

柯 誉 编著

学 万 年 历



# 易学万年历

柯 誉 编著

中国致公出版社

# 序

易学是关于《易经》和事物变易的学问，易学基本要素是“易理、易象、易数”。《黄帝内经》中提出的整体衡动观，蕴涵着“天人相应”的原理，这是解决人与自然界相互关系的基石。在宇宙中没有不运动的物质，也没有不是物质的运动，而运动是离不开空间和时间的，空间和时间辩证地统一于物质运动中。对于宇宙中日、月、星辰的运动可对人产生什么影响，古今学者都认为，所有的宇宙运动，都会不同程度地作用于地球生命，从而在地球生命体上打下深深的烙印，尤其以日、月、星运动影响最大。在日、月、星的运动中，蕴藏着万物消长的规律，寓含着深奥的物候原理。

在研究人与自然界的关系中，离不开天文历法的时空背景。为此古人用干支记录年、月、日、时。干支是天干和地支的简称，由两者经一定的组合方式搭配成六十对，为一个周期，循环往复，称为六十甲子或六十花甲子。干支纪时法自我国古代至今一直使用，从未间断。因此对研究天文、《易经》以及推算历史时间非常重要，但现代人真正运用自如的人很少。特别是干支起日法，自古以来都有一层神秘的面纱。快速查日法自古都是盲界算命师的“饭碗”，明眼人只能查万年历，有时还会出现尴尬局面。在我编著此书之前，有一盲友将“盲人快速查日秘法”口传于我，经数日精心整理，现公众于世。读者只要稍稍用心就很容易掌握。

为弘扬我国古典文化，造福和谐社会，我们精心编撰了这部易学万年历。本历书在我国长期沿用的阴阳合历的基础上，增添了千百年来尚未面世的盲人“快速查日法”、六十甲子纳音五行、二十八宿、十二时辰、十二建星，既保存了阴阳合历的优点，又发挥了天文方位的优势，更加具有实用性。

编 者

2008年11月 北京

# 目 录

历书的起源 .....	(1)
阳 历 .....	(1)
阳历大、小月 .....	(2)
阴 历 .....	(2)
晦朔弦望 .....	(3)
二十四节气与月份关系 .....	(3)
二十四节气歌诀 .....	(3)
六十年甲子(干支表) .....	(4)
六十年甲子纳音 .....	(4)
干支纪年 .....	(5)
干支纪月 .....	(5)
干支纪日 .....	(5)
盲人秘传快速起日法 .....	(5)
快速起日歌诀 .....	(6)
干支纪时 .....	(8)
二十八宿 .....	(9)
黄道、十二建星的来历和起法 .....	(9)
万年历(1949 ~ 2048) .....	(11)

# 历书的起源

历书是按一定历法排列年、月、日并提供有关天体运行周期相关数据的书，最初是因为农业生产的需要而创制，所以“历书”又是农业文明的产物。简要的说就是根据天象变化的自然规律，计量较长时间的间隔，判断气候的变化，预示季节来临的法则。以一昼夜为一日，是一般历法之基本单位；以月球盈昃为一月，是太阴历之基础；以一寒暑为一年，是太阳历之基础。过去被称为“历日”、“宪书”、“通书”。在封建帝王时代，由于它是皇帝颁布的，所以人们又称它为“皇历”。历代皇帝都很重视历法的颁制，未经“御批”是不准翻印的，从这一点也可以看出“历书”是中国法律体系中“皇家”统一天下的典籍。

## 阳 历

阳历，是国际通用历法。通称阳历，又名太阳历，系以地球绕行太阳一周为一年，为西方各国所通用，又名西历。我国自民国元年采用阳历，1949年我国正式定为公元纪年。阳历年有三种：地球绕太阳一周，历三百六十五日六小时九分九秒，谓之恒星年。太阳过近地点循黄道东行一周，复过近地点，历三百六十五日六小时十三分四十八秒，谓之近点年。太阳过春分点，循黄道东行一周，复过春分点，历三百六十五日五小时四十八分四十六秒，谓之回归年，亦称“岁实”。因二分点（春分点秋分点）每年沿黄道向西逆行约五十秒，故回归年较恒星年之时间为短，相差二十分二十三秒，谓之“岁差”。此三种年时间不同，欲使每年之节气寒暑不变，所以取回归年为制历之年。

自一月一日至次年一月一日谓之一年，年长本应与岁实相等，然一年之日数，必须是整数，不便将奇零之记入，故以三百六十五日为一年，每年余五时四十八分四十六秒，积至四年约满一日；故每四年增加一日，为闰日，谓之“闰年”，其无闰年之年，谓之“平年”。平年三百六十五日，闰年三百六十六日。

