

科

农村综合性知识读物

技

农 村 年 书



1997

人 民 出 版 社



富

图书在版编目(CIP)数据

1997 年农村年书/《农村年书》编辑组编.

-北京:人民出版社,1996.8

ISBN 7-01-002418-9

I. 19...

II. 农...

III. 历书-中国-1997

IV. P195.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(96)第 08487 号

农村年书

NONGCUN NIANSHU

(1997)

责任编辑:张京丽

装帧设计:肖 辉

封面题字:吴道弘

版式设计:张京丽

责任校对:周 昕

人民出版社出版发行

(100706 北京朝阳门内大街 166 号)

北京印刷三厂印刷 新华书店经销

1996 年 8 月第 1 版 1996 年 8 月北京第 1 次印刷

开本:850×1168 毫米 1/32 印张 8

字数:250 千字

ISBN 7-01-002418-9/Z·80 定价:6.00 元

农村年书

1997

农村年书

(1997)

目 录

一九九七年历书	
一九九七年年岁和出生年份、 属相对照表	36
一九九八年历表	37
一九九七年主要天象	
五大行星的动态	40
北极星和北斗	43

今日农村

大政方针	
我国未来15年国民经济和 社会发展的指导方针和 奋斗目标	46
焦点话题	
返贫,一个值得重视的信号	50
化肥热:让人欢喜让人忧	52
科学种田的甜头	53
农家事	
商海丽人行	55
爹娘给儿女当“伙计”	58
看世界	
美国的农业科技	61

荷兰印象:狭小而广阔	62
今日阿根廷农牧业	64
看北京	
北京不搞“蓝印户口”	65

致富之道

加工技术	
优质酱油的酿制	66
葡萄干的制作	67
冬瓜蜜条的加工方法	68
酿造面酱	68
怎样熬制红苕(薯)糖?	69
金丝蜜枣的加工	70
柿饼加工技术	70
羽毛粉加工技术	71
怎样制作北京冬菜?	72
米粉蛋糕的制作	72
多元美味营养米的加工方法	73
红薯黄酒	73
米制品	74
白菜系列食品	74

食用菌栽培

- 双孢蘑菇的菌种制作和栽培
技术 76
- 黑木耳代用料栽培 79
- 香菇家庭种植技术 80
- 科学栽培金针菇 81
- 栗子蘑 82
- 瓶栽猴头法 83

名优特品种

- 日本“雪山100天”花椰菜春种
技术 84
- JFA 黄豆及其栽培技术 85
- 珍珠高粱 86
- 意大利黑玉米 86

贮藏技术

- 西红柿贮藏新技术 87
- 大萝卜的贮藏 88
- 家庭贮存水果法 89
- 鲜辣椒简易贮藏两法 89
- 苹果贮藏法 90
- 沙贮荸荠 91

养鳖篇

- 鳖的营养需要与人工饲料配方 92
- 解决养鳖饵料短缺的途径 94
- 提高养鳖效益的有效途径 94
- 提高亲鳖繁殖力的技术要点 96
- 提高雌鳖产卵量要诀 98

书讯

- 人民出版社最近出版的农村及
其通俗读物 99

- 姑娘大了何处去 103
- 从冯玉祥择妻说起 105
- 你的性生活和谐吗? 105
- 由近亲结婚引出的荒唐事 106
- 北京人:生育观在变 107

成才之路

- 发现蜗牛天敌的农家孩子 108
- 人生的辉煌 109
- 无脚走出灿烂人生 110

小家庭

- 慧妻贤夫:张海迪与王佐良 111
- 夫妻争吵后怎样和好 112
- 面对早恋的女儿 113
- 玩耍能开发孩子智力 114
- 媳妇 你不该这样 115
- 夸夸媳妇 116
- 坏脾气 美满家庭的杀手 117

