

陳桓著

二十史朝向表

附西周田曆

ISBN 7-101-00892-5



9 787101 · 008920 >

定價：25.00 元

陳垣著

二十史朝闻表

附西曆西曆

圖書在版編目(CIP)數據

二十史朔閏表/陳垣著.—北京:中華書局,1999 重印
ISBN 7-101-00892-5

I.二… II.陳… III.二十四史 - 歷書 IV.K208

中國版本圖書館 CIP 數據核字(1999)第 27302 號

二十史朔閏表

陳 垣 著

*

中華書局出版發行

(北京豐臺區太平橋西里 38 號 100073)

北京未來科學技術研究所印刷廠印刷

*

787×1092 毫米 1/16·15½印張

1962 年 7 月新 1 版 1999 年 7 月北京第 4 次印刷

印數:24201—27200 冊 定價:25.00 元

ISBN 7-101-00892-5/K·365

內 容 提 要

本書是考史的重要工具書，它為中國年代學開闢了一條道路。一九二六年曾由北京大學研究所國學門印行，三十餘年來給歷史科學工作者以極大的便利。我國自唐以來，與海外交通頻繁，有關中西交通的歷史記載需用西曆回曆處漸多，而我國從來沒有中西回曆比照的年表，因此古代文獻典籍，凡涉及中回曆比較時，很少有不錯的。自本書出版後，才把回曆與中西曆固定下來，為治中西交通史者奠定了研究基礎。現據一九六二年修訂本重印。

二十史朔閏表例言

始吾欲為中西二千年日曆，曾先將中史二千年朔閏考定。迨中西回史日曆告成，凡二十卷，帙較繁，一時不能付印。而朋輩索觀及借鈔者衆，故特將中史朔閏表先付影印，而西曆回曆亦附見焉。

秦以前曆法無考。汪曰：楨為歷代長術輯要，起周共和，然魯隱以後與春秋不合，非史實也。顧棟高倣杜氏長曆為春秋朔閏表，與春秋合矣，然與推算不符，亦不足徵信。惟通鑑目錄載宋劉羲叟長曆，斷自漢高元年，今從之。

漢未改曆前用殷曆，或云仍秦制用顓頊曆，故劉氏、汪氏兩存之。今考紀志多與殷合，故從殷曆。

劉氏長曆止於五代，續之者有耶律儼、遼宋閏朔考，載於遼史曆象志。南宋金元有錢侗四史朔閏考，明以來有汪氏長術，清有萬年書。今表即根據諸書，參以各史紀志，正其謬誤，終於清宣統三年，為舊曆作一總結。

清萬年書每朝例預推二百年，然預推之朔日，後來每有改定。今悉以當年頒行之時憲書為主，不以萬年書預推之月朔為主。辛故宮圖書館歷年時憲書尚存，可供參校。

漢未改曆前，仍秦制建亥，以十月為歲首，然不改十月為正月，不改正月為四月也。莽用丑正，則改寅正之十二月為正月，改正月為二月。魏景初之用丑正亦然。今表於月份之排列，既取整齊，而對於不用寅正之年，則患以粗線誌之，以明月之地位不移，而月之名稱有已

改易者。

易號改元應從下令之日為始，未必追改以前之月日。今表於年中改元者，患仍其舊號而繫新號於二年，並於表下著其改元之月日。蓋覩二年即知有元年，若削去末年而冠以新元，則何以知漢之始元有七年、晉之咸寧有六年，甚非史實。且凡未改元前，條教號令及民間契約必仍用前元，史家豈能一一代為追改。

至於兩朝遞嬗之際，亦用此例。凡前朝未盡覆亡，必著其年號於上，而將新朝年號著於下。如陳之禎明、宋之祥興、明之永曆是也。汪氏長術於明萬曆四十四年即冠以清元，其所不取，今特矯之。

又正統閏位之說，今日實無辨論之價值。惟當列國分立之際，本表限於篇幅，不能將諸國年號並列，故祇得取史家通例，任擇一國列之，而將同時與國之年號分別列於下，固無正閏之見存也。

三國南北朝朔閏異同，亦以一國為主，其殊異少者記於本年之下，其殊異較多者另為一表，附於卷末。

泰西之用陽曆，始於羅馬帝儒略，以羅馬七。九年一月一日實行，即耶穌紀元前四十五年，漢元帝初元三年十一月二十九日也。

儒略曆原定每閏三年一閏，即逢戊子辰申歲。平年三百六十五日，閏年三百六十六日。儒略曆每月日數，原定一三五七九十一等月各三十日，四六八十十二等月各三十一日。

二月平年二十九日，閏年三十日。

然儒略曆實行以後，誤為每三年一閏，積三十六年應閏九日者，已閏十二日。奧古斯督帝覺其誤，乃下令連十二年不置閏，並改定每月日數一三五七八十十二等月各三十一日，四六九十一等月各三十日。二月平年二十八日，閏年二十九日，是為奧古斯督修正之儒略曆，亦稱舊曆。

