~ 前 212 年	· 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	公元前 206 年	· 中国刘邦称帝，建立汉，都洛阳
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》，为古代有价值的历年史军事之作	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 200 ~ 前 197 年	· 第二次马其顿战争发生
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 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	公元前 3 世纪	· 埃及托勒密王朝在亚历山大城建成巨大的亚历山大图书馆，为当时外国图书收藏抄写中心
公元前 408 年	· 中国战国时秦初租禾，实行实物地租	约公元前 269 ~ 前 232 年	· 古印度摩揭陀王国孔雀国王阿育王统治时期，孔雀王朝进入鼎盛阶段	· 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
约公元前 5 世纪	· 古希腊建成雅典古城	公元前 264 ~ 前 241 年	· 第一次布匿战争发生	公元前 194 ~ 前 108 年	· 卫满朝鲜时期
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 256 年	· 中国周赧王卒，秦取九鼎宝器，西周亡	约公元前 190 ~ 前 127 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
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 249 年	· 中国秦灭东周，周亡	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 370 年	· 古希腊欧多克索斯创立比例论	公元前 247 ~ 公元 224 年	· 伊朗帕提亚帝国时期	公元前 154 年	· 中国吴楚七国之乱起，旋平定
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 246 年	· 中国韩郑国为秦开郑国渠	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 360 年	· 中国《甘石星经》书成，为世界上最古老的天文著作	公元前 239 年	· 中国《吕氏春秋》成书，为秦相吕不韦门客编撰	公元前 138 年	· 中国张骞初使西域
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 238 年	· 中国秦王政(见秦始皇)主国政	公元前 134 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 341 年	· 中国齐伐魏救韩，大败魏师于马陵(见马陵之战)	公元前 234 ~ 前 149 年	· 罗马共和时期农学家加图在世，著《农业志》，为现存最早的罗马农书	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 233 年	· 中国韩非入秦，被害。著有《韩非子》	公元前 133 ~ 前 121 年	· 古罗马格拉古兄弟改革实施
公元前 339 ~ 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 221 年	· 中国秦统一六国，战国时期结束	公元前 127 年	· 中国汉廷颁推恩令
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	· 中国战国初期的鲁班被后人尊为工匠祖师	· 中国《黄帝内经》成书于战国年间	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
		· 中国《黄帝内经》成书于战国年间	· 中国战国时期已广泛使用铁器	公元前 118 年	· 中国铸五铢钱
		· 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	· 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 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 110 年	· 中国桑弘羊作平准法，使物价平稳、仓库充盈
				公元前 107 年	· 古罗马军事统帅 G. 马略开始军事改革
				公元前 106 ~ 前 43 年	· 古罗马政治家、哲学家 M.T. 西塞罗在世，系统提出自然法学说，建立了折衷主义哲学体系
				公元前 104 年	· 中国造《太初历》，用夏正，以建寅月——正月为岁首

公元前 100 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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 	<ul style="list-style-type: none"> ·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 23 年 ·中国刘秀等大破王莽军于昆阳，后杀王莽 ·公元 25 年 ·中国刘秀即帝位，建元建武，定都洛阳。东汉始 ·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 ·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 50~100 年 ·中国《九章算术》成书 ·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 56~120 年 ·罗马历史学家 C. 塔西佗在世 ·公元 65 年 ·中国楚王刘英奉嫌帛赎罪，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 68 年 ·中国汉明帝于洛阳首建佛寺，后名白马寺 ·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 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 88 年 ·中国王充于本年前后著成《论衡》 ·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 92 年 ·中国班固卒。所著《汉书》开创断代史体例 ·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 1~2 世纪 ·基督教《圣经·新约》陆续完成 ·公元 1~6 世纪 ·中亚贵霜帝国时期 ·公元 1~7 世纪 ·非洲阿克苏姆王国时期 ·约 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 ·105 年 ·中国蔡伦发明造纸术 ·117 年 ·中国张衡制成大型天文计时仪器漏转浑天仪 ·120~124 年 ·罗马建成万神庙，为古代圆顶庙之最 ·121 年 ·中国许慎的《说文解字》书成 ·129~199 年 ·古罗马加伦在世，他把希腊解剖知识和医学知识系统化，创立人体生理解剖学 ·132 年 ·中国张衡创制地震仪器候风地动仪 ·166 年 ·大秦王安敦派使臣到中国 ·164~190 年 ·中国发明瓷器 ·184 年 ·中国张角率众起义，皆著黄巾，史称黄巾起义 ·196 年 ·中国曹操迎汉献帝迁许，募民屯田许下 	<ul style="list-style-type: none"> ·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的法学著作 ·印度文艺理论家婆罗多的《乐舞论》问世 ·约 200~400 年 ·《梵经》成书，标志古印度唯心主义吠檀多派理论已成熟 ·200 年 ·中国三国时代曹操大破袁绍于官渡（见官渡之战） ·208 年 ·中国东汉末孙权、刘备联军扬水战之长，巧用火攻，在赤壁击败曹操（见赤壁之战） ·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” ·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” ·220 年 ·中国东汉末毕岚发明翻车 ·中国东汉末魏立九品中正制 ·中国东汉末曹丕称帝，国号魏建都洛阳。汉亡 ·221 年 ·中国东汉末刘备在成都称帝，国号汉，世称蜀，以诸葛亮为丞相 ·229 年 ·中国东汉末孙权称帝，国号吴，迁都建业（今江苏南京） ·230 年 ·孙权遣将军卫温等过海达夷洲（今台湾） ·235 年 ·中国东汉末马钧作司南车（指南车） ·239 年 ·日本邪马台国女王卑弥呼遣使到中国 ·263 年 ·中国邓艾、钟会攻蜀，至成都，刘禅降，蜀亡 ·中国刘徽约于本年注《九章算术》，创割圆术，计算圆周率等 ·265~589 年 ·印度的“天竺乐”和西域的“龟兹乐”传入中国 ·265 年 ·中国司马炎（见晋武帝）迫魏帝禅位，建国号晋 ·280 年 ·中国裴秀组织编制《禹贡地域图》 ·281 年 ·中国汲郡战国墓中《竹书纪年》等竹简出土 ·285 年 ·中国陈寿著《三国志》成书 ·291 年 ·中国八王之乱起 ·3 世纪 ·罗马帝国出现隶农制 ·3~7 世纪 ·阿富汗境内的巴米扬石窟开凿 ·约 300 年 ·中国记述筹算记数制的《孙子算经》成书 ·304 年 ·匈奴刘渊即王位，建国号汉。中国十六国时期开始 ·313 年 ·君士坦丁一世和李锡尼颁布《米兰敕令》使基督教合法化 ·314~335 年 ·罗马教皇西尔维斯特创办圣歌学院 ·316 年 ·中国刘曜围攻长安，晋愍帝出降，西晋亡
公元前 99~前 55 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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 	<ul style="list-style-type: none"> ·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” 	
公元前 71 年	<ul style="list-style-type: none"> ·古罗马斯巴达克起义 	<ul style="list-style-type: none"> ·220 年 ·中国东汉末毕岚发明翻车 	