人间真情

- 女儿泪 118
- 未婚“爸爸”苦乐情 119
- 爱的赞歌 121

交际礼仪

- 学会说话 122
- 生活中不妨多些原谅 123
- 面试的前五分钟 123
- 培养你的社交风度 124

导游小姐

- 盘山 125
- 游峨眉山拾趣 126

青年之家

恋爱·婚姻

- 一名年轻军官的婚姻选择 100

法制园地

- 以案讲法

木鱼声声女人泪	128
骗婚记	130
妈妈,请杀了我	132
法律咨询	133
法律知识	
修改后的《刑事诉讼法》增加保 护公民条款	137
《行政处罚法》的旨意是解决乱 处罚	138

科普天地

日用科学

猪皮的营养与开发利用	140
给四环素牙穿上“新装”	142
也说“脑黄金”	143
悄然兴起的绿色药品	144
形形色色的洗衣机	145
食品新军:超微细食品	146
不用线的缝纫机	146
风能发电前景诱人	147
老鼠将被全身开发	147

农业科学

土壤侵蚀威胁全球食物供应	148
印度发明摘花生机器	148
地下“千里眼”	149
花生壳用处多	150
用养鱼废水种草莓产量高	150

天文与气象

世界气候变化及其影响	151
中国水灾为何愈演愈烈	152
探测太阳南北两极的(尤利西	

斯)号飞船	154
(伽利略)空间探测器已飞到木 星上空	155
未来百年科技大事	156
绝妙的人造气候	157
全球变暖步伐可能加快	158
地震科学	
由神户地震谈地震预报	159
电脑世界	
未来的电脑电视	161
制作巨幅彩照的新方法	161
机器人当保姆	162
笔记本电脑称雄市场	163
医药科学	
造福人类的放射医学	164
喜怒哀乐与大脑	165

文化之窗

纪实故事

沉重的帐单	166
40年前,国民党谋杀周总理	172

小说·散文

阿芹	173
给妻买件花衬衫	175
一张破钞	176
第一笔工资	177
过期	177
书房	178
卖鳖	179
“散仙”招亲	180
说不出口的故事	181

老葱菜米	182
炕	183
往事难忘	
吃油	184
奶奶不吃肉	185
继父的爱	186
布鞋情	187
水饺的记忆	188
没手没脚的我大爷	189
妈妈的咸菜	191
水的故事	192
母亲的围裙	193
人物礼记	
许世友的身后事	194
一代共和国主席	196
农家歌女于文华	198
今日“王芳”	199
百花园	
故事新编 猪八戒印名片	200
民间故事 兄弟分匾	201
寓言四则	202
谚语	203
春联	204

卫生顾问

妇幼保健	
母乳是婴儿最理想的食物	206
火锅好吃 孕妇不宜	207
破除“坐月子”期间的陋习	208
产妇常见病的食疗	209
几种特殊妇女受孕时间的选择	210

甲亢患者能怀孕吗?	210
应注意新婚性卫生	211
怀孕多长时间做人工流产好	212
医生的话	
警惕:夜间猝死!	212
不稳定型心绞痛是怎么回事?	213
谈鼻窦炎的治疗	213
口干舌燥的提示	214
什么病需要做CT?	215
如何预防破伤风?	215
人哪最易衰老?	216
缩肛锻炼治痔疮	216
医疗保健	
癫痫病人的家庭护理及用药	217
痔疮形成的因素	218
切莫在柏油路上晒农产品	218
阿斯匹林的新用途	219
生闷气的害处	219
“胃病”当早治	220
睡眠越多 寿命越短	220
百家妙方	
小药方	221
祝你健康	
控制你的食欲	224
维生素与冠心病	225
出汗与健康	226
洗鼻可减轻过敏性鼻炎症状	226
骨质疏松的自我检测	227
不吃药也能治疗高血压吗?	228