但四年之闰余，仅二十三时十五分四秒，今闰一日，未免过多，超之四十四分五十六秒；积至二十五闰，为十七时五十八分二十四秒，约合一日之四分之三；故每满百年废一闰，至第四百年又不废。如是每四年置一闰，每四百年减三闰，计超过二小时五十三分二十秒，须八个四百年后，始补足此一日之差。

## 阳历大、小月

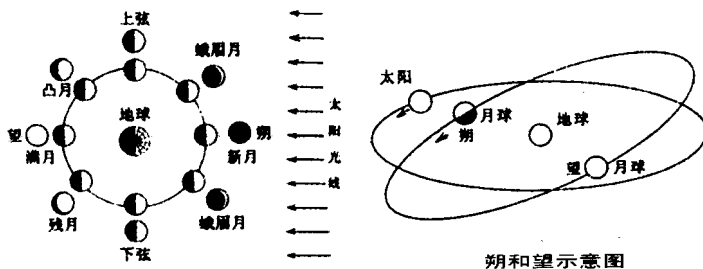
阳历每年分十二个月，每月的日数不规则，大月三十一天，小月三十天；平年二月二十八天，闰年二月二十九天。阳历的一个月，与月球之无关。不过是一年分为十二段，失去月的意义。除二月份有平年闰年之分外，每年各月的天数均有一定：七月以前，单月是三十一天，双月三十天；八月以后，双月是三十一天，单月三十天。为便于记忆，特录歌诀：

一三五七八十腊，三十一天永不差；  
四六九冬三十天，唯有二月二十八。  
每逢四年闰一日，一定要在二月加。

## 阴 历

阴历又名太阴历，系以月球绕行地球一周为一月，再配合地球绕日一周之时数为一年，实际上等于阴阳合历。一般人以为阴历适合于农家，又称之为“农历”。此种“太阴历”，因岁首之不同，而有四种：秦建亥，即以现行的阴历十月初一为正月初一。周建子，即以现行的阴历十一月初一为正月初。《四书·孟子》内有“七八月之间旱则苗槁矣”之句，所谓七八月，即现在阴历的五六月。商建丑，即以现行的阴历十二月初一为正月初一。夏建寅，以周历的三月为正月，为寅月（十一月为子月，十二月为丑月），新年春联写“斗柄回寅”，意即在此。现行的阴历，是夏朝采用正月建寅的太阴历，故又名“夏历”。

地球绕日一周，即月绕地球十二次又三分之一。一年内之月数不能有奇零，故一年十二个月，仅三百五十四日，与岁实相较，约余十一日；积至三年，余三十三日。故每三年须置一闰月；尚余三日或四日，再积二年，共余二十五日或二十六日，可置一闰月。平均计算，每十九年须置七闰，以有节无气之月为闰月（参阅二十四节气），有闰月之年为闰年。闰年有十三个月，平年则十二个月。



月球运行的轨道，名曰“白道”。白道与黄道同为天体上之两大圆，以五度九分

而斜交。月球绕地球一周，出没于黄道两次，历二十七日七小时三分十一秒半，为月球公转一周年所需时间，谓之恒星月。当月球绕地球之时，地球因公转而位置亦有变动，计前进二十七度余，而月球每日行十三度十五分，故月球自合朔全绕地球一周，复至合朔，实需二十九日时四十四分二秒八，谓之朔望月。习俗所谓一月，即指朔望月而言。

因每月天数不能有奇零，故阴历一个月为二十九日或三十日。每月朔之日为首，即以朔日为初一日。每年以接近立春之朔日为岁首。

### 晦 朔 弦 望

月球绕地球行，每日行十三度十分有奇，故每月有盈亏之别。阴历每月一朔一望，月初则全“晦”，历二三日成弯形，再四五日见其半，再七八日见其“盈”，至是又渐渐亏缺以至于晦。

月球体无发光之本能，恒藉日光之反射而有不同。当全晦时，即月在日与地之间，日月同一经度，月之受光面不能反射到地球之上，是为“朔”。及离朔七日余而距日九十度时，日在月后，渐见其半面，是谓“上弦”。至于月与日正对面为一百八十度，日月又同一经度，地在日与月之间，月球之受光，面完全向地球，故光圆而为“望”。离望七日许，距日亦九十度，日行于月前，又仅见其半面，是谓“下弦”。月至距日愈近，仍介于日与地之间时，光又全晦而为“朔”矣。

