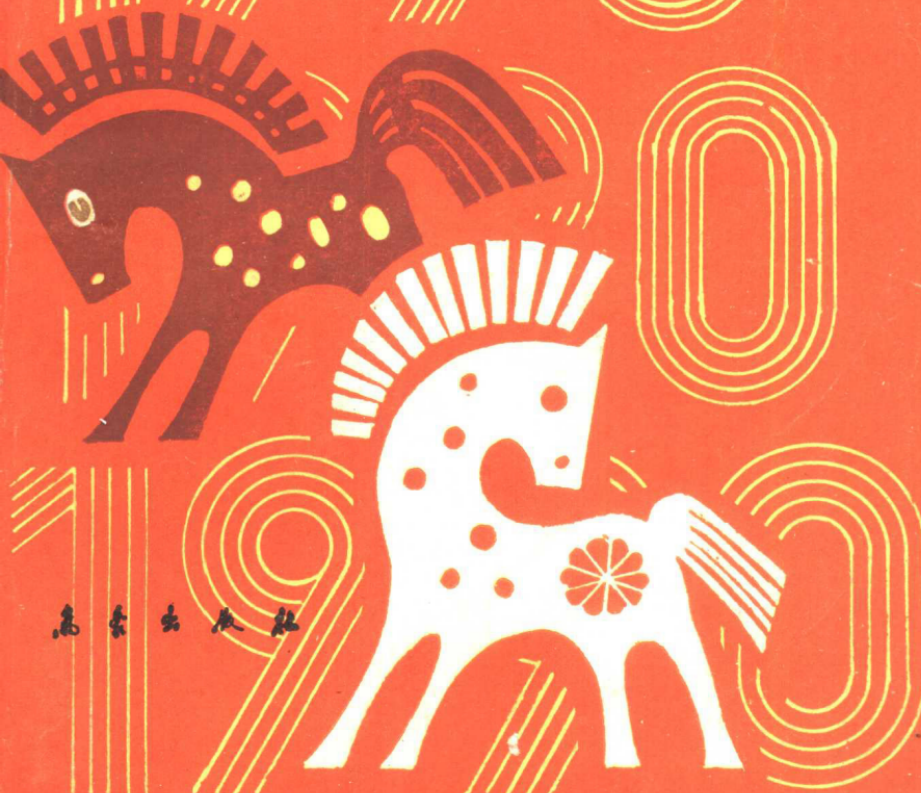


1990

庚午年
農家曆書



高青出版社

P19
4

1990·庚午年

农 家 历 书

《农家历书》编写组

嵩山出版社

1990·庚午年

农 家 历 书

《农家历书》编写组

责任编辑 张蔚材

* * *

气象出版社出版

(北京西郊白石桥路45号)

北京市昌平环球科技印刷厂印装

气象出版社发行 各地新华书店经售

* * *

开本：787×1092 1/32 印张：4 字数：132千字

1989年7月第一版 1989年7月第一次印刷

印数：1—35000 定价：1.50元

ISBN 7-5029-0244-9/G · 0023



目 录

1990·庚午年历表 (1)

1990·庚午年二十四节气交节日期表 (5)

1990·庚午年属相年龄(虚岁)对照表 (6)

历法·节气

公历 (8) 公元 (9) 世纪 (8) 年代 (9) 农历 (8) 农历
月份有别称 (18) 天干·地支 (9) 生肖属相 (7) 六十甲子
(7) 四季 (11) 三伏 (20) 九九 (13) 二十四节气 (4)
背歌谣记节气 (9) 立春 (10) 雨水 (11) 惊蛰 (13) 春分
(13) 清明 (14) 谷雨 (15) 立夏 (16) 小满 (17) 芒种 (18)
夏至 (19) 小暑 (20) 大暑 (21) 立秋 (22) 处暑 (23) 白露
(24) 秋分 (25) 寒露 (27) 霜降 (27) 立冬 (28) 小雪 (29)
大雪 (30) 冬至 (31) 小寒 (32) 大寒 (33)