公元前 70~19 年	<ul style="list-style-type: none"> ·古罗马诗人维吉尔在世，代表诗作有《伊尼德》、《牧歌集》等 	<ul style="list-style-type: none"> ·221 年 ·中国东汉末魏立九品中正制 	
公元前 65~前 8 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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 	<ul style="list-style-type: none"> ·229 年 ·中国东汉末曹丕称帝，国号魏建都洛阳。汉亡 	
约公元前 57 年	<ul style="list-style-type: none"> ·朝鲜古国新罗建立 	<ul style="list-style-type: none"> ·230 年 ·孙权遣将军卫温等过海达夷洲（今台湾） 	
公元前 46 年	<ul style="list-style-type: none"> ·儒略历开始实行 	<ul style="list-style-type: none"> ·235 年 ·中国东汉末马钧作司南车（指南车） 	
公元前 43~公元前 18 年	<ul style="list-style-type: none"> ·古希腊诗人奥维德在世，代表作《变形记》 	<ul style="list-style-type: none"> ·239 年 ·日本邪马台国女王卑弥呼遣使到中国 	
约公元前 37 年	<ul style="list-style-type: none"> ·朝鲜古国高句丽建国 	<ul style="list-style-type: none"> ·263 年 ·中国邓艾、钟会攻蜀，至成都，刘禅降，蜀亡 	
公元前 33 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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 	<ul style="list-style-type: none"> ·265~589 年 ·中国刘徽约于本年注《九章算术》，创割圆术，计算圆周率等 	
公元前 32 年~公元前 1 世纪	<ul style="list-style-type: none"> ·中国《汜胜之书》出现 	<ul style="list-style-type: none"> ·265 年 ·印度的“天竺乐”和西域的“龟兹乐”传入中国 	
公元前 27 年	<ul style="list-style-type: none"> ·罗马执政官屋大维（奥古斯都）确立元首政治，罗马帝制始 	<ul style="list-style-type: none"> ·265 年 ·中国司马炎（见晋武帝）迫魏帝禅位，建国号晋 	
公元前 18 年	<ul style="list-style-type: none"> ·朝鲜古国百济建国 	<ul style="list-style-type: none"> ·280 年 ·中国裴秀组织编制《禹贡地域图》 	
公元前 7 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国刘歆典领五经，奏上《七略》，为中国第一部目录学著作 ·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 	<ul style="list-style-type: none"> ·281 年 ·中国汲郡战国墓中《竹书纪年》等竹简出土 	
公元前 7 或公元前 4 年	<ul style="list-style-type: none"> ·相传基督教创始人耶稣诞生 	<ul style="list-style-type: none"> ·285 年 ·中国陈寿著《三国志》成书 	
公元前 1 世纪	<ul style="list-style-type: none"> ·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》 	<ul style="list-style-type: none"> ·291 年 ·中国八王之乱起 	
公元 1 年	<ul style="list-style-type: none"> ·公元纪年始 	<ul style="list-style-type: none"> ·3 世纪 ·罗马帝国出现隶农制 	
公元 8 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国西汉王莽即真天子位，国号新 	<ul style="list-style-type: none"> ·3~7 世纪 ·阿富汗境内的巴米扬石窟开凿 	
公元 10~20 年	<ul style="list-style-type: none"> ·罗马斯特拉波编写《地理学》，为西方最早的区域地理著作 	<ul style="list-style-type: none"> ·约 300 年 ·中国记述筹算记数制的《孙子算经》成书 	
公元 17 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国新市（今湖北京山东北）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） 	<ul style="list-style-type: none"> ·304 年 ·匈奴刘渊即王位，建国号汉。中国十六国时期开始 	

317 年	·中国司马睿(见晋元帝)在建康称晋王,史称东晋	494 年	·中国北魏孝文帝发平城,迁都洛阳。禁土胡服 ·中国北魏始凿龙门石窟,历东西魏、北齐、隋、唐、北宋	608 年	·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
320~540 年	·古印度笈多王朝时期	495 年	·中国北魏为天竺僧人跋陀建少林寺,为禅宗祖庭	611 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)
325 年	·君士坦丁一世主持召开基督教第一次尼西亚会议	5 世纪末 ~ 6 世纪初	·法兰克人古代习惯法汇编《萨利克法典》完成	618 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
330~1453 年	·拜占廷美术流行于欧洲和西亚,尤在建筑和镶嵌画上成就突出	5 世纪末 ~ 6 世纪中叶	·日耳曼人东哥特王国时期	619 年	·中国李渊称帝,国号唐。隋亡
354~430 年	·欧洲基督教哲学家、神学家奥古斯丁在世,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	5 世纪末 ~ 10 世纪末	·法兰克王国时期	624 年	·中国唐朝初定租庸调法
363 年	·东晋道士葛洪卒	5~15 世纪	·西方流行中世纪美术	626 年	·中国唐朝颂《武德律》,定均田租庸调法
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)	502 年	·中国刘勰《文心雕龙》约成于本年	629 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)
376~568 年	·以日耳曼人为主的部落强行移居罗马帝国境内,谓民族大迁徙	507 年	·中国范缜著《神灭论》	630 年	·中国唐朝玄奘赴天竺。645 年取经回长安,撰《大唐西域记》
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	527~565 年	·拜占廷皇帝查士丁尼一世在位	634 年	·日本遣唐使抵达中国
386 年	·中国拓跋颤(见魏道武帝)称代王,旋改称魏,史称北魏。北朝开始	527 年	·中国郦道元卒。著有《水经注》	635 年	·中国唐朝始建大明宫
392 年	·罗马帝国皇帝狄奥多西一世宣布基督教为国教	528~533 年	·中国《文选》在此后数年编成 ·拜占廷皇帝查士丁尼一世敕命编纂《民法大全》	641 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
393 年	·基督教圣经新约正典确立	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	645 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
394~416 年	·中国开凿麦积山石窟	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	653 年	·中国唐朝欧阳询卒。他和虞世南、褚遂良为初唐三大书法家
395 年	·罗马帝国分裂为东、西两帝国	543 年	·中国綦母怀文发明灌钢技术,制成“宿铁刀”,锋利无比	659 年	·阿拉伯人征服埃及
399 年	·中国法显西行天竺(今印度)求佛经	547 年	·中国杨衒之作《洛阳伽蓝记》	661~750 年	·日本行大化革新
4 世纪	·西非古国加纳王国建立 ·印度教开始形成 ·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	548 年	·中国侯景据寿阳反梁(见侯景之乱)	668 年	·哈里发奥斯曼组织编订《古兰经》,称奥斯曼定本
4~7 世纪	·日本大和国时期	550 年	·中国宇文泰创府兵制	671 年	·中国唐朝颁世界第一部官修药典《新修本草》
约 409 年	·中国画家顾恺之卒。传世摹本有《洛神赋图》和《女史箴图》	约 570~632 年	·伊斯兰教创始人穆罕默德在世	673 年	·阿拉伯帝国倭马亚王朝时期
420 年	·中国刘裕废晋恭帝称帝,定都建康,国号宋,史称刘宋。东晋亡,南朝开始	581 年	·中国杨坚代周称帝,国号隋,建都长安	682 年	·新罗灭高句丽,统一朝鲜
427 年	·中国诗人陶渊明卒	583 年	·中国隋文帝杨坚铸五铢钱,统一钱币。颁行《开皇律》	694 年	·中国唐朝义净赴天竺求法,695 年携佛典返洛阳
439 年	·中国魏灭北凉,统一北方。十六国结束	584 年	·隋废郡,行州县二级制	7~9 世纪	·中国唐朝阎立本卒。有《步辇图》、《古帝王图》传世
444 年	·中国刘义庆卒。曾招聚文士撰《世说新语》	589 年	·中国隋朝凿广通渠引渭水漕运	7~11 世纪	·中国唐朝孙思邈卒。著有《备急千金要方》和《千金翼方》等
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”	590 年	·中国隋军克建康,俘陈后主,陈亡。南北统一	710 年	·意大利威尼斯共和国时期