### 二十四节气与月份关系

正月	立春节	雨水气
二月	惊蛰节	春分气
三月	清明节	谷雨气
四月	立夏节	小满气
五月	芒种节	夏至气
六月	小暑节	大暑气

七月	立秋节	处暑气
八月	白露节	秋分气
九月	寒露节	霜降气
十月	立冬节	小雪气
十一月	大雪节	冬至气
十二月	小寒节	大寒气

### 二十四节气歌诀

立春戊土五朝荣，十日丙火见初生。雨水之中甲木旺，惊蛰阳木及中明。  
春分乙木萌芽地，清明七日乙木能。八日癸水归辰库，谷雨前三戊土盛。  
立夏戊土归禄五，十日庚金在己生。小满炎明丙火盛，芒种己土禄归停。  
夏至阴生丁火局，小暑丁火七朝明。八日乙木归未库，大暑时来己土兴。

立秋戊土坤生五，十日壬水半弓生。处暑庚金归禄地，白露直是太白金。  
 秋分正旺辛金地，寒露辛金七日生。八日丁火归旺库，霜降戊土向阳盛。  
 立冬甲木初生亥，小雪壬水力方行。大雪阳生壬火局，冬至癸水禄归腾。  
 小寒癸水七日旺，八日辛金丑库藏。大寒己土半明月，四明八节仔细详。

### 六十年甲子(干支表)

1. 甲子	11. 甲戌	21. 甲申	31. 甲午	41. 甲辰	51. 甲寅
2. 乙丑	12. 乙亥	22. 乙酉	32. 乙未	42. 乙巳	52. 乙卯
3. 丙寅	13. 丙子	23. 丙戌	33. 丙申	43. 丙午	53. 丙辰
4. 丁卯	14. 丁丑	24. 丁亥	34. 丁酉	44. 丁未	54. 丁巳
5. 戊辰	15. 戊寅	25. 戊子	35. 戊戌	45. 戊申	55. 戊午
6. 己巳	16. 己卯	26. 己丑	36. 己亥	46. 己酉	56. 己未
7. 庚午	17. 庚辰	27. 庚寅	37. 庚子	47. 庚戌	57. 庚申
8. 辛未	18. 辛巳	28. 辛卯	38. 辛丑	48. 辛亥	58. 辛酉
9. 壬申	19. 壬午	29. 壬辰	39. 壬寅	49. 壬子	59. 壬戌
10. 癸酉	20. 癸未	30. 癸巳	40. 癸卯	50. 癸丑	60. 癸亥

### 六十年甲子纳音

甲子	乙丑	海中金	丙寅	丁卯	炉中火
戊辰	己巳	大林木	庚午	辛未	路旁土
壬申	癸酉	剑锋金	甲戌	乙亥	山头火
丙子	丁丑	涧下水	戊寅	己卯	城头土
庚辰	辛巳	白蜡金	壬午	癸未	杨柳木
甲申	乙酉	泉中水	丙戌	丁亥	屋中土
戊子	己丑	霹雳火	庚寅	辛卯	松柏木
壬辰	癸巳	长流水	甲午	乙未	砂中金
丙申	丁酉	山下火	戊戌	己亥	平地木
庚子	辛丑	壁上土	壬寅	癸卯	佛面金
甲辰	乙巳	佛灯火	丙午	丁未	天河水
戊申	己酉	大辙土	庚戌	辛亥	钗钏金
壬子	癸丑	桑枝木	甲寅	乙卯	大溪水
丙辰	丁巳	沙中土	戊午	己未	太阳火
庚申	辛酉	石榴木	壬戌	癸亥	大海水

## 干支纪年

干支纪年初起于西汉，始行于王莽，通行于东汉后期。汉章帝元和二年（公元85年），朝廷下令在全国推行干支纪年。干支纪年，每个周期的第一年为甲子年，60年为一甲子，180年一周期，又有“上元甲子”、“中元甲子”、“下元甲子”之说。应该注意的是干支纪年是以立春日作为一年即岁次的开始，是为岁首，不是以农历正月初一作为一年的开始。

## 干支纪月

干支纪月是以天干和地支所组成的六十花甲子轮流纪月，每五年为一个循环。以十二地支纪月为根本依据，十二地支纪月又称十二辰纪月法。我们现在所用的农历就是古代的夏历，正月建寅是永远不变的，二月为卯……