天文·气象

朔·望 (26) 上弦·下弦 (10) 日食和月食 (23) 天文和气
象不相同 (25) 气象、天气、气候是一回事吗 (29) 天气预报
有几种 (36) 天气预报常用语浅释 (38) 风力等级表 (37)
冷空气与寒潮 (28) 瑞雪兆丰年 (32) 霜能冻死庄稼吗 (38)
雹打一条线 (36) 热在中伏冷在三九 (32) 天上钩钩云地
下雨淋淋 (38) 鱼鳞天，不雨也风颠 (36) 天上鲤鱼斑晒谷
不用翻 (38) 春寒多雨水，夏寒断点清流 (21) 晨浓雾一日
晴 (27)

节日·纪念日

春节 (11) 元宵节 (12) 社日 (14) 三月街 (15) 踩山 (15)
端午节 (19) 泼水节 (14) 火把节 (21) 歌墟 (19) 那达慕大会
(22) 七夕 (22) 古尔邦节 (31) 中秋节 (26) 重阳 (26) 元旦
(8) 二七纪念日 (10) 三八妇女节 (12) 植树节 (12) 五一劳动节
(16) 青年节 (16) 护士节 (17) 儿童节 (18) 中国共产党成立纪念日 (20) 建军节 (22) 教师节 (24) 国庆日 (26)

农业技术·致富门路

靠计算摘熟瓜 (39) 黄花菜的人工栽植 (40) 黄花菜烘干技术 (40) 西红柿可“长寿”长收 (41) 黄瓜无架栽培要点 (40) 花生带壳种 (42) 花生覆膜种植要领 (42) 哈密瓜内地栽培技术 (41) 作物要“原向”移栽 (42) 二、三季苧麻产量赶头麻 (49) 果园采用生草法的好处 (43) 柑桔如何防冻 (53) 柑桔受冻后怎样恢复树势 (30) 葡萄全年栽培管理要点 (43) 葡萄保鲜法 (43) 利用有色光线增产 (44) 食用菌怕光又要光 (45) 怎样干制食用菌 (45) 怎样贮藏食用菌 (45) 如何防治棉花枯、黄萎病 (44) 新型植物杀菌剂抗枯宁 (46) 化肥袋上数码的含义 (47) 农家肥几天可发挥肥效 (46) 施肥要注意肥料后效 (47) 常用肥料能否混施查对表 (48) 微量元素肥料施肥要领 (48) 如何施用二氧化碳气肥 (47) 利用树根增加财富 (49) 玉米笋罐头受欢迎 (49) 池塘养蟹效益高 (50) 鸭鱼混养好 (51) 怎样保证转地蜂群的安全 (50) 怎样确定放蜂路线 (51) 买卖小猪秧应注意什么 (51) 为啥有的饲料强调生喂 (52) 旧式猪舍要改造 (52) 适宜的猪舍形式 (52)

法律顾问

党政干部指挥搜查别人是否犯罪 (53) 偷拆他人信件违法 (54) 什么是破坏珍禽、珍兽和其他野生动物资源罪 (54) 盗伐、滥伐森林林木是否犯罪 (54) 反映问题和检举失实是否属于诬陷 (55)

什么是正当防卫 (55) 如何去请律师帮忙“打官司” (56) 神汉、巫婆借迷信造谣、诈骗财物有罪 (60) 订婚不是结婚的必要手续 (57) 结婚怎样登记 (58) 开后门办的结婚证无效 (57) 禁止结婚的近亲是哪些 (57) 什么是干涉婚姻自由罪 (58) 什么是破坏军婚罪 (59) 如何处理挖出来的无主财物 (59) 农村土地的所有权和使用权如何 (58) 可以在自留地上盖房建坟吗 (61) 什么是继承,哪些人是法定继承人 (59) 对遗嘱的见证人和遗嘱无效有何规定 (60) 寡妇再嫁时能将丈夫的遗产带走吗 (61) 可否用放弃对父母遗产的继承权来抵消赡养父母的义务 (60) 怎样立遗嘱 (61) 怎样填写个人的家庭出身 (56)