451 年	·中国裴松之卒。曾注《三国志》,开创作注新例	590~604 年	·中国隋朝诏府兵入州县户籍,兵农合一始此	713 年	·摩尼教由波斯人佛多诞传入中国,时称明教
460 年	·中国魏开凿云冈石窟,历北魏、隋、唐完成	595~605 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	713~755 年	·“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
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	6~9 世纪	·印度修建甘吉布勒姆神庙	724 年	·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
476 年	·西罗马帝国灭亡	约 6~12 世纪	·墨西哥建成羽蛇神庙,为美洲最大古建筑		·中国唐朝刘知幾撰《史通》
485 年	·中国北魏行均田制	605 年	·中国隋朝营建东都;开通济渠,自洛阳通黄河;扩建邗沟		·中国唐朝始凿乐山大佛
		606 年	·中国隋炀帝始建进士科,典定科举制度		·中国唐玄宗设梨园教习乐舞
		606~647 年	·印度戒日王朝时期		·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
		607 年	·中国隋朝派羽骑尉朱宽、海师何蛮使流求(今台湾)		

726~843年	·拜占廷发生圣像破坏运动(中断26年)	865年	·中国书法家柳公权卒	1038年	·党项首领李元昊称帝,建都兴庆,国号大夏,史称西夏
738年	·中国《唐六典》成书	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	1041~1048年	·中国毕昇发明活字印刷
741年	·日本建成东大寺,为世界现存最大的木构建筑	约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	1043年	·中国宋仁宗命曾公亮等编《武经总要》
750~1250年	·印度始建奥里萨神庙,为中世纪印度教建筑群,印度北方式神庙的典型	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	1045年	·中国苏州建沧浪亭
750~1258年	·阿拉伯帝国阿拔斯王朝时期	879年	·中国陆龟蒙撰《耒耜经》,长江下游水田使用曲辕犁	1049年	·中国开封建祐国寺塔,为中国现存最早的琉璃面砖塔
751年	·矮子丕平当政,建法兰克加洛林王朝	882年~13世纪初	·基辅罗斯时期	1050年前后	·根据《圣经》故事创编的宗教剧开始在欧洲流行,后发展为神秘剧流行于14~16世纪
754年	·中国唐朝鉴真东渡日本,在奈良建唐招提寺	892年	·中国唐朝始凿大足石窟	1054年	·基督教分裂为东部“正教”和西部“公教”
755年	·中国唐朝安禄山反于范阳,安史之乱爆发。763年结束	9世纪	·商羯罗改革印度教	1056年	·中国佛宫寺释迦塔建成,为世界现存最高的木构建筑
756~1870年	·教皇国时期		·西欧出现商人行会	1057年	·中国欧阳修倡导平易朴实的文风
约760年	·中国画家吴道子卒	9世纪后期	·印度尼西亚建成普兰巴南坎蒂(印度教神庙群)	1059年	·泉州建成中国第一座海港大石桥洛阳桥
约761年	·中国诗人王维卒	约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	1061年	·当阳建玉泉铁塔,为中国现存最高铸铁塔
762年	·中国诗人李白卒	907年	·中国朱温逼哀帝禅位,自即帝位,国号梁,史称后梁。唐亡。五代十国时期开始	1066年	·诺曼征服,威廉加冕为英国国王
770年	·中国诗人杜甫卒	916年	·中国阿保机称帝,建契丹国,947年更国号为辽	1069年	·中国王安石开始实行变法(见王安石变法)
780年	·中国唐朝废租庸调制,行两税法	918年	·高丽建国	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》
	·中国唐朝陆羽撰世界上第一部茶叶专著《茶经》	919~1024年	·德意志萨克森王朝时期	1073年	·中国理学家周敦颐卒
785年	·中国书法家颜真卿卒。传世有《多宝塔碑》	935~936年	·高丽灭新罗、百济,统一朝鲜	1073~1085年	·罗马教皇格列高利七世在位,进行教会改革
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	945~968年	·越南发生十二使君之乱	1077年	·中国理学家邵雍卒
788~820年	·印度中世纪经院哲学家、理论家商羯罗在世	953年	·中国沧州铁狮子铸成	约1080年	·法国中世纪英雄史诗《罗兰之歌》以文字形成
约8世纪前半	·英国最早、最完整的英雄史诗《贝叶奥武甫》成书	960年	·西瓜由回纥传入黄河流域	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
8~9世纪	·印度尼西亚建成婆罗浮屠	962~1806年	·中国赵匡胤(见宋太祖赵匡胤)发动陈桥兵变,称帝,国号宋。后周亡	1085年	·中国程颢卒,与弟程颐之学世称洛学
8~10世纪	·世界最大礼拜寺之一,在今西班牙科尔多瓦建成	980年	·神圣罗马帝国时期	1086年	·英国汇编《末日审判书》
8~17世纪	·西非马里帝国时期	980~1037年	·越南黎桓建前黎朝	1088年	·中国沈括于本年前后作《梦溪笔谈》
	·欧洲基督教会向成年教徒征收一税	983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	1090年	·中国秦观著《蚕书》出版,为中国最早养蚕专著
801年	·杜佑撰成中国第一部典章制度通史《通典》	984年	·中国《太平御览》书成	1096年	·中国辽建妙应寺喇嘛塔。1279年重建,即今北京白塔
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	987~1328年	·辽在蓟县建独乐寺观音阁,为中国现存最古木构楼阁	1096~1291年	·十字军东侵
802~1431年	·真腊吴哥王朝时期	988年	·法国卡佩王朝时期	11世纪	·资本主义萌芽最早在意大利北部城市出现
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	993年	·基督教传入俄罗斯		·意大利人圭多(阿雷佐的)完成四线谱表,为五线谱奠定基础
819年	·中国文学家柳宗元卒	10~13世纪	·中国四川王小波起义,旋战死,李顺继之(见王小波、李顺起义)	1100年	·中国李诫著《营造法式》成书,为世界最早的建筑手册
823年	·中国唐朝“唐蕃会盟碑”立于拉萨大昭寺前	1001年	·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	12世纪初	·中国张择端绘《清明上河图》
824年	·中国文学家韩愈卒	1004年	·建定县开元寺料敌塔,为中国现存最高砖塔	1101年	·中国文学家、书画家苏轼卒
827年	·埃格伯特统一英格兰,结束七国时代	1004~1007年	·契丹大举攻宋,双方订澶渊之盟	1105年	·中国诗人、书法家黄庭坚卒
829年	·中国唐朝龙骨水车传入日本	1005年	·中国景德镇瓷器名扬四方	1106年	·中国画家李公麟卒
842年	·中国文学家刘禹锡卒	1009~1225年	·中国杨亿等奉敕编纂《册府元龟》	1107年	·中国理学家程颐卒
843年	·《凡尔登条约》签订,查理帝国一分为三	1023年	·越南李朝时期	1115年	·中国书画家米芾卒
846年	·中国诗人白居易卒		·交子在中国四川地区发行,为世界最早的纸币		·女真首领阿骨打在会宁称帝,国号大金,史称金
858年	·中国诗人李商隐卒				

1119 年	·中国宋朱或《萍洲可谈》记载指南针应用于航海	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	1283 年	·莫斯科公国建立
1125 年	·中国金兵于应州俘辽天祚帝,辽亡	1200 年	·中国哲学家、教育家朱熹卒。后人编其言论为《朱子语类》	1286 年	·《农桑辑要》颁行,为中国现存最古的官修农书
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	1204~1261 年	·西欧十字军建立拉丁帝国	1287 年	·中国发行至元通行宝钞
1127 年	·中国金攻陷东京,俘徽、钦二帝,北宋亡 ·中国宋康王赵构(见宋高宗)在南京(今商丘)即位,南宋始	1206 年	·铁木真建蒙古国,称成吉思汗	1293 年	·中国郭守敬修通惠河,海运漕粮直达大都
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	1206~1526 年	·印度德里苏丹国时期	1299 年	·奥斯曼一世创建奥斯曼帝国
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	1207 年	·中国词人辛弃疾卒	13 世纪后期	·西欧普遍出现手工业行会
1139 年	·中国宋金和议成。金归宋河南、陕西地	1210 年	·中国诗人陆游卒	13 世纪下半叶	·用于阅读的眼镜在欧洲和中国出现
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	1214 年	·中国金迁都南京(开封),史称“宜宗南迁”	13 世纪末	·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
1150 年	·梵蒂冈宫殿始建,后改建为梵蒂冈博物馆	1215 年	·英王约翰(无地王)签署大宪章	约 1300 年	·欧洲音乐进入“新艺术”时期,世俗音乐迅速发展
1152 年	·中国金迁都燕京 ·宋泉州建成安平桥(五里桥),为中国现存最长石桥	1225~1440 年	·越南陈朝时期	1302 年	·法国首次召开三级会议
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 ·中国词人李清照卒	1229 年	·天主教会设立异端裁判所	1313 年	·中国正式宣布恢复科举 ·中国王祯作《农书》成书
1163~1320 年	·法国建巴黎圣母院,为早期哥特式建筑代表	约 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	1322 年	·中国书画家赵孟頫卒
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	1247 年	·中国秦九韶著《数书九章》	1323 年	·中国《大元通制》成,颁行天下
