



中 國 農 歷

通曉智慧的农历纪年
品味纯朴的民俗文化

ZHONG GUO NONG LI

贾福
编著



农 历



图书在版编目 (CIP) 数据

中国农历/贾福编著. —长沙: 湖南人民出版社, 2010. 1

ISBN 978 - 7 - 5438 - 6338 - 5

I. 中… II. 贾… III. 阴历 - 基本知识 - 中国 IV. P194. 9

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 012053 号

中国农历

作 者: 贾 福

出 版 人: 李建国

策 划:  潘君图书

责 任 编 辑: 胡如虹

装 帧 设 计: 韩 笑

出版、发行: 中南出版传媒集团·湖南人民出版社

网 址: <http://www.hnppp.com>

地 址: 长沙市营盘东路 3 号

邮 编: 410005

经 销: 湖南省新华书店

印 刷: 湖南天闻新华印务邵阳有限公司

印 次: 2010 年 2 月第 1 版第 1 次印刷

开 本: 1/16

印 张: 11

字 数: 260 千字

书 号: ISBN 978 - 7 - 5438 - 6338 - 5

定 价: 20.00 元

营销电话: 010 - 64429786 (如发现印装质量问题请与承印厂调换)

序

中国的农历是与世界通用的公历相对而言的，它是人类最早的历法，相传在原始共产主义的尧舜时代就已经形成了。《虞书·舜典》记载说：“协时月正日，同律度量衡。”这是可信的，因为人类社会发展到一定程度，彼此之间交往频繁了，必须有记时的统一的历法，否则就无法协调行动。当然，这可能是一种简单的记日方法。随着时间的推移和社会的发展，历法不仅记时，而且根据过去某些成功的经验记事，记载各种自然现象和社会现象的吉凶，逐渐成了指导人们活动的行动指南，特别是农事活动的指南，这就是中国传统的农历，也就是农家历。有史可考的，上古时代有《黄帝历》、《颛顼历》、《夏历》、《周历》、《鲁历》，汉武帝时仪造《汉历》，于是规模更大。

把中国的传统历法称作农历是有道理的。因为中国是人类历史上最早从事农业生产的国家，又是以农立国的大国，从上至下的一切活动，都直接或间接与农业有关。但农历又不等于农家历，农历主要是记载和指导农业活动的。而农家历是记载和指导农家各种活动的。从概念上说，农家历比农历的范围广阔得多，内容丰富得多，但习惯上多不从概念上区分，通称农历，或农家历。

农历既然要指导农家的各项活动，就不得不把记日和记事结合起来，不仅记农事节令，而且记出行吉凶、婚丧喜庆、坟茔祭祀、起屋架梁、五行方位、山向风水、卜卦问神、走亲问友，旁及各种自然和社会常识，加上各种附录，实际上是农家日用的百科全书。千百年来，它是我国传统文化和共同的风俗习惯，基层民众的传播是最主要的渠道，是联系这个庞大群体的主要纽带。新中国成立以后，我国虽然通行公历，但农历依然流行，除了记时以外，还保留着不少传统文化和民俗习惯的内容，从某种角

度讲，是我们主要的国粹之一。

贾福同志编写的《中国农历》是一部介绍我国农家历的通俗读物，从历法与时令、历法与《周易》、历法与庶物崇拜、历法与宗教、历法与天地神祇、历法与社会民事等多方面说明了传统农历的内容。这些内容虽然不够系统，表面看来甚至于通常的日历无关，但实际上是对传统农历内容的解说。因为传统农历内容本身的庞杂，所以本书在材料组织上显得有些零乱，但并不影响对传统农历内容和性质的说明，相反，还对这些内容作了较多的扩展与延伸，使其含有更大的信息量。书的最后附有“虎年每日通胜”及“2010年—2040年的《万年历》”，算是一历多用，具有查阅预知未来的功能。

笔者对历法并无太多研究，这里仅就中国历法的由来和特点作了些简单的介绍，权应作者为其写序之情。



一 历法与时令

1. 阳历、阴历 / 001
2. 黄历和皇历 / 001
3. 夏历、周历、秦历 / 001
4. 闰年 / 002
5. 农历的闰月 / 002
6. 公元甲子互检表 / 003
7. 季与月的别称表 / 003
8. 古代的十二时 / 004
9. 二十四节气 / 005