干支纪月不给闰月命名，原则是闰月的上半个月划归上个干支月份，闰月的下半个月划给下个干支月份。

年上起月诀曰：甲己之年丙作首，乙庚之岁戊为头。

丙辛寅月从庚起，丁壬壬位顺行流。

更有戊癸何方发，甲寅之上好追求。

## 干支纪日

干支纪日，从鲁隐公三年二月己巳日（公元前720年2月10日）开始，到东汉元和二年（公元85年）政府下令在全国实行，至今未曾间断。因此，总不免要遇到查某一日的干支，通常这类我们只能查历书解决。

干支纪日推算法自古为盲人算命师秘传，不传明眼人；又有人说这是祖师留给盲人的“饭碗”，所以千百年来此法为盲界之“专利”。

## 盲人秘传快速起日法

十二节规律歌诀：

立春五日三时头 惊蛰倒退三时首  
一时一刻清时节 立夏九时三刻收  
芒种两日一时退 小暑三日五时求  
五日退三立秋节 白露六日退一周

寒露六日加六时 立冬六日七时游

大雪六日四时到 小寒五日九时收

解一：“立春五日三时头”

要知道 2009 年的立春日时，先要知道 2008 年的立春日时。

查：2008 年的立春日时是 2007 年的 12 月 28 日戌时，

例：2007 年的 12 月 28 日戌时加上 5 天零 3 个时辰再加上 6 天（2008 年的小月天数），也就是 2009 年正月初十的丑时立春节。

注：若上年有闰月，则将实际立春时间提前一个月。

解二：“惊蛰倒退三时首”

以本年的立春日时为基数，就可以推出全年的交节时间。

例：2009 年立春是正月初十的子时，本年的惊蛰节在立春日时上倒退三个时辰，即二月初九酉时交惊蛰节。余此类推。

注：对照口诀所推的交节时间同万年历的交节时间。有时会有一个时辰的误差。

### 快速起日歌诀：

1913	癸丑戊午恋九鸡	三五六八九冬齐	1934	甲戌丙辰恋一狗	正三六八冬月走
1914	甲寅壬子初十鼠	三前五六八十冬	1935	乙亥辛亥初二牛	正二四六九腊游
1915	乙卯丙子恋二兔	二五七九冬月路	1936	丙子乙巳十三龙	二前三四八腊
1916	丙辰辛未初二马	三五八十腊月塔	1937	丁丑己巳恋三羊	二三五六八腊详
1917	丁巳乙丑十三猴	双兔蛇猴十腊流	1938	戊寅癸亥初五狗	三四六前七八冬
1918	戊午乙丑恋三猪	二三五七十月呼	1939	己卯丁亥望七牛	三四六七九冬游
1919	己未甲申初五虎	正三四六前七九	1940	庚辰辛巳恋八龙	三五七八十腊行
1920	庚申戊申望六蛇	正三六七十月合	1941	辛巳乙亥初九马	三前六七八十腊
1921	辛酉壬寅恋七猴	二四五七八十流	1942	壬午己亥望九鸡	二五九七冬月齐
1922	壬戌丙申初八猪	二双马七八十呼	1943	癸未甲午初一鼠	正三五八腊土
1923	癸亥庚申恋日虎	正四六八九冬鲁	1944	甲申戊子十一兔	二前四五七十路
1924	甲子甲寅初一蛇	正四七九冬腊合	1945	乙酉癸丑恋二马	正二四五七冬塔
1925	乙丑戊申十二猴	二前四六九冬流	1946	丙戌丁未初三鸡	二三五六八冬齐
1926	丙寅癸酉恋二猪	正二四六九腊疏	1947	丁亥辛丑十四鼠	闰二三五六八
1927	丁卯丁卯初四虎	二三五七九月鲁	1948	戊子乙丑恋六兔	二四六七九冬路
1928	戊辰壬戌十四蛇	正闰二三五六八	1949	己丑己未初七马	二五双猴九冬塔
1929	己巳丙戌恋五猴	正三四六七九流	1950	庚寅癸未望八鸡	正四七八十腊齐
1930	庚午庚辰初六狗	正四五七九腊走	1951	辛卯丁丑恋八鼠	二五七九冬月土
1931	辛未癸卯望八牛	三五七八十腊游	1952	壬辰壬申初十虎	正三前五六九冬
1932	壬申丁酉恋九龙	四六八九冬月行	1953	癸巳丙申恋一蛇	正三四七十腊合
1933	癸酉壬辰初十羊	正四六八九冬详	1954	甲午庚寅初二猴	二四五七十月流