文明·礼貌

夫妻怎样避免争吵 (62) 外出时要注意文明礼貌 (62) 怎样文明乘车 (62) 怎样在商店买东西 (63) 看影剧时有什么讲究 (64) 怎样跟人打招呼 (63) 怎样相互介绍 (63) 新婚贺喜要讲文明道德 (64) 如何探望病人 (66) 吊丧时应注意什么 (66) 对亲戚中的长辈应怎样尊称与自称 (65) 对亲戚中的平辈应怎样尊称与自称 (64) 亲戚间怎样互称 (66)

家庭·生活

家庭开支要合理 (67) 家庭生活开支怎样记帐 (67) 家庭承包经营怎样记帐 (68) 分而不离的家庭好处多 (68) 给孩子起名要注意什么 (69) 孩子升不了学怎么办 (69) 买东西要看实际效用 (70) 怎样计算衣服的用料 (69) 怎样洗羽绒服 (71) 衣物沾上了污渍怎么去除 (70) 怎样判别罐头的好坏 (71) 家具漆面有污渍如何去除 (72) 头发的洗染合一 (72) 烫发后要保持发型 (72) 老人洗澡七点注意 (73) 为老人采取的几项安全措施 (73) 喝豆浆有四忌 (73) 姜的用途 (73) 淡盐水泡的豆腐不变酸 (74) 怎样保存禽蛋 (74) 羊肉怎样去膻味 (74) 牛肉怎样炒得嫩 (74) 怎样识别有毒塑料袋 (71) 吃味精到底有无害 (74) 物品要分类放

置和登记 (74) 结婚照拍彩色的好吗 (75) 怎样使用香水 (75)
使用洗衣粉要注意什么 (75) 用品的最适高度 (76)

用品选购与使用维修

买首饰时要看明印记 (86) 选购哪种手表好 (77) 怎样选购与维
护手表 (76) 怎样选购自行车 (77) 自行车怎样保养 (77) 自行
车常见故障怎样排除 (78) 选购电视机的要领 (78) 怎样安全使
用和保养电视机 (78) 电视机几种故障的排除方法 (79) 怎样调
整电视机拉杆天线 (80) 开灯看电视眼睛不易疲劳 (80) 怎样选
购录音机 (80) 录音机上常见的英文表示什么 (81) 录音机怎样
保养 (81) 怎样选购收音机 (81) 收音 (录) 机塑料壳破裂的粘
合 (80) 选购洗衣机的要领 (82) 使用洗衣机时最忌什么 (82)
选购电风扇要注意什么 (82) 电风扇怎样保养 (82) 电风扇外壳
发热时要停用吗 (83) 怎样踩缝纫机 (83) 缝纫机为什么会断
线 (83) 怎样防止缝纫机断针 (83) 皮革种类的识别 (84)
摆放电器要防磁干扰 (84) 不锈钢炊具的使 用 (84) 洗衣机排
水管的放法 (85) 怎样选购和维护石英钟 (85) 日光灯常见的
故障和排除法 (85) 怎样延长日光灯管的使用时间 (85) 缝纫
机线脚出浮线怎么办 (86) 缝料薄而光滑时如何防皱缩 (83)
电灯泡松动可以粘 (86) 使用电热褥六忌 (86) 怎样维护电子
计算器功能正常 (87) 修拉链的方法 (86)

卫生·保健

正确对待处女膜 (87) 房事要有节制 (87) 包茎要手术治疗
(88) 男女都要清洗下身 (88) 婚前健康检查很必要 (88)
近亲不可结婚 (88) 谁决定了生男生女 (89) 哪个月怀孕最有
利于胎儿 (89) 怎样知道怀孕了 (90) 怎样推算预产期 (90)
坐月子要注意什么 (90) 喂奶的方法 (91) 喂奶期也能怀孕
(92) 自查乳腺癌 (92) 婴儿啼哭要找出原因 (91) 更年期要
注意什么 (92) 老年人的饮食 (92) 妇女要根据生理特点干农