二 历法与《周易》

1. 《周易》在历法中的具体运用 / 007
2. 《周易》与地理方位 / 008
3. 《周易》与建筑 / 009

三 历法与庶物崇拜

1. 图腾崇拜：氏族信仰之标志 / 011
2. 自然崇拜：天地威慑之产物 / 011
3. 太阳崇拜：大荒之中有汤谷 / 012
4. 星宿崇拜：一颗星是一个人 / 013
5. 风崇拜：万物造化之氤氲 / 013
6. 大山崇拜：昆仑五岳尽显灵 / 014
7. 动物崇拜：飞禽走兽示吉凶 / 015
8. 龙的崇拜：变幻莫测之圣物 / 016



9. 凤的崇拜：艳丽聪慧之精灵 / 018
10. 龟的崇拜：判断吉凶之寄托 / 019
11. 生殖崇拜：人口繁衍之渴望 / 020
12. 祖先崇拜：亡灵保佑之幻想 / 021
13. 金钱崇拜：一生奋斗为孔方 / 022

四 历法与宗教

1. “夫祀，国之大节也” / 024
2. 少数民族的祭祀 / 025
3. 符·符策·桃符·符图 / 026
4. 佛教的吉祥标志卍 / 030
5. 佛教名僧 / 030
6. 佛教圣地 / 032

五 历法与天地神祇

1. 开天辟地之神——盘古 / 035
2. 创世之神——女娲 / 035
3. 渔猎之神——伏羲 / 036
4. 农业之神——神农 / 036
5. 五谷之神——后稷 / 037
6. 造字之神——仓颉 / 038
7. 科举之神——魁星 / 038
8. 文运之神——文昌 / 039
9. 忠义之神——关公 / 039
10. 航海之神——妈祖 / 040
11. 爱情之神——牛郎织女 / 041
12. 饮食之神——杜康、陆羽 / 041
13. 生育之神——观音菩萨、送子娘娘 / 042
14. 医术之神——扁鹊、孙思邈 / 042
15. 钱财之神——范蠡、赵公明 / 043

16. 工匠之神——鲁班 / 043
17. 九流之神——唐明皇、管仲 / 044
18. 土地神——赐予五谷丰登 / 044
19. 城隍神——主管民俗教化 / 045
20. 门神——确保一家安康 / 046
21. 灶神——职掌香火和饮食 / 048
22. 厕神——负责厕所卫生 / 049
23. 水神——决定旱涝祸福 / 049
24. 雷神——专司催云助雨 / 050
25. 四象之神——关联四方吉凶 / 050
26. 神不可信 / 051

六 历法与社会民事

1. 风水术的名称及演变 / 052
2. 太岁之谜 / 053
3. 风水术推崇植树 / 053
4. 植树的禁忌 / 054
5. 建宅习俗 / 056
6. 宫殿建筑 / 056
7. 人文景观文塔 / 057
8. 选择住宅的基本原则 / 058
9. 宗法制度 / 059
10. 孝道 / 060
11. 家和家规 / 061
12. 宗族群居 / 061
13. 谱牒 / 062
14. 宗庙 / 062
15. 祠堂 / 063
16. 春节——神秘而祥瑞的节日 / 063
17. 月月有节、节节有祈祭 / 065



18. 地理方位 / 066
19. 方位的代称 / 067
20. 择吉的起源 / 067
21. 吉祥的动物和植物 / 068
22. 从数字看吉凶的相对性 / 070
23. 择吉的利弊 / 072

七 十二生肖与民俗

1. 十二生肖之六十花甲图表 / 073
2. 十二生肖之月份表 / 075

附一 虎年每日通胜

附二 万年历

1. 2010 年—2040 年万年历表 / 103
2. 1800 年—2108 年农历闰月推算表 / 166

一 历法与时令

1. 阳历、阴历

阳历以地球绕太阳一周（一回归年 365 天 5 小时 48 分 40 秒）为一年。为方便计算，以 365 天为一年，叫平年。余下的时间，每四年加一天，这一年叫闰年。但这样，每四年又亏 44 分 56 秒。所以每 400 年少三个闰年。阳历的 4、6、9、11 是小月，30 天。2 月 28 天（平年），其余的月份是大月，31 天。阴历又称为农历，实际上是阴阳合历。因为它的月平均长度接近“朔望月”，年的平均长度接近“回归年”。“朔望月”是指月亮绕地球一周的时间，为 29 天 12 小时 44 分 03 秒。为方便，定为大月 30 天，小月 29 天。这样，每年比回归年少 11 天，因此采用每 19 年闰 7 个月的方法与回归年取得一致。