至一五八二年，教王格勒哥里又覺曆法不合，乃議改曆。以是年十月五日為十五日，中間消去十日，並定逢百之年不閏，逢四百年仍閏，是為格勒哥里曆，又稱新曆。

儒略改曆以前，曆法紛亂不可記。儒略改曆以後，因誤置閏者三十餘年，不置閏者又十餘年，每月日數又與今曆不同。故此編斷自耶穌元年始，一五八二年以前用舊曆，一五八二年以後用新曆。新曆雖較舊曆精密，然一五八二年以前，舊曆却為史實也。

泰西各國採用新曆，先後不同。大抵天主教各國採用最先，至一千七百年耶穌教各國始用之。一七五二年英國始用之，一九一八年俄國始用之。今我國所用者即格勒哥里曆，日本則一八七三年已採用之也。

以耶穌降生之歲紀元，本起於五二七年羅馬教士之推定。今表於羅馬未亡以前，並記羅馬紀年。又耶穌之生，實在今紀元之前數年，第各國沿用已久，不便更正，故仍之耳。

回曆以摩訶末由墨克達至默地那之明日為元，即西曆六二二年七月十六日也。洪武甲子為回曆七八六年，明史曆志由洪武甲子上推七八六年，誤以中曆計算，遂謂回曆起於

隋開皇己未。不知以回曆計算，實起於唐武德五年壬午六月三日也。

回曆係純太陰曆，不置閏月，又無三十日，故四時寒暑無定，積三十二三年，即比中西曆多一年，積七百八十六年，遂比中西曆多二十三年，至今一千三百四十四年，遂比中西曆多四十年也。

回曆月法，以見新月為月首，不以實朔為月首。故其月首日期，恒在中曆初二三日之後。回曆月法有一定，單月大盡，各三十日，雙月小盡，各二十九日。惟隔二三年置一閏日於十二月之末，故平年三百五十四日，閏年三百五十五日。

回曆以三十年為一周，每周平年十九，閏年十一。其閏年居每周之第二五七十十三六年十八廿一廿四廿六廿九等年。

本表即按右法推算，畫定回曆三十年一周，而記其歲首當我國之某月某日。閏年旁置點，西曆回曆均有七日來復之制，今卷末附日曜表七。每表四年，何年起應用何表，悉以數字記於眉端，遇有失閏或改曆等年，則須越越他表。如西曆元年起應用日曜表一，惟因第四年羅馬失閏，則從是年三月起，須改用日曜表五。又如西曆一五八年起，應用日曜表一，惟因一五八二年十月十五日改曆，則從是日起，須改用日曜表六是也。