1955	乙未	乙酉十二猪	正前三四五七九	1988	戊辰	壬寅望七猪	二四六九腊月呼
1956	丙申	己酉恋四虎	正三五六八十鲁	1989	己巳	丁酉恋八虎	二三五七九月鲁
1957	丁酉	癸卯初五蛇	二四六七闰八十腊	1990	庚午	壬辰初九蛇	正三四闰五六八
1958	戊戌	丙寅望六猴	四六七九冬月流	1991	辛未	丙辰恋日猴	正三四六七九流
1959	己亥	辛酉恋七猪	正四六八十腊疏	1992	壬申	庚戌初一猪	正四五七八十呼
1960	庚子	乙卯初九虎	二四闰六八十腊	1993	癸酉	甲辰十三虎	正闰三五七八十腊
1961	辛丑	己卯望九蛇	二四六九冬月合	1994	甲戌	丁卯恋四蛇	四六八九冬月合
1962	壬寅	甲戌恋十猴	正三四六九腊流	1995	乙亥	壬戌初五猴	正四六闰八九冬
1963	癸卯	戊辰十一猪	二双蛇六八腊呼	1996	丙子	丙戌望六猪	正三六八冬腊呼
1964	甲辰	壬辰恋二虎	二四五七九月鲁	1997	丁丑	庚辰恋七虎	二四六九腊月鲁
1965	乙巳	丁亥初三龙	正三五六八九腊	1998	戊寅	乙亥初八龙	二三双马八冬行
1966	丙午	庚辰十五羊	闰三五六八九腊	1999	己卯	己亥望九羊	二三五六八腊详
1967	丁未	甲辰恋五狗	三六七九冬月走	2000	庚辰	癸巳恋九狗	三六七九腊月走
1968	戊申	己亥初七牛	正三六闰七九冬	2001	辛巳	丁亥十二牛	三闰四六七九冬
1969	己酉	癸亥望八龙	正三五八十腊行	2002	壬午	辛亥恋三龙	三五七八十腊行
1970	庚戌	丁巳恋八羊	二三五八冬月详	2003	癸未	乙巳初四羊	三六八九冬月详
1971	辛亥	壬子初九狗	正三四闰五七冬	2004	甲申	庚子十四狗	正闰二五七九冬
1972	壬子	丙子恋一牛	正三四六八冬游	2005	乙酉	甲子恋六牛	正三五八十腊游
1973	癸丑	庚午初二龙	二四五七八冬行	2006	丙戌	戊午初七龙	二四六闰七十行
1974	甲寅	甲子十三羊	三闰四五七八冬	2007	丁亥	癸未望七羊	正二四五七冬详
1975	乙卯	戊子恋四鸡	三五六八九冬齐	2008	戊子	丁丑恋八狗	二三五六八冬走
1976	丙辰	壬午初六鼠	三五七闰八九冬	2009	己丑	辛未初十鼠	三四闰五六八十
1977	丁巳	丙午望七兔	二五七九冬腊路	2010	庚寅	乙未恋一兔	二四六七九冬路
1978	戊午	庚子恋七马	二五八十腊月塔	2011	辛卯	己丑初二马	二五七八十腊塔
1979	己未	乙未初八鸡	二三五七十腊齐	2012	壬辰	癸未十三鸡	二闰四六八十腊
1980	庚申	己未望九鼠	二三五七十月土	2013	癸巳	丁未恋四鼠	二四七九冬月土
1981	辛酉	甲寅恋十兔	正三四六七十路	2014	甲午	壬寅初五兔	正三五七闰九冬
1982	壬戌	戊申十一马	二双蛇六七九塔	2015	乙未	丙寅望六马	正三四六十腊塔
1983	癸亥	壬申恋二鸡	二四五七八十齐	2016	丙申	庚申恋六鸡	二四五七十腊齐
1984	甲子	丙寅初三鼠	二五六八九闰十	2017	丁酉	乙卯初七鼠	正三五前六七九
1985	乙丑	庚寅望五兔	正四六八九冬路	2018	戊戌	己卯望九兔	正三五六八十路
1986	丙寅	甲申恋六马	正四七九冬腊塔	2019	己亥	癸酉恋十鼠	二四六七九土
1987	丁卯	戊寅初七猴	二四闰六九冬腊	2020	庚子	丁卯十一鸡	正闰四六七九冬