1174~1350 年	·意大利建比萨斜塔	13 世纪 50 年	·中国元杂剧创作出现高峰。名家代~14 世纪初	1327 年	·意大利诗人彼特拉克开始写作抒情诗集《歌吟集》中的部分诗歌,为欧洲抒情诗开创道路
1185~1187 年	·俄国古代英雄史诗《伊戈尔远征记》成书	1252 年	·意大利佛罗伦萨铸造佛罗林金币,成为中世纪全欧流行的货币	1331 年	·中国《经世大典》修成
1187~1569 年	·意大利佛罗伦萨共和国时期	1254~1278 年	·神圣罗马帝国空位时代	1336~1562 年	·日本室町幕府统治时期
1192 年	·金建成卢沟桥,为中国现存最早的联拱式石桥	1257 年	·中国作家、史学家元好问卒	1337~1453 年	·发生英法百年战争
1192~1333 年	·日本镰仓幕府时期	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	1345 年	·中国《辽史》、《金史》、《宋史》修成
约 1198~1204 年	·德国古老英雄史诗《尼贝龙根之歌》产生	1265 年	·英国首次国会召开	1347~1353 年	·黑死病(鼠疫)流行欧洲,死亡约 2400 万人
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	1265~1273 年	·欧洲中世纪经院哲学家托马斯·阿奎那撰写《神学大全》,综述中世纪天主教官方思想体系	1348~1353 年	·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
12 世纪左右	·英国“普通法”开始形成,采取判例形式,适用于全国	1265~1321 年	·意大利文艺复兴先驱但丁在世,代表作为《神曲》	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
12~13 世纪	·法国民间长篇故事诗《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	1266 或 1276~1337 年	·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	1368 年	·中国朱元璋在应天称帝,国号明,建南京城
		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	1370 年	·中国元惠宗逃上都。明军入大都,元亡
		1271 年	·忽必烈定国号大元,中国元朝始	1372 年	·中国罗贯中著《三国演义》,施耐庵著《水浒传》
		1272 年	·中国改中都为大都(见元大都遗址)	1374 年	·中国诏定科举制度,规定八股格式
		1273~1806 年	·神圣罗马帝国哈布斯堡家族统治时期	1375 年	·中国宋濂等续修《元史》成
		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》	1376 年	·中国建嘉峪关,为长城终点
		1279 年	·中国元军破崖山,陆秀夫负幼帝蹈海卒。宋亡	1376~1382 年	·中国颁《大明律》
		1281 年	·中国郭守敬等制定《授时历》,颁行天下	1377 年	·中国始行钞法,造大明宝钞
		1282 年	·中国始大规模海运漕粮	1378 年	·中国废元行中书省,分全国为十三布政使司
				1379 年	·在南京建灵谷寺无梁殿,为中国现存最早的无梁殿
				1380 年	·建衍圣公府,为中国现存规模最大的院建筑群
				1381 年	·中国明朝罢中书省,废丞相制,政归六部
					·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 多千米

1382 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国最早的航海条例颁布 · 中国明朝置锦衣卫(见厂卫)、都察院和殿阁大学士 	1449 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明英宗亲征瓦剌,在土木堡被俘;景帝立;也先挟英宗逼京师,于谦率军击退(见土木之变) 	1502 年	<ul style="list-style-type: none"> · 意大利人亚美利哥·韦斯普奇航行到达南美洲
1392~1910 年	<ul style="list-style-type: none"> · 李氏朝鲜时期 	1452 年	<ul style="list-style-type: none"> · 德国 J. 谷登堡发明用铅铸造活字的活版印刷术 	1506~1626 年	<ul style="list-style-type: none"> · 罗马建成圣彼得大教堂,为世界最大的天主教堂
1397 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝南北榜案发,开取土分南北之先例 	1452~1519 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1509~1564 年	<ul style="list-style-type: none"> · 法国宗教改革家、加尔文教派创立者 J. 加尔文在世
1399 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝燕王朱棣(见明成祖)起兵北平,靖难之役起 	1453 年	<ul style="list-style-type: none"> · 奥斯曼土耳其军队攻占君士坦丁堡,拜占庭帝国灭亡 	约 1511 年前	<ul style="list-style-type: none"> · 玉米传入中国,时称玉麦
14 世纪末期	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1457 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1513 年前后	<ul style="list-style-type: none"> · 中国苏州建拙政园
14~15 世纪	<ul style="list-style-type: none"> · 意大利佛罗伦萨毛织业中出现资本主义手工工场 	1462 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1516~1532 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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
14 世纪初~1521 年	<ul style="list-style-type: none"> · 印第安人阿兹特克文明存在 	1466~1536 年	<ul style="list-style-type: none"> · 尼德兰人文主义者 D. 伊拉斯谟在世。代表作有《愚神颂》 	1517 年	<ul style="list-style-type: none"> · 意大利诗人阿里奥斯托创作叙事诗《疯狂的奥兰多》
14~16 世纪	<ul style="list-style-type: none"> · 欧洲文艺复兴时期 	1469~1527 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1518 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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
14~17 世纪	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1475~1564 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1519~1521 年	<ul style="list-style-type: none"> · 葡萄牙人 F. 麦哲伦率船队完成环球航行
1402 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1477~1510 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1524~1525 年	<ul style="list-style-type: none"> · 发生德意志农民战争
1403 年	<ul style="list-style-type: none"> · 西方第一个民间出版行业组织——“书业公会”在英国成立 	1483~1520 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1526~1858 年	<ul style="list-style-type: none"> · 印度莫卧儿王朝时期
1405~1433 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝郑和等 7 次出使西洋,历 30 余国(见郑和下西洋) 	1485~1603 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国都铎王朝时期 	1529 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国文学家、哲学家王守仁卒
1407 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝《永乐大典》成书 	1488 年	<ul style="list-style-type: none"> · 葡萄牙航海家 B. 迪亚士抵好望角 	1532 年	<ul style="list-style-type: none"> · 浙江宁波建天一阁,为中国现存最古藏书楼
1411 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝置奴儿干都司 · 中国明十三陵动工 	1488 或 1490~1576 年	<ul style="list-style-type: none"> · 意大利画家提香在世。代表作有《圣母升天》、《酒神节》等 	1533 年	<ul style="list-style-type: none"> · 西班牙殖民者 F. 皮萨罗征服印加帝国