西曆一九二五年十一月二十五日舊曆十月十日回曆五月九日新曆陳垣識

年號通檢

將本表所載歷代年號，依筆畫繁簡列之，下注西曆紀年。

太平真君 440

太昌 532

太清 547

太建 569

太極 712

太平興國 976

天漢 前100

天鳳 14

天璽 277

天紀 277

天璽 297

天興 138

天賜 432

天監 464

天平 502

天保 504

天正 551

天成 555

天嘉 560

天統 565

天康 566

天和 566

天授 690

天冊萬歲 695

天寶 742

天祐 901

天贊 922

天顯 926

天福 937

天祿 947

天禧 947

中統 1017

天禧 11178

天聖 1023

天慶 11111

天輔 11123

天會 11123

天眷 11138

天德 11149

天曆 111328

天順 111328

天啟 111457

中平 111421

中興 508

中大通 521

中和 546

中大同 529

正德 1236

五鳳前57

五鳳乙子4

升平357

仁壽601

文明684

文德888

本始前73

本初146

正始240

正元254

正隆125

正光120

正平425

正統122

正德124

甘露前53

甘露乙子6

弘治1488

弘光1645

永光前43

永光465

永始前16

永平58

永平452

永平801

永平880

永元998

永興1599

永興304

永興494

永興409

永興	永初	永寧	永寧	永寧	永寧	永寧	永昌	永明	永泰	永泰	永定	永徽	光緒	光化	光啟	光宅	收國	同治
5 3 2	1 0 7	4 2 0	1 2 0	1 2 0	3 0 1	3 0 1	6 8 9	4 8 3	4 9 8	7 6 5	5 5 7	6 5 0	1 8 7 5	8 9 8	8 8 5	6 8 4	1 1 1 5	1 8 6 2
永熙	永熙	永安	永安	永康	永壽	永嘉	永和	永建	永寧	永定	永隆	永渾	至德	至德	光緒	光化	收國	同治
5 3 2	2 9 2	5 3 0	3 0 5	1 6 5	1 5 0	1 3 0	1 3 4	1 2 2	3 0 1	5 5 7	6 8 0	6 8 2	7 5 6	7 5 8 3	1 8 7 5	8 9 8	1 1 1 5	1 8 6 2
永熙	永熙	永安	永安	永康	永壽	永嘉	永和	永建	永寧	永定	永隆	永渾	至道	至德	光緒	光化	收國	同治
5 3 2	2 0 8	5 0 8	4 8 0	7 5 7	5 7 5	5 5 6	5 5 6	6 6 1	3 0 1	7 6 5	6 8 0	6 8 2	9 9 5	7 5 6	1 8 7 5	8 9 8	1 1 1 5	1 8 6 2
光大	光熙	光和	地皇	地節	六畫	永曆	永樂	永貞	永淳	永徽	永隆	永渾	至和	至道	光緒	光化	收國	同治
5 3 6	7 6 8	1 7 0	2 0	前 6 9	1 6 4	1 4 0	1 4 0	1 8 0	5 7	6 5 0	6 8 0	6 8 2	1 0 5	1 0 5 4	1 8 7 5	8 9 8	1 1 1 5	1 8 6 2
同光	先光	如意	至正	至順	至治	至大	至元	至寧	至寧	至和	至道	至德	至德	光緒	光化	收國	同治	
9 7 2	7 1 3	6 1 9	1 3 3	1 3 3	1 3 3	1 1 3	1 1 2	1 2 1	1 2 1	1 0 5	9 9 5	7 5 6	7 5 8 3	1 8 7 5	8 9 8	1 1 1 5	1 8 6 2	
延昌	延昌	延興	延興	延和	延熙	延康	延熹	延熹	延光	延平	更始	初平	初平	成化	成化	同治	同治	
5 1 2	4 9 2	4 7 1	4 7 1	3 3 2	2 2 0	2 2 0	1 5 8	1 2 2	1 2 2	1 0 6	2 3	1 9 0	8	1 4 6 5	1 4 6 5	1 8 6 2	1 8 6 2	
炎興	炎興	青龍	和平	和平	居攝	河清	河清	始光	始建國	征和	孝建	赤烏	延祐	延祐	延載	延載	延祐	延祐
2 6 3	2 6 3	2 3 3	4 6 0	4 5 0	6	5 6 2	5 6 2	4 2 4	9	9 2	4 5 4	2 3 8	1 3 1 4	1 3 1 4	6 9 4	6 9 4	1 1 2 4	1 1 2 4

	承明	承光	承聖	承安	昇明	武泰	武平	武定	武成	垂拱	長壽	長安	長慶	長興	明道	明昌	治平
1	1	1	5	5	4	1	1	1	5	5	6	7	8	9	9	9	1
0	1	0	5	5	7	1	1	1	5	5	8	9	9	9	9	9	0
6	9	3	0	1	1	2	5	8	0	9	3	8	7	9	7	7	6
4	0	2															6

	建元	建元	建元	建昭	建昭	建始	建始	建平	建平	建武	建武	建武	建武	建武	建和	建寧	
1	3	4	3	4	3	8	9	4	4	3	0	4	7	9	3	4	0
9	6	4	4	2	6	1	1	6	5	0	4	7	9	2	3	4	0
6	8	7	4	1	5	4	7	6	5	4	7	9	2	3	2	3	0

	建衡	建興	建興	建興	建義	建明	建德	建中	建隆	建炎	建靖國	建文	建中靖國	後元	神瑞	神龜	
5	2	2	2	2	1	3	2	1	2	1	0	1	0	1	4	6	9
1	1	1	1	1	2	3	2	1	2	1	2	3	2	1	2	1	1
8	8	7	4	1	8	9	7	9	0	1	0	1	0	1	4	6	9

	神功	神龍	神冊	神熙	咸寧	咸熙	咸熙	咸寧	咸康	咸亨	咸雍	咸平	咸通	咸淳	咸豐	皇建	
5	6	0	5	7	4	6	4	5	3	3	3	6	7	7	1	4	9
6	6	6	1	6	5	3	2	5	3	3	3	6	7	7	5	6	9
0	7	6	5	1	5	4	6	8	0	0	0	7	0	1	5	6	7

	皇祐	皇統	皇慶	皇和	重熙	貞祐	貞明	貞元	貞觀	宣統	宣德	宣和	保大	保定	保寧	皇祐	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
1	1	0	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	4
1	1	3	1	5	5	5	5	5	7	0	2	1	1	2	1	1	4
1	8	2	3	3	3	3	3	3	9	6	9	6	9	1	2	1	9

二十史朔閏表

新會陳垣援菴撰

自漢迄清凡二十史各依本曆著其朔閏三國南北朝朔閏異同另標出之。

自漢元始元年起加入西曆以中曆之月朔求西曆之月日。

西曆一五八二年以前用奧古斯督修正之儒略曆，一五八二年後用格勒哥里曆。自唐武德五年起加入回曆，以回曆每年之一月一日，求中曆之月日。

卷末附日曜表，何年起應用何表，以數字識於眉端。

漢承秦制，仍以十月為歲首。用殷曆，閏在歲末，謂之後九月。

羅馬
548

西曆前206

辛丑 壬寅 癸卯 甲辰 丙午 丁未 戊申 己酉 庚戌 辛亥 壬子 癸丑 甲寅 乙卯 丙辰 丁巳 戊午 己未 庚申