小资料	
北京就医指南(四)	229

生活百科

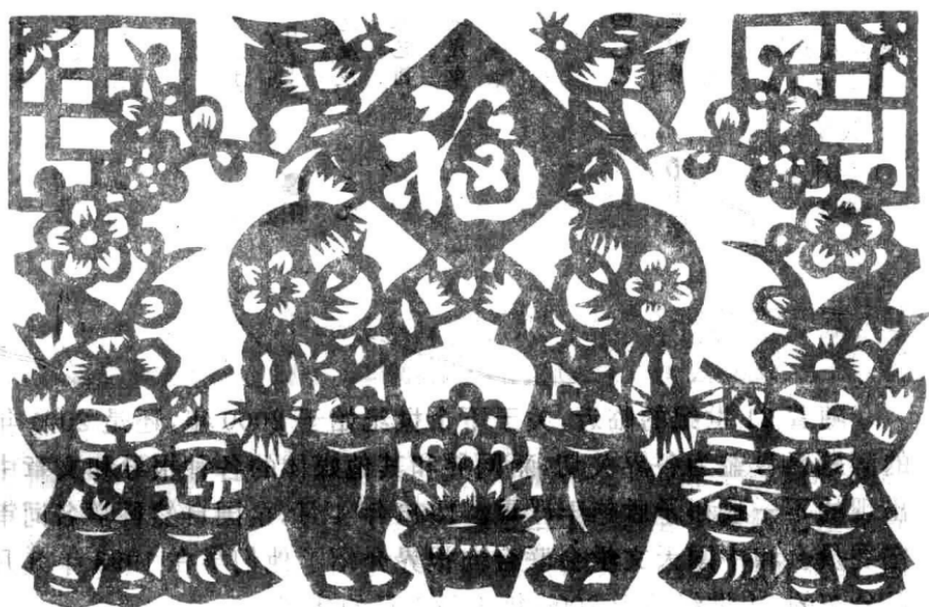
衣食住行

裤装——女性又一时尚	230
马甲的魅力	231
科学食用水果	232
木本蔬菜——香椿	233
健胃食品——紫菜	234
保健佳品——大枣	234
大脑喜欢“吃”什么?	235
科学食用巧克力	235
科技工作者如何养神?	237
购买空调宜在淡季	238
肥胖并非都由营养过剩引起	239
家用摄录机选购指南	240
农民进城注意什么?	240
驱蚊有妙法	241
试试看	

小窍门	242
冰箱简易除味法	243
健美篇	
少女如何化妆?	243
老年人的皮肤保养	244
唇膏为你添姿增色	245
突出个性的化妆	245
长寿篇	
怒是长寿的天敌	246
哪些人容易长寿	247
饮食与长寿	247
警惕无情杀手农药	248
鉴别篇	
变质食用油什么样?	249
鉴别农药是否失效有七法	250
怎样鉴别松花蛋的好坏	251
矿泉水直观鉴别方法	251
学学做做	
节日吉祥菜二款	252
大众菜三款	252
自制豆浆及其它	253

四封说明

政通人和庆有余(年画) 成砺志 绘	封面
各种各样的食用菌品种(摄影) 陈文良等提供	封二
献给农民朋友的爱——人民出版社最近出版的通俗读物	封三
童趣(年画) 张希荟 绘	封四



一九九七年

歷 書

1997 一月大 农历丙子年 十一月小 庚子 十二月小 辛丑	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二
	廿二癸卯	廿三甲辰	廿四乙巳	廿五丙午	廿六丁未	廿七戊申	廿八己酉	廿九庚戌	十二月辛亥	初二壬子	初三癸丑	初四甲寅	初五乙卯	初六丙辰
	元旦	●下弦			小寒			三九	●朔					

关于 21 世纪始于哪一年的意见和建议

随着 21 世纪的临近,关于下个世纪始于 2000 年,还是 2001 年的问题已日益为各界关切,新闻界和其他媒体的各种报导和文章中出现的不一致和矛盾趋于严重。1996 年 4 月,全国自然科学名词审定委员会和中国天文学会联合向报界介绍了他们早在 1993 年 8 月已公布的 21 世纪始于 2000 年 1 月 1 日的建议。