1411 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝开会通河通漕运,罢海运 	1492 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1534~1536 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国北京建皇史宬
1414 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1493 或 1494~1553 年	<ul style="list-style-type: none"> · 法国小说家拉伯雷在世,著有《巨人传》 	1535 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国 A. 帕雷首次做肘关节切断术
1416 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1494 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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账原理的簿记方法 	1543 年	<ul style="list-style-type: none"> · 波兰天文学家哥白尼的《天体运行论》出版,建立日心体系
1417 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝在北京始建承天门(后称天安门) 	1497~1498 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1546 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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
1419~1434 年	<ul style="list-style-type: none"> · 发生捷克胡斯战争 	15 世纪后期	<ul style="list-style-type: none"> · 意大利形成威尼斯画派,以后提香成为领袖 	1548~1600 年	<ul style="list-style-type: none"> · 意大利天文学家、哲学家 G. 布鲁诺在世
1420 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 · 中国明朝始建天坛,其中祈年殿为中国现存最大坛庙建筑 	1423 年	<ul style="list-style-type: none"> · 莫斯科公国在莫斯科建成克里姆林宫 	1550 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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
1420~1506 年	<ul style="list-style-type: none"> · 日本汉画代表人物雪舟在世 	1428~1789 年	<ul style="list-style-type: none"> · 阿拉伯著名民间故事集《一千零一夜》基本定型 	1556 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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
1421 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝廷都北京,以南京为留都 · 中国明朝始建社稷坛 	1429 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝初设钞关,始收船税 	1557 年	<ul style="list-style-type: none"> · 德国 G. 阿格里科拉出版《论金属》,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
1423 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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》 	1430 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝各省专设巡抚 	1561~1626 年	<ul style="list-style-type: none"> · 葡萄牙侵占澳门作为贸易据点
1426~1435 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国景泰蓝工艺成熟 	1436 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 	1561~1626 年	<ul style="list-style-type: none"> · 英国唯物主义哲学家、实验自然科学家 F. 培根在世,将科学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
1428~1789 年	<ul style="list-style-type: none"> · 越南黎朝时期 				
1429 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝初设钞关,始收船税 				
1430 年	<ul style="list-style-type: none"> · 中国明朝各省专设巡抚 				
1436 年	<ul style="list-style-type: none"> · 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 				
1500 年					

1562 ~ 1598 年	· 法国发生胡格诺战争	1601 年	· 英国 W. 吉伯发表《论磁体》，标志磁学诞生	1630 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
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	1602 年	· 中国苏州织工葛成发动抗税罢工 · 意大利传教士利玛窦向明神宗捐献油画，为该画种输入中国之始	1630 ~ 1653 年	· 印度建泰姬陵
1566 ~ 1609 年	· 发生尼德兰资产阶级革命	1602 ~ 1615 年	· 中国思想家李贽卒	1632 ~ 1677 年	· 荷兰思想家 B. 斯宾诺莎在世，提出“自因”概念，成为唯理论哲学的主要代表者
1567 ~ 1572 年	· 中国明隆庆年间始行人痘接种术	1603 ~ 1868 年	· 西班牙现实主义作家塞万提斯的《唐·吉诃德》创作完成	1632 ~ 1704 年	· 英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”
1567 ~ 1619 年	· 中国隆庆、万历年间《金瓶梅》问世	1606 ~ 1669 年	· 日本江户幕府时期 · 荷兰画家伦勃朗在世，代表作有《基督传道》等	1633 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》
1572 年	· 意大利 R. 邦贝利的《代数学》出版，提出初步的虚数理论	1607 ~ 1776 年	· 英国在北美建立 13 个殖民地	1636 年	· 日本颁布锁国令 · 中国皇太极在盛京即帝位，改国号为清
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	1608 年	· 英国哈得森发现地磁北极		· 希腊制第一台播种机，为现代播种机的雏形
1578 年	· 中国李时珍的《本草纲目》成书	1609 年	· 德国天文学家开普勒出版《新天文学》，创立了行星运动的椭圆定律和椭圆面积定律(即行星运动第一、第二定律)	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
16 世纪 70 年代	· 中国吴承恩著成《西游记》	1609 ~ 1613 年	· 意大利伽利略制成第一架天文望远镜，第一次用望远镜观察天空	1640 年	· 英国资产阶级革命开始
1580 年	· 意大利威尼斯最早建立银行	1610 年	· 瑞典国王古斯塔夫二世实行军事改革	1641 年	· 中国地理学家、旅行家徐霞客卒。著有《徐霞客游记》
1581 年	· 中国明朝张居正改革赋役制度，推行一条鞭法	1611 ~ 1632 年	· 德国 J. 特劳特曼成功实施首例有确切记录的剖腹产手术	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
1582 年	· 甘薯从越南引进中国广东东莞	1613 ~ 1917 年	· 俄国罗曼诺夫王朝时期	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，发明了水银气压计
1587 年	· 中国明廷封索南嘉措为“朵只儿唱达赖喇嘛”	1614 年	· 英国 J. 纳皮尔创立对数理论	1643 ~ 1727 年	· 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
1588 年	· 西班牙无敌舰队远征英国失败	1615 年	· 意大利 S. 圣托里奥发表《论医学测量》，开创医学定量实验	1644 年	· 中国李自成(见李自成起义)攻占北京。崇祯帝自缢死，明亡
1588 ~ 1679 年	· 英国唯物主义哲学家 T. 霍布斯在世，建立典型机械唯物主义哲学体系，代表作为《利维坦》	1616 年	· 中国努尔哈赤正式建立八旗制度		· 中国清军入北京
1589 ~ 1592 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	1618 ~ 1648 年	· 中国努尔哈赤称汗，国号金，史称后金(见清)		· 中国明福王朱由崧在南京即帝位，建立南明弘光政权
1589 ~ 1830 年	· 法国波旁王朝时期(两度中断)	1619 年	· 中国戏曲作家汤显祖卒。著有《牡丹亭》等传奇		· 中国清廷颁圈地令，大规模圈占土地
1590 年	· 丰臣秀吉统一日本	1621 年前后	· 欧洲发生三十年战争	1645 年	· 中国清占南京，南明弘光政权亡
1590 ~ 1609 年	· 丹麦 L. 詹森和荷兰 H. 李普希发明显微镜	1622 年	· 德国 J. 开普勒创立行星运动第三定律	1646 年	· 中国文学家冯梦龙卒。辑有话本《喻世明言》、《警世通言》、《醒世恒言》(见三言)