2. 黄历和皇历

西汉以前，我国使用的六种古历法，即黄帝历、颛顼（zhuān xū）历、夏历、殷历、周历和鲁历，传说以黄帝时创造的历法为最古。唐朝诗人卢照邻《中和乐·歌登封章》：“炎图丧宝，黄历开璇。”黄历古时由钦天监计算颁订，后来的黄历，往往掺杂了许多宣扬吉凶忌讳的内容，迷信色彩很浓，黄历便成了旧历书的代名词。

历代皇帝都很重视历法。9 世纪初的唐皇朝曾下令，历书必须经皇帝亲自审定后才能颁布，并且规定了只许官方印，不能私人印。从此，历书就成了“皇历”。

“皇历”中所记历法，一般是以一年为限，第二年变更，如果拿起去年的皇历来查看今年的历法，就一定是错误的，因此“老皇历”就有因循守旧、不思变革的意思。

3. 夏历、周历、秦历

是战国至汉初我国的常用历法。均以 365.25 日以阴历正月为岁首；周历建子，即以阴历十一月为岁首。岁首的月建不同，四季也就随之而不

同。在先秦古籍中，《春秋》和《孟子》多用周历，《楚辞》和《吕氏春秋》则用夏历。秦始皇统一中国后，以颛顼历为基础，以建亥之月（夏历十月）为岁首，但春夏秋冬和月份的搭配，完全和夏历相同。自汉武帝起改用夏历以后，历代沿用。以上三历的月建对应情况列表如下：

	子月	丑月	寅月	卯月	辰月	巳月	午月	未月	申月	酉月	戌月	亥月
夏历	十一月	十二月	正月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月
周历	正月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
秦历	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	正月

4. 闰年

阳历有闰日或阴历（农历）有闰年的一年都叫闰年。

公历每 4 年有一个闰年。平年 365 日，闰年 366 日，这多出来的一天加在二月末，闰年的二月就有 29 日，这一天就叫闰日。

公历年份凡是能被 4 整除的都是闰年。

四年一闰的办法，使得一年的平均时间比一年的实际时间多了约 1 分 14 秒。为了消除这个误差，现行公历规定，400 年间只允许有 97 个闰年而不是 100 个闰年。那些世纪整数年，如 2000 年要能被 400 整除时才算闰年，否则仍算平年。因此 1800 年、1900 年都是平年，公元 2000 年、2400 年才是闰年。

5. 农历的闰月

农历以没有“中气”的月份作为上一月的闰年，中气即二十四节气中双数的气，如雨水、春分等。闰年也有一些规律，每隔 19 个农历年闰年的月份相同或前一个月或后一个月。

农历 3 年一闰，5 年两闰，19 年七闰，每逢闰年所加的一个月叫闰月。闰月加在某月之后，就称闰某月。

有闰月的这一年就有十三个月，即 383 天或 384 天。

6. 公元甲子互检表

公元的千、百位	0 3 6 9 12 15 18	1 4 7 10 13 16 19	2 5 8 11 14 17 20	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	个公元位的						
公元的十位				辛	庚	己	壬	戊	癸	丁	甲	丙	乙	甲	癸	戊	壬	己	天干	
	0, 6	2, 8	4	酉	申	未	戌	午	亥	巳	子	辰	丑	卯	寅	卯	丑	辰	巳	地支
	1, 7	3, 9	5	亥	午	戌	未	酉	申	未	戌	午	亥	巳	子	辰	丑	寅	卯	公元前的
	2, 8	4	0, 6	丑	辰	子	巳	亥	午	戌	酉	申	酉	未	戌	午	亥	巳	子	辰丑
	3, 9	5	1, 7	卯	寅	寅	卯	丑	辰	子	巳	亥	午	戌	未	酉	申	未	戌	午亥
	4	0, 6	2, 8	巳	子	辰	丑	卯	寅	卯	丑	辰	午	亥	午	戌	未	酉	申	酉申
	5	1, 7	3, 9	未	戌	午	亥	巳	子	辰	丑	卯	寅	卯	丑	辰	子	巳	亥午	戌未

由公元查甲子：先在左上角找出要查的公元年份的千、百位数，再在这一列下面找出要查的公元年份的十位数，在十位数的这一横行同右上角要查的公元年份的个位数相交的一点，就是这一公元年份的甲子（粗黑线以上是天干，以下是地支）。