“世纪”的起点始于 1 年还是 0 年,从这一纪年学术语出现于 1626 年之后,在学术界就有争议。19 世纪末和 20 世纪初,已有一些国家的公众参与论争。然而迄今还没有对 21 世纪始于何年做出具有国际性并有约束力的建议或规定。在有约束力的国际法规出台之前,我们自己要先有个明确的说法,以结束国内认识上的混乱。

认为规定 21 世纪始于 2000 年的依据有五:①是国际公众和学术界的趋势;②使“世纪”和“年代”的纪年法一致;③时间、长度、质量等量的计量起点都是 0 而不是 1;④符合计算机计数的法则。即个位数组是 0 到 9,十位数组是 00 到 99;⑤鉴于公元无 0 年这一历史事实,将公元一世纪作为一个特例,只含 99 年,可避免由此引出的困惑。

全国自然科学名词审定委员会和中国天文学会还建议,我国重要文件(如公告、社论、中央文件、领导讲话等等)中,凡有统计性意义的内容要使用确切的起止年份(如,从 1996 年到 2000 年),而避免使用非精确的、模糊的语言(如,从现在到本世纪末、本世纪末的前三年、到下世纪初)。

(中国科学院 北京天文台 李竞)

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五
初七丁巳	初八戊午	初九己未	初十庚申	十一辛酉	十二壬戌	十三癸亥	十四甲子	十五乙丑	十六丙寅	十七丁卯	十八戊辰	十九己巳	二十庚午	廿一辛未	廿二壬申	廿三癸酉
	●上弦	四九			大寒			○望			五九					

腊 月 话 数 九



腊月之名，源于西周时期的祭祀，“腊”原是岁终祭祀祖先以及百神的典礼名称，也称腊祭。因腊祭都在年终，即十二月（农历）举行，故自秦朝开始，便将这个月称作“腊月”。

腊月正是冰天雪地，寒风刺骨之时，人们的室外活动大为减少，于是便想出一些消遣解闷的方法，以度过严寒。古时，人们除经常邀请好友于家中聚会畅饮外，还有一项重要的活动——“数九”。大约从宋代开始的数九，是自冬至日起，每9天为一个时间周期，循环排列至第9个9天止，共计81天，分为一九至九九。“九九八十一而寒尽”，待数九结束，便是春暖花开时节。古人根据数九期间的气候、物象，还创作了许多“九九歌”，大多意明简要，易于上口，往往是农家经验的积累和概况，很富科学性和哲理性。与数九相配合还有一种游戏活动——“九九消寒诗图”，这自明代后期开始十分盛行。入冬至前，即动手绘制。如画一枝素梅，上绘81朵梅花，从冬至日起，每天用红笔涂抹一朵。涂抹时，“上涂阴天下涂晴，左风右雨雪当中。”待全部涂完，数九正好结束，而且也是一份天气状况的记录图。还有一种描字的办法，即选择笔画均为9划的9个字，如“亭前垂柳珍重待春风（风）”，“春前庭柏风送香盈室”等。每天描一笔划，每“九”完正好描一个字，数九结束，九个字全部描完。

1997 二月平 农历 丙子年 十二月小 辛丑 农历 丁丑年 正月大 壬寅	1 六	2 日	3 一	4 二	5 三	6 四	7 五	8 六	9 日	10 一	11 二	12 三	13 四	14 五
	廿四甲戌	廿五乙亥	廿六丙子	廿七丁丑	廿八戊寅	廿九己卯	正月庚辰	初二辛巳	初三壬午	初四癸未	初五甲申	初六乙酉	初七丙戌	初八丁亥
	●下弦			立春六九			春节●朔						七九	●上弦

春节话舞狮

舞狮，是民间的一项文体活动。汉代时已十分流行。一个舞狮队一般要有十人配合：一至二人耍狮子，一人扮小鬼，一人扮歪嘴，一人扮猪八戒，二人扮猴猕，称作“五鬼弄金狮”。另配有乐队，吹吹打打，蹦蹦跳跳，追逐戏闹，别有情趣。舞狮的形式多种多样，大致可分为北方舞狮和南方舞狮两种。