1591 年	· 法国 F. 韦达著《分析方法入门》，为符号代数学奠基	1625 年	· 中国明分兵四路攻后金，大败。萨尔浒之战，西路军被歼	1647 年	· 波兰赫维留发表第一幅较详细的月面图
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	1626 年	· 荷兰 W. 斯涅耳发现光的折射定律	1653 年	· 中国清册封达赖五世罗桑嘉措
1592 ~ 1598 年	· 朝鲜发生壬辰卫国战争	1628 年	· 荷兰殖民者入侵中国台湾(见荷兰侵占台湾)	1656 ~ 1657 年	· 中国明福王朱由崧在南京即帝位，建立南明弘光政权
1595 年	· 荷兰首次采用 G. 墨卡托投影法出版地图集		· 德意志耶稣会传教士汤若望来华。参与修订《崇祯历书》	1659 年	· 日本建成最大的庭园建筑群——修学院离宫
1596 ~ 1650 年	· 法国哲学家、西方近代哲学创始人之一 R. 笛卡尔在世，建立了二元论哲学体系，提出形而上学学说，并创立解析几何学		· 意大利早期空想社会主义者 T. 康帕内拉写成《太阳城》一书	17 世纪中叶 ~ 18 世纪下半叶	· 贩卖奴隶成为非洲、欧洲和美洲之间的重要贸易活动
1598 年	· 法王亨利四世颁布南特敕令，胡格诺战争结束		· 中国后金迁都沈阳，为盛京	1660 年	· 英国斯图亚特王朝复辟
1599 年	· 中国明廷遣宦官至各地征税、办矿。临清、沙市、武昌、汉阳等地民变		· 中国苏州民变，反对阉党滥捕东林党人；颜佩韦等 5 人投案被杀，葬于虎丘，称五人墓		· F. M. 格里马尔迪发现光的衍射
16 世纪	· 早期世界市场开始出现		· 中国陕西连旱。王嘉胤、高迎祥等起义，明末农民战争爆发		
	· 法国 J. 博丹最早倡导货币数量说，提出货币数量与购买力和物价水平的关系		· 英国 W. 哈维著《动物心血运动的研究》，建立血液循环理论		
1600 年	· 意大利耶稣会传教士利玛窦到北京，获准传天主教				
	· 英国东印度公司成立				

1660~1731 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国小说家笛福在世,代表作有《鲁滨逊漂流记》 	<ul style="list-style-type: none"> ·德国 G.W. 莱布尼兹发明能进行加减乘除的机械计算机 	<ul style="list-style-type: none"> ·中国《康熙字典》成书
1661 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国郑成功收复台湾 ·英国化学家 R. 玻意耳提出化学元素的科学定义,将化学确立为科学 	<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” 	<ul style="list-style-type: none"> ·中国用铜活字排印大型类书《古今图书集成》
1661~1689 年	<ul style="list-style-type: none"> ·法国建凡尔赛宫,为欧洲最大王宫 	<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 	<ul style="list-style-type: none"> ·中俄签订《布连斯奇条约》
1662 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国 W. 配第的《赋税论》出版,提出劳动生产率与商品价值大小成反比 	<ul style="list-style-type: none"> ·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 	<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
1663 年	<ul style="list-style-type: none"> ·德国 O. von 盖利克创制第一个转动的大硫黄球摩擦起电机,并发现地磁场能使铁屑磁化 	<ul style="list-style-type: none"> ·俄国彼得一世开始改革 	<ul style="list-style-type: none"> ·英国 S. 格雷发现导体和绝缘体的区别
1665 年	<ul style="list-style-type: none"> ·荷兰 A. van 列文虎克和英国 R. 胡克发明显微镜 	<ul style="list-style-type: none"> ·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 	<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》
1667 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国诗人弥尔顿的代表作《失乐园》发表 	<ul style="list-style-type: none"> ·中国戏曲作家孔尚任撰成传奇《桃花扇》 	<ul style="list-style-type: none"> ·英国西森发明经纬仪
1672 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国北京创建荣宝斋 	<ul style="list-style-type: none"> ·欧洲近代货币(纸币)在英国产生 	<ul style="list-style-type: none"> ·英国 J. 凯发明纺织机的飞梭机构
1673 年	<ul style="list-style-type: none"> ·荷兰 C. 惠更斯利用摆的原理测量绝对重力值 	<ul style="list-style-type: none"> ·风景画在荷兰首先成熟 	<ul style="list-style-type: none"> ·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基本原理——“同性相斥,异性相吸”
1674 年	<ul style="list-style-type: none"> ·荷兰 A. van 列文虎克最先发现海洋原生物 	<ul style="list-style-type: none"> ·发源于意大利的巴洛克美术在欧洲流行 	<ul style="list-style-type: none"> ·德国 W. 沃尔夫的《经验心理学》出版,首次使用“心理学”一词
1675 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国建立格林尼治天文台 	<ul style="list-style-type: none"> ·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 	<ul style="list-style-type: none"> ·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
1675~1710 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国建伦敦圣保罗大教堂 	<ul style="list-style-type: none"> ·芭蕾在法国宫廷形成 	<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
1676 年	<ul style="list-style-type: none"> ·丹麦 O.C. 罗默推算出光速 	<ul style="list-style-type: none"> ·玻璃画在欧洲产生 	<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
1679 年	<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 	<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 	<ul style="list-style-type: none"> ·瑞士伯努利父子发表水流能量方程,即伯努利方程
17 世纪 70 年	<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 	<ul style="list-style-type: none"> ·中国始在承德建热河行宫(见承德避暑山庄) 	<ul style="list-style-type: none"> ·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
1680 年	<ul style="list-style-type: none"> ·法国用浇铸法制出平板玻璃 	<ul style="list-style-type: none"> ·中国贵州茅台镇始产茅台酒 	<ul style="list-style-type: none"> ·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
1682 年	<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 	<ul style="list-style-type: none"> ·英国 E. 哈雷发现周期彗星 	<ul style="list-style-type: none"> ·中国《明史》成书
1683 年	<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 	<ul style="list-style-type: none"> ·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 	<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
1684 年	<ul style="list-style-type: none"> ·德国 G.W. 莱布尼兹发表第一篇微分学论文,两年后又发表一篇积分论文,创立微积分学 	<ul style="list-style-type: none"> ·英国 R. 胡克在《论地震》中提出用生物化石记述地球历史 	<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