由甲子查公元将上法反过来即可。

7. 季与月的别称表

寒暑易节，春秋代序。一年四季，十二个月（农历）的名称，在古籍中常常易名换用，现列表如下：

春	青春	青阳	正月	孟春	首春	初春	上春	春王	孟阳	首阳	元阳	青阳	正阳
	阳春	艳阳	寅月	泰月	初月	端月	元月	陬月	孟陬	元簇	嘉平		
	三春	阳节	二月	仲春	酣春	大壮	侠钟	中和	仲阳	阳中			
	九春	淑节	卯月	丽月	令月	花月	杏月	如月					
	春节	韵节	三月	季春	晚春	暮春	杪春	春杪	三春	姑洗			
	苍灵		辰月	辰月	稻月	喜月	桐月	季月	夬月	蚕月			

续表

中国农历

夏	炎夏	炎序	四月	孟夏	早夏	初夏	新夏	中吕	仲吕	麦秋	桃月	
	清夏	朱律	五月	巳月	余月	乾月	槐月	梅月	清和	槐序		
	朱夏	朱明	六月	仲夏	中夏	蒲节	菖节	艾节	浴兰节	蕤宾	榆月	
	三夏	长嬴		午月	蒲月	姤月	皋月	榴月	雨月	景风		
	九夏	长夏										
	昊天											
秋	炎节		七月	孟秋	首秋	初秋	肇秋	兰秋	萧秋	夷则	凉月	棟月
	商秋	高商	八月	申月	相月	否月	巧月	兰月	瓜月	商月	冷月	
	三秋	商节										
	九秋	素节										
	金天	素商										
	白藏	凄辰										
冬	萧长		九月	季秋	秀秋	暮秋	凉秋	秋杪	三秋			
	元冬	元英	十月	孟冬	开冬	初冬	上冬	应钟	小春	小阳		
	清冬	元序		亥月	阳月	良月	玄英	阳春	坤月	春		
	三冬	玄英	十一月	仲冬	阳夏	霜天	龙潜	黄钟	霜月	檀月		
	九冬	安宁		子月	冬月	复月	辜月	鸭月	葭月			
	岁余	寒辰	十二月	季冬	末冬	寒冬	严冬	苍冬	三冬	冬杪	杪冬	步杪
	严节			暮冬	暮节	暮岁	穷年	穷纪	嘉平	大吕	除朋	
				丑月	腊月	冰月	临月	余月	涂月	臘月	栎月	

8. 古代的十二时

古时分一日为“十二时”，据《左传》杜预注，这十二时为夜半、鸡鸣、平旦、日出、食时、隅(yú)中、日中、日昳(dié)、晡(bū)时、日入、黄昏、人定。如汉乐府《孔雀东南飞》：“菴菴黄昏后，寂寂人定初”，其“黄昏”、“人定”均为十二时之一。汉太初改朔之后，对于一昼夜有了等分的时间概念，以十二地支为纪，每个时辰恰好等于现代的两个小时。后世又分子时为子初、子正，丑时为丑初、丑正……一日十二时为二十四小时。十二时、十二时辰和时代时段对照如下：

十二时	夜半	鸡鸣	平旦	日出	食时	隅中	日中	日昳	晡时	日入	黄昏	人定													
时辰	子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥													
	子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥													
	初正	初正	初正	初正	初正	初正	初正	初正	初正	初正	初正	初正													
现代时间	23 时 24 时	24 时 1 时	1 时 2 时	2 时 3 时	3 时 4 时	4 时 5 时	5 时 6 时	6 时 7 时	7 时 8 时	8 时 9 时	9 时 10 时	10 时 11 时	11 时 12 时	12 时 13 时	13 时 14 时	14 时 15 时	15 时 16 时	16 时 17 时	17 时 18 时	18 时 19 时	19 时 20 时	20 时 21 时	21 时 22 时	22 时 23 时	23 时 24 时

9. 二十四节气

用以表示一年里天时和气候变化的 24 个时期，表示地球在围绕太阳公转的轨道上 24 个不同的位置。天文学上，用太阳的黄经度来计算：分黄道为 360 度，取“春分点”为零度，由此起算，每 15 度为一个节气，6 个节气为一季，合四季而得“二十四节气”（详见下表）。我国劳动人民远在春秋时代已通过农业生产实践，定出春分、夏至、秋分、冬至四大节气。在秦汉时期，二十四节气的概念已完全确立，成为农业活动的主要根据。

四季	阳历月序	节气	阳历常见日期
春	正月	立春	2月3日—5日
		雨水	2月18日—20日
	二月	惊蛰	3月5日—7日
		春分	3月21日—22日
	三月	清明	4月5日—6日
		谷雨	4月19日—20日
夏	四月	立夏	5月5日—7日
		小满	5月20日—22日
	五月	芒种	6月5日—7日
		夏至	6月21日—22日
	六月	小暑	7月6日—8日
		大暑	7月22日—24日