北方舞狮的外形与真狮十分相象，由两人合舞一头大狮子，只见狮子舞，不见舞狮人。北方舞狮有雌雄之分，还有成狮、崽狮之分。大狮是双人舞，小狮是单人舞。舞狮时，一人扮武士，手拿绣球作引导，并先打拳，踢打，以引诱狮子起舞。舞狮在模拟动作上，有舔毛、擦脚、搔头、洗耳、朝拜、翻滚等，在技巧上有滚绣球、过跳板、上楼台等。

南方舞狮，最先流行于广东，故又称为广东狮。由一人舞狮头，一人舞狮尾。舞狮者穿各种灯笼裤，上身穿密钮扣的唐装灯笼袖衫或背心，舞狮时要使出浑身解数和不同招式。

不管哪种形式，表演时都要模拟狮子的动作，一跃一跳，一仰一卧，配合默契，功夫娴熟，形态逼真，逗人喜爱。扮演其他配角的都配戴面具，拿着各种道具，跟在狮子的后面，边走边做各种不同的动作。排在狮队最后的乐队，随着节拍，鼓、锣、铙、螺齐鸣伴奏，气氛热烈。

近几年来，各地舞狮的动作不断充实、完善，并加入了杂耍、杂剧成分，使之成为群众喜闻乐见的文娱活动。春节舞狮，带有“群狮兴隆”、“勇冠三军”的含义，也是中华民族“雄狮”崛起的一种象征。每逢佳节来临，狮舞人跃，锣鼓喧天，群众竞相观望，其乐无穷，节日里增添了融融喜气。

(刘许生)

15 六	16 日	17 一	18 二	19 三	20 四	21 五	22 六	23 日	24 一	25 二	26 三	27 四	28 五	没有志气扛不动， 锄头和锹没多重，
初九 戊子	初十 己丑	十一 庚寅	十二 辛卯	十三 壬辰	十四 癸巳	十五 甲午	十六 乙未	十七 丙申	十八 丁酉	十九 戊戌	二十 己亥	廿一 庚子	廿二 辛丑	
			雨水			元宵节	八九 （望）							

关于“情人节”

漫 话 情 人 节

的传说，历来众说纷纭。据传近 2000

年前，基督教有两位

殉教者都名瓦伦廷。一是罗马教会司铎兼医生，为罗马皇帝克劳狄乌二世迫害而死；第二个瓦伦廷是意大利境内特尔尼主教，也是在罗马殉教。有人认为，他们本是同一个人，经过讹传而误为两人。圣瓦伦廷节（2月15日）作为情人节至迟始于14世纪。在这个节日，向情人赠“瓦伦廷卡”的现代西方习俗与这两位圣徒却毫无关系，可能是与罗马的羊群节（2月15日）或早春鸟类交配期有关。比较确凿的传说是，公元3世纪，罗马帝国的基督徒瓦伦廷因为带头反对罗马统治者的迫害而被捕入狱。典狱长的女儿对瓦伦廷悉心照料、无微不至，于是两人建立了感情。可是瓦伦廷没有获得释放，于公元270年2月14日被处死。行刑以前，瓦伦廷给典狱长女儿写了封血书，向她表明自己的一片深情。从此，基督教徒为了纪念瓦伦廷，把2月14日这天定为“情人节”。在16世纪，情人节办成了一种风俗。节日这天，青年人看到的第一个年龄相仿的异性将成为自己的情人。《哈姆莱特》中有这样的情节：女主角欧菲利亚想第一个出现在哈姆莱特的窗前，她充满深情地唱道：“明天是瓦伦廷日，大家要早起身，看我呵！到你的窗口，做你的意中人。”