活 (93) 怎样煎中药 (94) 过期的药不宜再用 (93) 防止病从口入 (93) 消除致癌物黄曲霉素 (94) 不可饮酒御寒 (94) 不要经常赤膊在阳光下曝晒 (95) 手脚皲裂的治法 (95) 冬季易饿不是病 (31)

急救常识

触电 (95) 烫伤 (96) 骨折 (96) 急腹痛 (96) 毒蛇咬伤 (97) 狗咬伤 (96) 酒醉 (97) 中暑 (98) 农药中毒 (97) 人工呼吸法 (98)

旅行·交通

怎样购买车(船、飞机)票 (99) 长途旅行要选好路线 (99) 如何办理车票签证 (100) 可以退票吗 (100) 火车票可以有哪些变更 (101) 火车对旅客携带物品有何规定 (101) 旅客怎样托运 (领取) 物品 (101) 旅行时应注意什么 (101) 怎样让亲友接站 (100)

邮电·储蓄

怎样寄信 (102) 怎样汇款 (102) 怎样寄包裹 (102) 五种物品要用“特挂”寄 (103) 怎样邮寄图书报刊 (103) 怎样打电报 (103) 怎样挂长途电话 (104) 接到通知单怎样领取邮件 (104) 储蓄业务有几种 (104) 定期储蓄可提前取 (104)

应用文写法

请示报告 (105) 总结 (105) 证明信 (105) 介绍信 (106) 计划书 (106) 会议记录 (106) 合同 (106) 过继和收养协议书 (107) 房屋买卖契约 (107) 遗嘱 (107) 启事 (108)

防灾抗灾

预防雷击 (108) 怎样防避雪暴 (108) 防御寒潮 (109) 防御霜冻 (33) 防御热带风暴和台风 (109) 防火 (110) 地震有前兆 (111) 防震与抗震 (110)

知识·见闻·拾趣

南极是什么样的 (113) 快速通畅的地下铁道 (114) 我国气候之最 (112) 我国动物之最 (114) 用下雨计时的地方 (35) 能燃烧的“水” (111) 人的正常体温是多少 (115) 太阳活动与疾病流行 (24) 猫“洗脸”的奥秘 (115) 萤火虫的秘密 (111) 生物的启示 (112) 外国名城的雅号 (34) 我国最早的铁路 (115) 我国的第一条江底隧道 (115)

其他

我国行政区划 (117) 计量单位和换算 (116) 百家姓 (118) 一些姓的读音 (119)

1990·庚午年历表

| 1月 | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | 1初五 | 2初六 | 3初七 | 4初八 | 5初九 | 6初十 |
| 7十一 | 8十二 | 9十三 | 10十四 | 11十五 | 12十六 | 13十七 |
| 14十八 | 15十九 | 16二十 | 17廿一 | 18廿二 | 19廿三 | 20廿四 |
| 21廿五 | 22廿六 | 23廿七 | 24廿八 | 25廿九 | 26三十 | 27正月 |
| 28初二 | 29初三 | 30周四 | 31周五 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 2月 | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | | | | 1初六 | 2初七 | 3初八 |
| 4初九 | 5初十 | 6十一 | 7十二 | 8十三 | 9十四 | 10十五 |
| 11十六 | 12十七 | 13十八 | 14十九 | 15二十 | 16廿一 | 17廿二 |
| 18廿三 | 19廿四 | 20廿五 | 21廿六 | 22廿七 | 23廿八 | 24廿九 |
| 25月 | 26初二 | 27初三 | 28周四 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 3月 | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | | | | 1初五 | 2初六 | 3初七 |
| 4初八 | 5初九 | 6初十 | 7十一 | 8十二 | 9十三 | 10十四 |
| 11十五 | 12十六 | 13十七 | 14十八 | 15十九 | 16二十 | 17廿一 |
| 18廿二 | 19廿三 | 20廿四 | 21廿五 | 22廿六 | 23廿七 | 24廿八 |
| 25廿九 | 26三十 | 27正月 | 28初二 | 29初三 | 30周四 | 31周五 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 4月 | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| 1初六 | 2初七 | 3初八 | 4初九 | 5初十 | 6十一 | 7十二 |
| 8十三 | 9十四 | 10十五 | 11十六 | 12十七 | 13十八 | 14十九 |
| 15廿一 | 16廿二 | 17廿三 | 18廿四 | 19廿五 | 20廿六 | 21廿七 |
| 22廿七 | 23廿八 | 24廿九 | 25正月 | 26初二 | 27初三 | 28周四 |
| 29初五 | 30初六 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1990·庚午年历表