1685~1750 年	<ul style="list-style-type: none"> ·德国作曲家巴赫在世,成名作为《创意曲》等 	<ul style="list-style-type: none"> ·中国彭定求等编《全唐诗》成书 	<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
1686 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国设广州十三行,洋行制度自此 	<ul style="list-style-type: none"> ·中国北京始建圆明园 	<ul style="list-style-type: none"> ·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
1688 年	<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》 	<ul style="list-style-type: none"> ·英国议会通过世界上第一部版权法,于 1710 年生效 	<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
1689 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中俄《尼布楚条约》签订,划分中俄东段边界 	<ul style="list-style-type: none"> ·英国 A. 达比用焦炭炼铁成功 	<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
1689~1755 年	<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 	<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 	<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
1690 年	<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 	<ul style="list-style-type: none"> ·中国始行滋生人丁永不加赋 	
1692 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国思想家、文学家王夫之卒 		
1694 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国北京始建雍和宫 	<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》 	
		<ul style="list-style-type: none"> ·中国中央政府册封班禅五世罗桑益希为班禅额尔德尼 	
		<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 	

1748~1825 年	<ul style="list-style-type: none"> ·阿赫迈德沙·杜兰尼建立杜兰尼王朝,统一阿富汗 ·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 	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 	1778~1780 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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
1749 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国散文家方苞卒 	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 	1779 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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
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 	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 	18 世纪 70 年代	<ul style="list-style-type: none"> ·“狂飙突进”文学在德国兴起,歌德为主要代表
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 	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 	1780 年	<ul style="list-style-type: none"> ·意大利旅行家畜人工授精
1751 年	<ul style="list-style-type: none"> ·瑞典 A. F. 克朗斯塔特分离出金属镍 	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 	1781 年	<ul style="list-style-type: none"> ·法国梅西耶发表第一份星团星云表
1754 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国《儒林外史》作者吴敬梓卒 	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 	1782 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国 F.W. 赫歇耳发现天王星 ·瑞典 C.W. 舍勒发现钨
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 	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 ·瑞典 C.W. 舍勒发现氧 	1783 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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
1756 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 	1773~1775 年	<ul style="list-style-type: none"> ·普加乔夫起义,为俄国历史上规模最大的农民战争 	1783~1842 年	<ul style="list-style-type: none"> ·法国蒙哥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
1756~1791 年	<ul style="list-style-type: none"> ·奥地利作曲家莫扎特在世,作歌剧《费加罗的婚礼》、《魔笛》等 	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 ·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 	1785 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英格兰 T. 贝尔发明的滚筒印花机投入生产
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 	1775 年	<ul style="list-style-type: none"> ·北美独立战争爆发 	1786 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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
1759~1805 年	<ul style="list-style-type: none"> ·德国诗人、剧作家席勒在世,代表作有《海盗》、《阴谋与爱情》 	1776 年	<ul style="list-style-type: none"> ·7 月 4 日,《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 	1787 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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
18 世纪 50~70 年代	<ul style="list-style-type: none"> ·重农学派在法国出现,认为农业是财富的惟一来源,是社会一切收入的基础 	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 	1788~1824 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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
18 世纪 50 年代~19 世纪初	<ul style="list-style-type: none"> ·新古典主义的美术风格风靡西欧 	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》 ·法国 J.-L. 拉格朗日探讨代数方程根式求解问题,考虑有理函数当变量发生置换时所取值的个数,成为置换群论的先导 	1789 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国诗人拜伦在世,代表作有《唐璜》、《恰尔德·哈罗尔德游记》等
1760 年	<ul style="list-style-type: none"> ·法国舞蹈家 J.-G. 诺韦尔的《舞蹈与舞剧书信集》出版,首次提出“情节芭蕾”的理论,推动芭蕾最终成为一门独立艺术 	1778~1824 年	<ul style="list-style-type: none"> ·美国通过 1787 年宪法,1789 年 3 月 4 日正式生效 ·美国通过西北土地法令 	1790 年	<ul style="list-style-type: none"> ·7 月 14 日法国大革命开始