近年来，情人节之风传来我国。北京和各大城市的居民，现在也采取献花、赠礼、递送情人卡等方式欢度、庆贺这一玫瑰色的日子。

（米晓春）

1997 三月大 农历丁丑年 正月大 壬寅 二月小 癸卯	1 六	2 日	3 一	4 二	5 三	6 四	7 五	8 六	9 日	10 一	11 二	12 三	13 四	14 五
	廿三 壬寅	廿四 癸卯	廿五 甲辰	廿六 乙巳	廿七 丙午	廿八 丁未	廿九 戊申	三十 己酉	二月庚戌	初二 辛亥	初三 壬子	初四 癸丑	初五 甲寅	初六 乙卯
		下 弦	九 九		惊 蛰			国 际 劳 动 妇 女 节	● 朔 日 全 食			中 国 植 树 节		

本月9日发生日全食

这次日食我国新疆阿勒泰以北和黑龙江省漠河附近的小部分地区、蒙古、俄罗斯西伯利亚以及北冰洋可见全食，其它地区可见偏食。

我国部分城市见食情况请见下表：

地 名	食 分	初 亏		食 甚		复 圆	
		时	分	时	分	时	分
北 京	0.85	7	37	8	41	9	51
天 津	0.84	7	36	8	41	9	51
呼 和 浩 特	0.88	7	36	8	39	9	47
沈 阳	0.85	7	44	8	52	10	04
哈 尔 滨	0.90	7	53	9	02	10	15
上 海	0.67	7	29	8	32	9	42
南 京	0.70	7	28	8	31	9	40
武 汉	0.68	7	25	8	25	9	31
广 州	0.51	7	19	8	13	9	13
成 都	0.70		—	8	18	9	20
昆 明	0.57		—	8	10	9	07
拉 萨	0.66		—	8	14	9	09
西 安	0.77	7	27	8	26	9	32
兰 州	0.81	7	28	8	26	9	30
乌鲁木齐	0.94*		—		—	9	33

* 乌鲁木齐是日出时的食分，食甚在日出以前。

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一
初七 乙辰	初八 丁巳	初九 戊午	初十 己未	十一 庚申	十二 辛酉	十三 壬戌	十四 癸亥	十五 甲子	十六 乙丑	十七 丙寅	十八 丁卯	十九 戊辰	二十 己巳	廿一 庚午	廿二 辛未	廿三 壬申
	上弦				春分				○望							

听鸟鸣

每当三月风吹绿大地，穿红着彩的小鸟，便在枝头吟唱那一首古老而又清新的歌。耳闻声声清脆婉转而动听的燕语莺歌，无不让人感到春天的愉悦。然而，你知道吗？气象科技工作者从那啾啾鸟语中，还能听出未来的天气变化哩！

“子夜杜鹃啼，来日晒干泥”的农谚告诉我们，如果杜鹃于深夜鸣叫，预示着明天将是晴好天气，或天气将由冷转暖。

知天气

喜鹊生性喜明丽、暖和，有“太阳鸟”的雅称。它对天气变化最为敏感。“仰鸣则晴，俯鸣则阴”。这是古文献《禽经》中，关于喜鹊在天气变化前以鸣叫为特征的行为表现的记载。清晨，如果喜鹊登门，于屋前的大树上尽情跳跃，且叫声欢快而热烈，表明当日天气晴好。若在树枝间来回惊跳不安，或低头躁叫，则告诉人们阴雨欲来。

在飞鸟王国，麻雀堪称是有名的“晴雨鸟”。如果于晨曦初露时，麻雀成群结队地在窗前欢快而有节奏地“吱吱喳喳”鸣唱，那是告诉人们今天天气晴好。倘若它们活动迟钝，羽毛零乱，“吱——吱”长鸣，则预示天气将由晴转阴或雨。如果麻雀于傍晚提前入窝归巢，并不时在枝头发长而缓慢的鸣叫，也表明当夜和明天将会是阴雨天气。

画眉也有先知近期天气晴雨的本领，每当它们嬉戏枝头，对话亲切，表明未来一段时间内，天气晴好无雨。而画眉隐居枝头，行动诡秘，或者消声匿迹，则预示阴雨即临。

乌鸦一般在大风雨来临前一至二天就有异常表现，不时发出高亢的鸣啼。一旦叫声沙哑，便是大雨将至的信号。对此民间有一句精辟的谚语：“乌鸦沙哑叫，阴雨就来到”。

(胡启山)