| 5月 | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | | 1初七 | 2初八 | 3初九 | 4初十 | 5十一 |
| 6十二 | 7十三 | 8十四 | 9十五 | 10十六 | 11十七 | 12十八 |
| 13十九 | 14二十 | 15廿一 | 16廿二 | 17廿三 | 18廿四 | 19廿五 |
| 20廿六 | 21廿七 | 22廿八 | 23廿九 | 24五月 | 25初一 | 26初二 |
| 27初四 | 28初五 | 29初六 | 30初七 | 31初八 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 6月 | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | | | | | 1初九 | 2初二 |
| 3十一 | 4十二 | 5十三 | 6十四 | 7十五 | 8十六 | 9十七 |
| 10十八 | 11十九 | 12二十 | 13廿一 | 14廿二 | 15廿三 | 16廿四 |
| 17廿五 | 18廿六 | 19廿七 | 20廿八 | 21廿九 | 22廿十 | 23廿五 |
| 24初一 | 25初二 | 26初三 | 27四五 | 28初六 | 29初七 | 30初八 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 7月 | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| 1初九 | 2初十 | 3十一 | 4十二 | 5十三 | 6十四 | 7十五 |
| 8十六 | 9十七 | 10十八 | 11十九 | 12二十 | 13廿一 | 14廿二 |
| 15廿三 | 16廿四 | 17廿五 | 18廿六 | 19廿七 | 20廿八 | 21廿九 |
| 22初一 | 23初二 | 24初三 | 25初四 | 26初五 | 27初六 | 28初七 |
| 29初八 | 30初九 | 31初十 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 8月 | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | | | 1廿一 | 2廿二 | 3廿三 | 4廿四 |
| 5廿五 | 6廿六 | 7廿七 | 8廿八 | 9廿九 | 10廿十 | 11廿一 |
| 12廿二 | 13廿三 | 14廿四 | 15廿五 | 16廿六 | 17廿七 | 18廿八 |
| 19廿九 | 20三十 | 21廿二 | 22廿三 | 23廿四 | 24廿五 | 25廿六 |
| 26廿七 | 27廿八 | 28廿九 | 29廿十 | 30廿一 | 31廿二 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1990·庚午年历表

| 9月 | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | | | | | 1 十三 | |
| 2 十四 | 3 十五 | 4 十六 | 5 十七 | 6 十八 | 7 十九 | 8 二十 |
| 9 廿一 | 10 廿二 | 11 廿三 | 12 廿四 | 13 廿五 | 14 廿六 | 15 廿七 |
| 16 廿八 | 17 廿九 | 18 三十 | 19 初一 | 20 初二 | 21 初三 | 22 初四 |
| 23 初五 | 24 初六 | 25 初七 | 26 初八 | 27 初九 | 28 初十 | 29 十一 |
| 30 十二 | | | | | | |