正月初一日干支和立春日干支及大小月歌诀解：

例：2009年 己丑 辛未 初十鼠 三四闰五六八十土

“己丑”，是2009年流年干支，

“辛未”是 2009 年正月初一月的干支，

“初十鼠”是指 2009 年的立春时间是正月初十子时。

“三四闰五六八十”是 2009 年的小月月份，即三，四，闰五，六，八，十月是小月。

“土、齐……”尾字只是为押韵。余此类推。

口诀“望”是代表上年十二月的“十”，如“望七羊”是上年十二月十七日末时。

“恋”是代表上年十二月的“二十”，“恋四子”是上年十二月二十四日子时。

“闰”和“前”都是闰月的标志，“闰”，闰月是小月；“前”，闰月前边月为小月。

“狗、羊、猪、猴”指地支时辰。查日子除了要熟练使用流年表外，还要记住六十甲子的序数。（参前六十甲子干支表）

例：求 1999 年五月初九的干支。

1999 年的正月初一是己亥，在六十花甲子序数 36，单月不加数，原数 36，五月初九日前到立春日只有二、三月是小月，减小月 2 天，等于 34 数，故五月初一是丁酉；再加 8 天，是 42，42 数为乙巳，故五月初九的干支为乙巳。

要推干支日，初一再初一，单月原本数，双月三十递，

闰前单不添，闰后双不提。减去小月日，再加日减一。

## 干支纪时

干支纪时，60 时辰合 5 日一个周期，周而复始。必须注意的是子时分为 0 时到 1 时的早子时和 23 时到 24 时的晚子时，所以遇到甲或己之日，0 时到 1 时是甲子时，但 23 时到 24 时是丙子时。

日上起时诀曰：甲己还加甲，乙庚丙作初；

丙辛从戊起，丁壬庚子流；

戊癸壬为首，余辰顺序周。

下表列出日天干和时辰地支构成的时辰干支，以北京时间为准：

时辰地支	北京时间	甲己日	乙庚日	丙辛日	丁壬日	戊癸日
早子时	0 时—1 时	甲子时	丙子时	戊子时	庚子时	壬子时
丑时	1 时—3 时	乙丑时	丁丑时	己丑时	辛丑时	癸丑时
寅时	3 时—5 时	丙寅时	戊寅时	庚寅时	壬寅时	甲寅时
卯时	5 时—7 时	丁卯时	己卯时	辛卯时	癸卯时	乙卯时
辰时	7 时—9 时	戊辰时	庚辰时	壬辰时	甲辰时	丙辰时
巳时	9 时—11 时	己巳时	辛巳时	癸巳时	乙巳时	丁巳时
午时	11 时—13 时	庚午时	壬午时	甲午时	丙午时	戊午时
未时	13 时—15 时	辛未时	癸未时	乙未时	丁未时	己未时

申时	15时—17时	壬申时	甲申时	丙申时	戊申时	庚申时
酉时	17时—19时	癸酉时	乙酉时	丁酉时	己酉时	辛酉时
戌时	19时—21时	甲戌时	丙戌时	戊戌时	庚戌时	壬戌时
亥时	21时—23时	乙亥时	丁亥时	己亥时	辛亥时	癸亥时
晚子时	23时—24时	丙子时	戊子时	庚子时	壬子时	甲子时

## 二十八宿

又称二十八舍或二十八星。它的起源很早，最初古人用做观测日、月、五星运行坐标的二十八组恒星或星座。由于恒星相互间的位置恒久不变，环列在日、月、五星（日曜、月曜、火曜、水曜、木曜、金曜、土曜七星）的四方，很像日、月、五星的栖宿场所，月球每天经过一区（称为“宿”或“舍”），二十八天环天一周，因此称二十八宿。古人还把二十八宿分为东、南、西、北四宫，每宫七宿，分别将各宫所属七宿想象为一种动物形象，以为是“天之四灵，以正四方”。东曰苍龙，北曰玄武，西曰白虎，南曰朱雀，就是所谓的“四象”。

二十八宿环绕在天体大气象里面，周而复始地运行不停，分别主掌东、西、南、北四方天象，以分昼夜、寒暑的交替和阴阳气数的变化。久而久之，二十八星宿被人们赋予了不同内容的吉凶寓意。以二十八宿轮流值日记日法，是以一宿代表一日，二十八宿代表二十八日，周而复始。二十八日为一个周期，正好四个星期轮流一个周期。

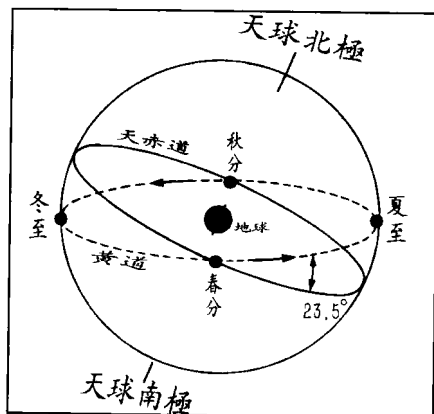
星期	四	五	六	日	一	二	三
东方七宿	角	亢	氐	房	心	尾	箕
北方七宿	斗	牛	女	虚	危	室	壁
西方七宿	奎	娄	胃	昴	毕	觜	参
南方七宿	井	鬼	柳	星	张	翼	轸