1997 四月小 农历丁丑年 二月小 癸卯 三月大 甲辰	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一
	廿四癸酉	廿五甲戌	廿六乙亥	廿七丙子	廿八丁丑	廿九戊寅	三月己卯	初二庚辰	初三辛巳	初四壬午	初五癸未	初六甲申	初七乙酉	初八丙戌
	●下弦				清明		●朔							

二月清明莫迟疑

“二月清明不要慌，三月清明早下秧”的谚语是说清明落在农历2月，早稻播种可以推迟一些时间。其实，早稻的播种时机主要取决于日平均气温是否稳定在10℃以上。

气温的变化，主要由地球与太阳的相对位置来决定。节气也是按地球与太阳的相对位置来划定的，节气在阳历中的日期基本稳定，最多相差2天。这样，各节气的气温变化规律也比较稳定。比如，江西省各地区，阳历3月21日春分过后，自南而北，气温先后稳定在10℃以上，早稻可以播种，其它春播作物也可以陆续播种。采用薄膜育秧或旱地育秧，还可以稍微提早一点播种。如果坚持等到4月5日清明才播种，那就要耽误半个月的时间。

农历月份则与节气的变化有较大的差距。这是因为，农历以月亮绕地球一周为一个月，一个月只有29.5天，一年12个月是354天，比阳历一年少11~12天。长此下去，两种历书的月份相差将越来越大，造成混乱。为此，农历规定每过2~3年要加一个闰月。这样，节气在农历月份中的日期就很不稳定，有时在这个月，有时在下个月。比如“清明”按农历计，早在2月16日(1985年)，迟的到了3月15日(1966年)，迟早相差一个月。一般农历闰月后的1~2年，“清明”就多数落在农历2月。以“二月清明不要慌”的老规矩来确定农事活动，就可能错过季节，浪费宝贵的大好春光。因此还是要按阳历时间办事，到了3月中下旬至4月初，即使清明落在农历2月，也不能迟疑，要尽早做好春播准备，及时春播。当然，不同年份之间天气条件不同，气温回升情况也可能有差别。因此，要注意收听天气预报，抓住有利天气，适时播种。

(揭正中)

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	君要花满县，桃李趁时栽。
二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	
初九丁亥	初十戊子	十一己丑	十二庚寅	十三辛卯	十四壬辰	十五癸巳	十六甲午	十七乙未	十八丙申	十九丁酉	二十戊戌	廿一己亥	廿二庚子	廿三辛丑	廿四壬寅	
●上弦					谷雨			○望							●下弦	



民宅为何多“坐北朝南”

我国农村的多数民房都是背面向北，且多紧靠山岭或高地，那里栽有树木、竹子等，起着固水土、挡风沙、保护房屋的作用。房屋的前面朝南，门前地势平坦开阔，是居住的人出入和日常活动的主要场所。从气候特点说，我国是一个“背陆面海”的国家，北回归线穿过我国南部，我国绝大部分领土在北温带。在这一广大地区内，太阳冬季从偏南方东升西落，高度角较小，住宅的门、窗朝南，可使更多的阳光斜射进入室内，保持室内温暖。而在夏季，太阳从偏北方东升西落，高度角增大，射入门、窗的光线就少，能保持室内凉爽。因此，这样的住房建筑，有利于居室保持冬暖夏凉。再者，我国大部分地区季风气候显著。在我国东部广大地区，冬季多偏北风，寒冷干燥；夏季多偏南风，暖热湿润。我国除沿海和水域地区受水汽影响，最高气温出现在中午外，其它地区多是下午二至三时。宅舍朝南，在盛夏时期，可避开下午最热时的直射阳光，起到遮阳避暑的作用；在隆冬季节避开西北寒风，起到防寒保暖的作用。

(杨文龙)