| 10月 | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| 1 十三 | 2 十四 | 3 十五 | 4 十六 | 5 十七 | 6 十八 | |
| 7 十九 | 8 二十 | 9 廿一 | 10 廿二 | 11 廿三 | 12 廿四 | 13 廿五 |
| 14 廿六 | 15 廿七 | 16 廿八 | 17 廿九 | 18 十月 | 19 初一 | 20 初二 |
| 21 初四 | 22 初五 | 23 初六 | 24 初七 | 25 初八 | 26 初九 | 27 初十 |
| 28 十一 | 29 十二 | 30 十三 | 31 十四 | | | |

| 11月 | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | | | 1 十一 | 2 十二 | 3 十三 | |
| 4 十四 | 5 十五 | 6 十六 | 7 十七 | 8 廿八 | 9 廿三 | 10 廿四 |
| 11 廿五 | 12 廿六 | 13 廿七 | 14 廿八 | 15 廿九 | 16 三十 | 17 初一 |
| 18 初二 | 19 初三 | 20 初四 | 21 初五 | 22 初六 | 23 初七 | 24 初八 |
| 25 初九 | 26 初十 | 27 十一 | 28 十二 | 29 十三 | 30 十四 | |
| | | | | | | |

| 12月 | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | | | | | | 1 十五 |
| 2 十六 | 3 十七 | 4 十八 | 5 十九 | 6 二十 | 7 廿一 | 8 廿二 |
| 9 廿三 | 10 廿四 | 11 廿五 | 12 廿六 | 13 廿七 | 14 廿八 | 15 廿九 |
| 16 三十 | 17 初一 | 18 初二 | 19 初三 | 20 初四 | 21 初五 | 22 初六 |
| 23 初七 | 24 初八 | 25 初九 | 26 初十 | 27 十一 | 28 十二 | 29 十三 |
| 30 十四 | 31 十五 | | | | | |

1991·庚午年历表

辛未

| 1月 | | | | | | |
|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | 1 廿六 | 2 廿七 | 3 廿八 | 4 廿九 | 5 三十 | |
| 6 廿 | 7 廿 | 8 廿三 | 9 廿 | 10 廿五 | 11 廿六 | 12 廿七 |
| 13 廿八 | 14 廿九 | 15 廿十 | 16 廿一 | 17 廿初 | 18 廿二 | 19 廿初四 |
| 20 廿初五 | 21 廿初六 | 22 廿七 | 23 廿八 | 24 廿九 | 25 廿十 | 26 廿一 |
| 27 廿二 | 28 廿三 | 29 廿四 | 30 廿五 | 31 廿六 | | |
| | | | | | | |

| 2月 | | | | | | |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| | | | | | 1 廿一 | 2 廿二 |
| 3 廿九 | 4 廿 | 5 廿 | 6 廿 | 7 廿三 | 8 廿四 | 9 廿五 |
| 10 廿六 | 11 廿七 | 12 廿八 | 13 廿九 | 14 廿十 | 15 正月 | 16 初二 |
| 17 初三 | 18 四 | 19 廿五 | 20 廿六 | 21 廿七 | 22 廿八 | 23 廿九 |
| 24 廿初一 | 25 廿二 | 26 廿三 | 27 廿四 | 28 廿五 | | |
| | | | | | | |

两千多年来，二十四节气在我国广泛流传，指导着农业生产人民生活。

二十四节气是根据地球环绕太阳公转运动来定的。

也就是把地球公转一周（即一年）划分四段，分别定每段的起点为春

分、夏至、秋分、冬至。每一段内又分六个小段，每小段为一个节气，全年合起来就是二十四个节气。从天文学角度看，节气是以视太阳在黄道上所处的位置来确定的，由此可计算出每一个节气的开始时间，即交时或交节时刻。在二十四节气中，有说明季节递变的，有说明温度变化的，有与降水有关的，有属于物候的。