## 黄道、二十建星的来历和起法

黄道，本是一个天文学术语，指地球绕太阳公转的轨道平面与天球相交的大圆。由于地球的公转运动受到其他行星和月亮等天体的引力作用，黄道面在空间的位置产生不规则的连续变化。由于地球绕太阳公转为一年（三百六十五日六时九分九秒），古人根据太阳在黄道上的位置变化和地面气候演变次序，将一年划分为二十四个段落，分在十二个月里，产生了二十四节气，每个月里都有一节一气。（农历的闰年另算）。

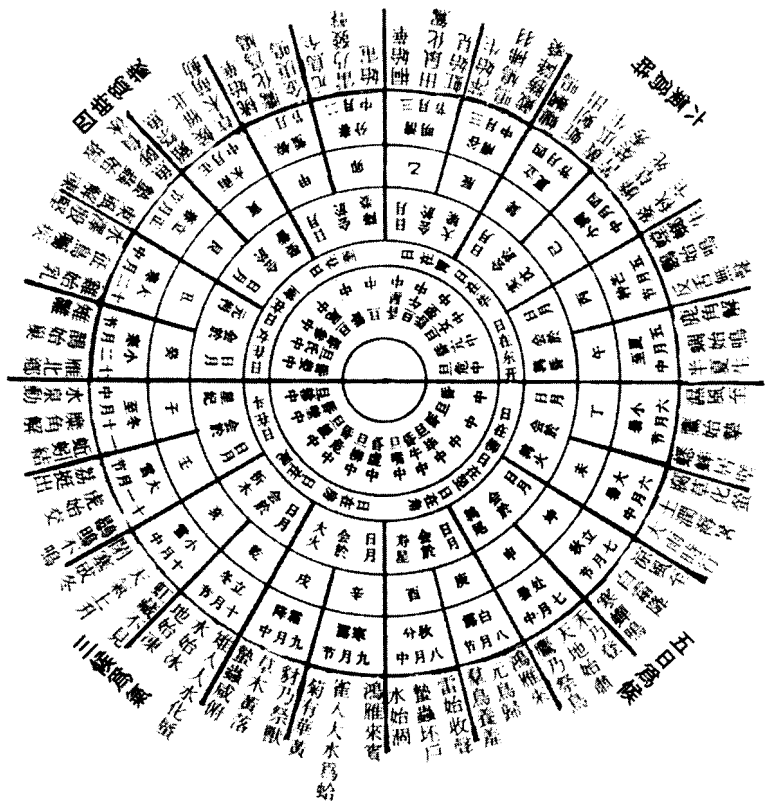
十二建星位置是由斗纲建月及日辰地支推得。它与二十八宿有着固定对应关系。二十八宿值日，配合干支、五行、十二辰，构成了古代历书中多元纪日系统，在研讨天、地、人的关系中，更具有独特的作用。故而以月为基点“十二建星”即反映出宇宙天体每一天的影响力，吉为正常（反映地球在黄道上运行良好），为人们向往，于是就把这样推论出来的吉日称为“黄道”，相反把非吉之日称为“黑道”。“十二建星”，按其排列顺序为建、除、满、平、定、执、破、危、成、收、开、闭。古人又把这一天文现象融入了一些迷信的说法：“建、满、平、收黑，除、危、定、执黄；成、开皆可用，闭、破不吉祥。”又说：“黑日平不爱，黄日危不强。建利出行，收嫁娶，定宜冠带，满修仓。破、除疗病吉，执日捕盗强。危本安床日，开日宜丈量。成、开之日皆大吉，平日做事总平常。”

“十二建星”起法：每年从立春后第一个寅日起“建”，一天一位，按以上顺序以此往后排。逢节重复前一日的神值；一年共重复十二次，这样刚好保证下一年立春后的第一个寅日为“建”。例如：正月建寅，正月的第一个寅日“建”，次日卯日则为“除”，第三日辰日为“满”……；二月建卯，二月第一个卯日为“建”，第二日为“除”……依此类推。



# 万年历

(1949 年——2048 年)