续表

中
国
农
历

四季	阳历月序	节气	阳历常见日期
秋	七月	立秋	8月7日—9日
		处暑	8月22日—24日
	八月	白露	9月7日—9日
		秋分	9月22日—24日
	九月	寒露	10月8日—9日
		霜降	10月23日—24日
冬	十月	立冬	11月7日—8日
		小雪	11月22日—23日
	十一月	大雪	12月6日—8日
		冬至	12月21日—23日
	十二月	小寒	1月5日—7日
		大寒	1月20日—21日

二 历法与《周易》

1. 《周易》在历法中的具体运用

传统历法与阴阳学说密不可分。《管子·乘马》云：“秋冬夏，阴阳之推移也；时之短长，阴阳之利用也；日夜之易，阴阳之化也。然则阴阳正矣，虽不正，有余不可损，不足不可益也。”

先哲以太极为一年，两仪为冷热，四象指四季。四季表示为：

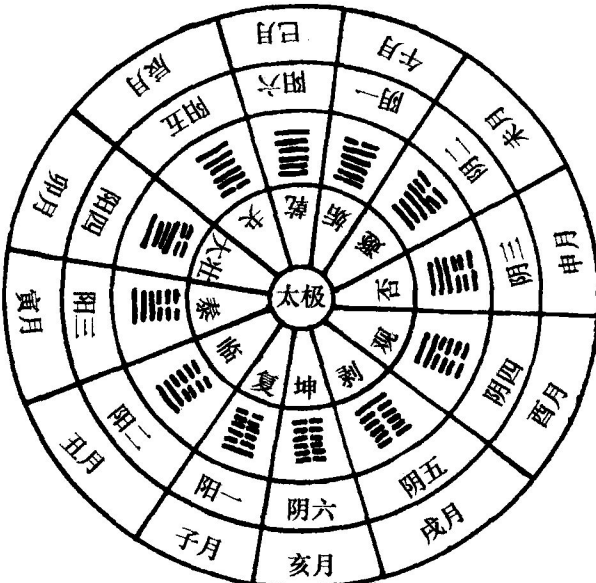
少阳：阳气初生，春季，木。

太阳：阳气正盛，夏季，火。

少阴：阴气初生，秋季，金。

太阴：阴气正盛，冬季，水。

四季组成十二个月，每月都可用阴阳表示，于是有了以十二卦与十二月相配的循环图：



乾坤交变十二月图

十二消息卦可与二十四节气相配：

复	临	泰	大壮	夬	乾	姤	遯	否	观	剥	坤
冬至	小寒	大寒	立春	雨水	惊蛰	春分	清明	谷雨	立夏	小满	芒种
子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥

此外，又有卦气理论，以坎、震、离、兑的二十四爻与二十四节气相配。

据《汉书·儒林传》，这套理论是汉代孟喜发明的，他以震为动，配春天、东方，表示万物萌生；以离为明，配夏天，南方，表示万物欣欣；以兑为悦，配秋天、西方，表示万物成长；以坎为劳，配冬天、北方，表示万物疲劳。

冬	春	夏	秋
坎卦节气	震卦节气	离卦节气	兑卦节气
上六惊蛰	上六芒种	上九白露	上六大雪
九五雨水	六五小满	六五处暑	九五小雪
六四立春	九四立夏	九四立秋	九四立冬
六三大寒	六三谷雨	九三大暑	六三霜降
九二小寒	六二清明	六二小暑	九二寒露
初六冬至	初九春分	初九夏至	初九秋分

2. 《周易》与地理方位

八卦是观天察地而发明的，唐人孔颖达在《周易正义》注“俯以察于地理”条云：“地有山川原隰，各有条理，故称理也。”

之所以要考察地理，《淮南子·泰族训》云：“俯视地理，以制度量。察陵陆、水泽、肥墩、高下之宜，立事生财，以除饥寒之患。”

考查地理，以阴阳加以划分。《说文》：“阴，阍也。”“阳，高明也。”山南水北为阳，山北水南为阴。《史记·货殖传》云：“故泰山之阳则鲁，其阴则齐。”江阴、淮阴皆在长江、淮水南岸。

用阴阳解释方位，方位有两种排列：

一是伏羲方位。《说卦》云：“天地定位，山泽通气，雷气相薄，水火