二十四节气

二十四节气能反映出一年四季变化的特征和冷、暖、雨、雪的情况，所以，它对人们的生活和农业生产有明显的指导意义。由于

二十四节气是以地球围绕太阳公转而确定的，所以节气在阳历上日期是固定的，年间最多差一天。

但是，由于二十四节气主要形成于黄河流域，而我国幅员辽阔，地势复杂，各地气候差异很大，二十四节气所反映的气候变化不能与各地完全相符，有的甚至相差一两个节气。所以既要按节气总的规律，还要结合当地的气候特点，参考本地的天气预报来办事。

1990·庚午年

二十四节气交节日期表

| 节气 | 公 历 | 农 历 | 节气 | 公 历 | 农 历 |
|----|-------|----------|----|-----------|--------|
| 小寒 | 1月5日 | 十二月初九日 | 立秋 | 8月8日 | 六月十八日 |
| 大寒 | 1月20日 | 十二月廿四日 | 处暑 | 8月23日 | 七月初四日 |
| 立春 | 2月4日 | 庚午年正月初九日 | 白露 | 9月8日 | 七月二十日 |
| 雨水 | 2月19日 | 正月廿四日 | 秋分 | 9月23日 | 八月初五日 |
| 惊蛰 | 3月6日 | 二月初十日 | 寒露 | 10月8日 | 八月二十日 |
| 春分 | 3月21日 | 二月廿五日 | 霜降 | 10月24日 | 九月初七日 |
| 清明 | 4月5日 | 三月初十日 | 立冬 | 11月8日 | 九月廿二日 |
| 谷雨 | 4月20日 | 三月廿五日 | 小雪 | 11月22日 | 十月初六日 |
| 立夏 | 5月6日 | 四月十二日 | 大雪 | 12月7日 | 十月廿一日 |
| 小满 | 5月21日 | 四月廿七日 | 冬至 | 12月22日 | 十一月初六日 |
| 芒种 | 6月6日 | 五月十四日 | 小寒 | 1991年1月6日 | 十一月廿一日 |
| 夏至 | 6月21日 | 五月廿九日 | 大寒 | 1月20日 | 十二月初五日 |
| 小暑 | 7月7日 | 闰五月十五日 | 立春 | 2月4日 | 十二月二十日 |
| 大暑 | 7月23日 | 六月初二日 | | | |

1990·庚午年属相年龄(虚岁)对照表

| 午 马 | 巳 蛇 | 辰 龙 |
|--|--|--|
| 1岁 庚午 1990年出生 13岁 戊午 1978年出生 25岁 丙午 1966年出生 37岁 甲午 1954年出生 49岁 壬午 1942年出生 61岁 庚午 1930年出生 | 2岁 己巳 1989年出生 14岁 丁巳 1977年出生 26岁 乙巳 1965年出生 38岁 癸巳 1953年出生 50岁 辛巳 1941年出生 62岁 己巳 1929年出生 | 3岁 戊辰 1988年出生 15岁 丙辰 1976年出生 27岁 甲辰 1964年出生 39岁 壬辰 1952年出生 51岁 庚辰 1940年出生 63岁 戊辰 1928年出生 |
| 卯 兔 | 寅 虎 | 丑 牛 |
| 4岁 丁卯 1987年出生 16岁 乙卯 1975年出生 28岁 癸卯 1963年出生 40岁 辛卯 1951年出生 52岁 己卯 1939年出生 64岁 丁卯 1927年出生 | 5岁 丙寅 1986年出生 17岁 甲寅 1974年出生 29岁 壬寅 1962年出生 41岁 庚寅 1950年出生 53岁 戊寅 1938年出生 65岁 丙寅 1926年出生 | 6岁 乙丑 1985年出生 18岁 癸丑 1973年出生 30岁 辛丑 1961年出生 42岁 己丑 1949年出生 54岁 丁丑 1937年出生 66岁 乙丑 1925年出生 |
| 子 鼠 | 亥 猪 | 戌 狗 |
| 7岁 甲子 1984年出生 19岁 壬子 1972年出生 31岁 庚子 1960年出生 43岁 戊子 1948年出生 55岁 丙子 1936年出生 67岁 甲子 1924年出生 | 8岁 癸亥 1983年出生 20岁 辛亥 1971年出生 32岁 己亥 1959年出生 44岁 丁亥 1947年出生 56岁 乙亥 1935年出生 68岁 癸亥 1923年出生 | 9岁 壬戌 1982年出生 21岁 庚戌 1970年出生 33岁 戊戌 1958年出生 45岁 丙戌 1946年出生 57岁 甲戌 1934年出生 69岁 壬戌 1922年出生 |
| 酉 鸡 | 申 猴 | 未 羊 |
| 10岁 辛酉 1981年出生 22岁 己酉 1969年出生 34岁 丁酉 1957年出生 46岁 乙酉 1945年出生 58岁 癸酉 1933年出生 70岁 辛酉 1921年出生 | 11岁 庚申 1980年出生 23岁 戊申 1968年出生 35岁 丙申 1956年出生 47岁 甲申 1944年出生 59岁 壬申 1932年出生 71岁 庚申 1920年出生 | 12岁 己未 1979年出生 24岁 丁未 1967年出生 36岁 乙未 1955年出生 48岁 癸未 1943年出生 60岁 辛未 1931年出生 72岁 己未 1919年出生 |