公元 1949 年 岁次：己丑 太岁：潘佑 生肖：牛

正月大 丙寅月

立春初七日十一时廿三分  
雨水廿日七时廿四分

公历	29	30	31	2月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
农历	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五	廿六	廿七	廿八	廿九	三十	
星期	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六		
干支	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	
五行	火	木	木	水	水	金	金	火	火	木	木	土	土	金	金	火	火	水	水	土	土	金	木	木	水	水	土	火			
时辰	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	
宿	女	虚	危	室	壁	奎	娄	胃	昴	毕	觜	参	井	鬼	柳	星	张	翼	轸	角	亢	氐	房	心	尾	箕	斗	牛	女	虚	
建星	破	危	成	收	开	闭	闭	建	除	满	平	定	执	破	危	成	收	开	闭	建	除	满	平	定	执	破	危	成	收	开	

二月小 丁卯月

惊蛰初七日五时四十分  
春分廿二日六时四十九分

公历	28	3月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
农历	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五	廿六	廿七	廿八	廿九		
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一		
干支	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳		
五行	火	木	木	水	水	金	金	火	火	木	木	土	土	金	金	火	火	水	水	土	土	金	木	木	水	水	土	土			
时辰	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚		
宿	危	室	壁	奎	娄	胃	昴	毕	觜	参	井	鬼	柳	星	张	翼	轸	角	亢	氐	房	心	尾	箕	斗	牛	女	虚	危		
建星	闭	建	除	满	平	定	定	执	破	危	成	收	开	闭	建	除	满	平	定	执	破	危	成	收	开	闭	建	除	满		

三月大 戊辰月

清明初八日十时五十二分  
谷雨廿三日十八时十八分

公历	29	30	31	4月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
农历	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五	廿六	廿七	廿八	廿九	三十		
星期	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三		
干支	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未	甲申	乙酉	丙戌	丁亥		
五行	火	火	木	木	水	水	金	金	火	火	木	木	土	土	金	金	火	火	水	水	土	土	金	木	木	水	水	土	土			
时辰	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚		
宿	室	壁	奎	娄	胃	昴	毕	觜	参	井	鬼	柳	星	张	翼	轸	角	亢	氐	房	心	尾	箕	斗	牛	女	虚	危	室	壁		
建星	平	定	执	破	危	成	收	收	开	闭	建	除	满	平	定	执	破	危	成	收	开	闭	建	除	满	平	定	执	破	危		

# 公元 1949 年 岁次：己丑 太岁：潘佑 生肖：牛

四月大 己巳月

立夏初九日四时卅七分  
节气：小满廿四日十七时五十二分

公历	28	29	30	5月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
农历	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五	廿六	廿七	廿八	廿九	三十
星期	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五
干支	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳
五行	火	火	木	木	水	水	金	金	火	火	木	木	土	土	金	金	火	火	水	水	土	土	金	木	木	水	水	土	土	
时辰	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚
宿	奎	娄	胃	昴	毕	觜	参	井	鬼	柳	星	张	翼	轸	角	亢	氐	房	心	尾	箕	斗	牛	女	虚	危	室	壁	奎	娄
建星	成	收	开	闭	建	除	满	平	平	定	执	破	危	成	收	开	闭	建	除	满	平	定	执	破	危	成	收	开	闭	建

五月小 庚午月

芒种初十日九时七分  
节气：夏至廿六日二时三分

公历	28	29	30	31	6月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
农历	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五	廿六	廿七	廿八	廿九
星期	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六
干支	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未	甲申	乙酉	丙戌
五行	火	火	木	木	水	水	金	金	火	火	木	木	土	土	金	金	火	火	水	水	土	土	金	木	木	水	水	土	
时辰	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊
宿	胃	昴	毕	觜	参	井	鬼	柳	星	张	翼	轸	角	亢	氐	房	心	尾	箕	斗	牛	女	虚	危	室	壁	奎	娄	胃
建星	除	满	平	定	执	破	危	成	收	收	开	闭	建	除	满	平	定	执	破	危	成	收	开	闭	建	除	满	平	定

六月大 辛未月

小暑十二日十九时卅二分  
节气：大暑廿八日十二时五十七分

公历	26	27	28	29	30	7月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
农历	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五	廿六	廿七	廿八	廿九	三十
星期	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一
干支	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑	甲寅	乙卯	丙辰
五行	土	火	火	木	木	水	水	金	金	火	火	木	木	土	土	金	金	火	火	水	水	土	土	金	木	木	水	水	土	
时辰	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊	庚	壬	甲	丙	戊
宿	昴	毕	觜	参	井	鬼	柳	星	张	翼	轸	角	亢	氐	房	心	尾	箕	斗	牛	女	虚	危	室	壁	奎	娄	胃	昴	
建星	执	破	危	成	收	开	闭	建	除	满	平	定	执	破	危	成	收	开	闭	建	除	满	平	定	执	破	危	成	收	