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 	1779~1824 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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 	1790 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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
1761 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国 J. 布莱克提出潜热概念,奠定量热学基础 ·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 	1780~1824 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国诗人拜伦在世,代表作有《唐璜》、《恰尔德·哈罗尔德游记》等 	1790 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国四大徽班进京演出,京剧逐渐形成
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” 	1781~1824 年	<ul style="list-style-type: none"> ·美国通过 1787 年宪法,1789 年 3 月 4 日正式生效 ·美国通过西北土地法令 	1790 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国四大徽班进京演出,京剧逐渐形成
1763 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 	1782~1824 年	<ul style="list-style-type: none"> ·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 	1790 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国四大徽班进京演出,京剧逐渐形成
1765 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国画家郑板桥卒 	1783~1824 年	<ul style="list-style-type: none"> ·美国通过 1787 年宪法,1789 年 3 月 4 日正式生效 ·美国通过西北土地法令 	1790 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国四大徽班进京演出,京剧逐渐形成
1766 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国 H. 卡文迪什发现氢 	1784~1824 年	<ul style="list-style-type: none"> ·美国通过 1787 年宪法,1789 年 3 月 4 日正式生效 ·美国通过西北土地法令 	1790 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国四大徽班进京演出,京剧逐渐形成
1769 年	<ul style="list-style-type: none"> ·英国 J. 瓦特完成蒸汽机的发明 	1785~1824 年	<ul style="list-style-type: none"> ·美国通过 1787 年宪法,1789 年 3 月 4 日正式生效 ·美国通过西北土地法令 	1790 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国四大徽班进京演出,京剧逐渐形成
1770 年	<ul style="list-style-type: none"> ·法国 J.-L. 拉格朗日探讨代数方程根式求解问题,考虑有理函数当变量发生置换时所取值的个数,成为置换群论的先导 	1786~1824 年	<ul style="list-style-type: none"> ·美国通过 1787 年宪法,1789 年 3 月 4 日正式生效 ·美国通过西北土地法令 	1790 年	<ul style="list-style-type: none"> ·中国四大徽班进京演出,京剧逐渐形成

·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	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	1807 年	·英国人马礼逊来广州，为基督教（新派）第一个来华传教士
·英国圣托马斯发明世界上第一台手摇缝纫机	1799~1850 年	·法国小说家巴尔扎克在世，代表作有《人间喜剧》	·美国 R. 富尔顿发明蒸汽机船，并投入商业航行	
1790~1804 年 ·海地革命发生	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	·英国 H. 戴维制得金属钾和钠，次年制得金属钙、镁、锶、钡	
1791 年 ·英国 W. 格雷哥尔发现钛	1801 年	·中国史学家章学诚卒。著有《文史通义》等	1808~1814 年 ·西班牙革命击败法军，西班牙成为君主立宪国	
·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	1802~1885 年	·德国 C. F. 高斯的《算术研究》出版，为近代数论的起点	1808~1826 年 ·发生西班牙美洲独立战争	
1792 年 ·中国清朝乾隆帝定金瓶掣签决定达赖、班禅转世灵童之制	1802~1887 年	·意大利皮亚齐发现第一颗小行星	1809 年 ·英国 J. 迪金森制成圆网造纸机	
·《四库全书》完成，为中国历史上卷帙最大的一部丛书	19 世纪初	·英国 T. 杨做杨氏干涉实验，提出光波干涉原理	·法国 P. 布莱用硫酸将乙醇脱水制得乙醚	
1792~1822 年 ·英国诗人雪莱在世，代表作有《麦布女王》、《伊斯兰的起义》等	1803 年	·法国诗人、小说家雨果在世，著《悲惨世界》等	·英国 H. 戴维在 1809~1811 年间做了一台 2000 副锌—铜对大电池，用于连续电弧表演，开创了电光源时代；1809 年发明碳弧灯，为最早的电光源和电气灯具	
1793 年 ·法国国民公会通过《1793 年宪法》	1804 年	·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	1809~1852 年 ·俄国批判现实主义作家果戈理在世，代表作有《钦差大臣》等	
·美国始建国会大厦，为罗马复兴建筑的代表	1805 年	·法国 L. 潘索提出力偶概念和力偶理论	1809~1882 年 ·英国物理学家，进化论奠基人 C. R. 达尔文在世，所著《物种起源》，提出以自然选择为基础的进化学说，成为 19 世纪自然科学的三大发现之一	
·中国清廷颁布《钦定西藏善后章程》	1806 年	·英国 W. H. 涅拉斯顿和法国 I.-J. 泰纳尔分别制得单质硼	1810~1849 年 ·波兰作曲家 F. F. 肖邦在世，作钢琴协奏曲两部，钢琴奏鸣曲三部以及玛祖卡、波洛涅兹等钢琴独奏曲	
1793~1815 年 ·发生拿破仑战争	1807 年	·英国 B. 唐金制成长网造纸机，并在两年后造出纸张	1811 年 ·德国 F. 柯尼希研制成功机械印刷机	
1794~1795 年 ·普鲁士教育家 G. A. 菲特出版《体育百科全书》(1~3)，为世界上第一部体育百科全书	1808 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	·法国 B. 库图瓦发现碘	
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	1809 年	·《拿破仑法典》颁布	1811~1848 年 ·俄国现实主义美学和文艺批评的奠基人别林斯基在世，著《文学的幻想》等	
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	1810 年	·瑞士 N.-T. de 索绪尔阐述植物的光合作用过程	1811~1886 年 ·匈牙利作曲家、钢琴家、指挥家李斯特在世，代表作有《匈牙利狂想曲》等	
1795~1826 年 ·俄国诗人雷列耶夫在世，代表作有《伊凡·苏萨宁》等	1811 年	·德国唯物主义哲学家 L. 费尔巴哈在世，批判宗教神学和黑格尔主义，建立了机械的、形而上学的唯物主义思想体系	1812 年 ·俄国 1812 年卫国战争发生	
1796 年 ·中国川楚陕甘豫五省白莲教起义	1812~1815 年	·英国 J. 霍尔于本年和 1812 年相继发表有关岩石高温熔融实验的一系列结果，支持火成论的观点，开创了实验岩石学	·法国 G. 居维叶发表《四足兽化石研究》，为古脊椎生物学的奠基之作	
·英国 W. 史密斯提出利用化石来划分含化石地层的层序	1816 年	·法国 G. 居维叶提出各器官形态结构与功能之间的相关理论	1812~1870 年 ·英国小说家狄更斯在世，代表作有《大卫·科波菲尔》、《艰难时世》和《双城记》等	
·英国 E. C. 琴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	1817~1875 年	·丹麦作家安徒生在世，著《丑小鸭》等童话	·俄国批判现实主义作家赫尔岑在世，著《谁之罪》等	
·法国拉普拉斯出版《宇宙体系论》，提出地球起源的星云假说	1816 年	·荷兰 F. W. A. 泽蒂尔纳从鸦片中提取出吗啡，开辟了工业制药的途径	1814 年 ·法国 A.-L. 柯西安读论文《关于定积分理论的报告》(1827 年正式发表)，开创复变函数论研究	
1797 年 ·法国 N.-L. 沃克兰发现铬	1817~1875 年		·瑞典 J. J. 贝采利乌斯提出化学符号和化学方程式的书写规则	
1797~1828 年 ·奥地利作曲家舒伯特在世	1818~1841 年		1814~1815 年 ·维也纳会议召开	
1797~1856 年 ·德国诗人海涅在世，代表作有《德国——一个冬天的童话》等	1818~1841 年		·俄国诗人、小说家莱蒙托夫在世，著《当代英雄》等	
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				
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				
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				