生 肖 属 相

为了便于记忆，古人以十二种动物代表十二地支来记人的出生年，即鼠、牛、虎、兔、龙、蛇、马、羊、猴、鸡、狗、猪，就是生肖，也叫属相。如子年生的人就属鼠。

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 地支： | 子 | 丑 | 寅 | 卯 | 辰 | 巳 | 午 | 未 | 申 | 酉 | 戌 | 亥 |
| 属相： | 鼠 | 牛 | 虎 | 兔 | 龙 | 蛇 | 马 | 羊 | 猴 | 鸡 | 狗 | 猪 |

六十甲子

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

用干支纪年以计算年岁时，60组干支字轮一周叫一个甲子。六十甲子，是我国自古以来就使用的排算事物次序的符号，如同现在用一、二、三……或1、2、3……一样。

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|----|----|----|----|-------------|----|----|----|--------|----|----|----|----|----|
| 1990年 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1月大 | 星 | 星 | 星 | 星 | 星 | 星 | 星 | 星 | 星 | 星 | 星 | 星 | 星 | 星 |
| 农历 己巳 年 庚午 | 期一 | 期二 | 期三 | 期四 | 期五 | 期六 | 日 | 期一 | 期二 | 期三 | 期四 | 期五 | 期六 | 日 |
| 十二月大 | 初五 | 初六 | 初七 | 初八 | 初九 | 初十 | 十一 | 十二 | 十三 | 十四 | 十五 | 十六 | 十七 | 十八 |
| 正月小 | 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 |
| | | | | ● | 小 上 弦 | | | | 三 九 | | ○ | 望 | | |

元 旦

元旦，每年的第一天，或称岁首。各国各个民族的历法不尽相同，岁首也不一。我国现用公历，岁首在1月1日，称为元旦，国家定为法定假日，放假一天。

公 历

国际通用的历法，通称阳历，是根据地球绕太阳运行的周期而制定的。一年365天，分为12个月，1、3、5、7、8、10、12月为大月，每月31天；4、6、9、11月为小月，每月30天；2月为28天，闰年时为29天。

农 历

我国的一种历法，一般叫阴历，相传创始于夏代，也叫夏历。它以月球绕行地球一周为一月，以地球绕太阳一周为一年。平年12个月，大月30天，小月29天，一年354或355天，与地球绕太阳的时数相比，约余11天，因此，19年设7个闰月。有闰月的年为闰年。纪年用天干地支搭配，如甲子年、庚午年。

世 纪

计算年代的单位，100年为1世纪。公元1世纪是公元1~100年，20世纪是公元1901~2000年。但近年来，国外把世纪的起止年份都提前了一年，即20世纪是公元1900~1999年。