

新

编

实用农家历

李虎山
陆均天
曾强吾

◎
编

情系三农
服务三农





实用
新编
农家历

李虎山
陆均天
曾强吾
◎编

图书在版编目(CIP)数据

新编实用农家历/李虎山,陆均天,曾强吾编著.北京:
气象出版社,2004.7

ISBN 7-5029-3758-7

I . 新… II . ①李… ②陆… ③曾… III . 历书-中国-
2005 IV . P195.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 046332 号

气象出版社出版

(北京市中关村南大街 46 号 邮政编码:100081)

网址:<http://cmp.cma.gov.cn> E-mail:qxcb@263.net

责任编辑:刘美琳 终审:纪乃晋

封面设计:刘大毛 责任技编:都 平 责任校对:邢惠英

*

北京智力达印刷公司印刷

气象出版社发行 全国各地新华书店经销

*

开本: 787×1092 1/32 印张:8 字数:230 千字

2004 年 7 月第一版 2004 年 7 月第一次印刷

定价: 10.00 元

百岁图

申猴		1岁 甲申 2004	13岁 壬申 1992	25岁 庚申 1980	37岁 戊申 1968	49岁 丙申 1956	61岁 甲申 1944	73岁 壬申 1932	85岁 庚申 1920	97岁 戊申 1908
未羊		2岁 癸未 2003	14岁 辛未 1991	26岁 己未 1979	38岁 丁未 1967	50岁 乙未 1955	62岁 癸未 1943	74岁 辛未 1931	86岁 己未 1919	98岁 丁未 1907
午马		3岁 壬午 2002	15岁 庚午 1990	27岁 戊午 1978	39岁 丙午 1966	51岁 甲午 1954	63岁 壬午 1942	75岁 庚午 1930	87岁 戊午 1918	99岁 丙午 1906
巳蛇		4岁 辛巳 2001	16岁 己巳 1989	28岁 丁巳 1977	40岁 乙巳 1965	52岁 癸巳 1953	64岁 辛巳 1941	76岁 己巳 1929	88岁 丁巳 1917	100岁 乙巳 1905
辰龙		5岁 庚辰 2000	17岁 戊辰 1988	29岁 丙辰 1976	41岁 甲辰 1964	53岁 壬辰 1952	65岁 庚辰 1940	77岁 戊辰 1928	89岁 丙辰 1916	101岁 甲辰 1904
卯兔		6岁 己卯 1999	18岁 丁卯 1987	30岁 乙卯 1975	42岁 癸卯 1963	54岁 辛卯 1951	66岁 己卯 1939	78岁 丁卯 1927	90岁 乙卯 1915	102岁 癸卯 1903
寅虎		7岁 戊寅 1998	19岁 丙寅 1986	31岁 甲寅 1974	43岁 壬寅 1962	55岁 庚寅 1950	67岁 戊寅 1938	79岁 丙寅 1926	91岁 甲寅 1914	103岁 壬寅 1902
丑牛		8岁 丁丑 1997	20岁 乙丑 1985	32岁 癸丑 1973	44岁 辛丑 1961	56岁 己丑 1949	68岁 丁丑 1937	80岁 乙丑 1925	92岁 癸丑 1913	104岁 辛丑 1901
子鼠		9岁 丙子 1996	21岁 甲子 1984	33岁 壬子 1972	45岁 庚子 1960	57岁 戊子 1948	69岁 丙子 1936	81岁 甲子 1924	93岁 壬子 1912	105岁 庚子 1900
亥猪		10岁 乙亥 1995	22岁 癸亥 1983	34岁 辛亥 1971	46岁 己亥 1959	58岁 丁亥 1947	70岁 乙亥 1935	82岁 癸亥 1923	94岁 辛亥 1911	106岁 己亥 1899
戌狗		11岁 甲戌 1994	23岁 壬戌 1982	35岁 庚戌 1970	47岁 戊戌 1958	59岁 丙戌 1946	71岁 甲戌 1934	83岁 壬戌 1922	95岁 庚戌 1910	107岁 戊戌 1898
酉鸡		12岁 癸酉 1993	24岁 辛酉 1981	36岁 己酉 1969	48岁 丁酉 1957	60岁 乙酉 1945	72岁 癸酉 1933	84岁 辛酉 1921	96岁 己酉 1909	108岁 丁酉 1897

二十四节气交节时刻表

节气 年份		立春	雨水	惊蛰	春分	清明	谷雨
2004		正月十四 19:56	正月廿九 15:50	二月十五 13:56	二月三十 14:49	闰二月十五 18:43	三月初二 1:50
2005		十二月廿六 1:43	正月初十 21:32	正月廿五 19:45	二月十一 20:33	二月廿七 0:34	三月十二 7:37
2006		正月初七 7:27	正月廿二 3:26	二月初七 1:29	二月廿二 2:26	三月初八 6:15	三月廿三 13:26
2007		十二月十七 13:18	正月初二 9:09	正月十七 7:18	二月初三 8:08	二月十八 12:05	三月初四 19:07
2008		十二月廿八 19:01	正月十三 14:50	正月廿八 12:59	二月十三 13:49	二月廿八 17:46	三月十五 0:51
节气 年份		立夏	小满	芒种	夏至	小暑	大暑
2004		三月十七 12:03	四月初三 0:59	四月十八 16:14	五月初四 8:57	五月二十 2:31	六月初六 19:50
2005		三月廿七 17:53	四月十四 6:47	四月廿九 22:02	五月十五 14:46	六月初二 8:17	六月十八 1:41
2006		四月初八 23:31	四月廿四 13:32	五月十一 3:37	五月廿六 20:26	六月十二 13:51	六月廿八 7:18
2007		三月三十 5:20	四月初五 18:12	四月廿一 9:27	五月初八 2:06	五月廿三 19:42	六月初十 13:00
2008		四月初一 11:03	四月十七 0:01	五月初二 15:12	五月十八 7:59	六月初五 1:27	六月二十 18:55
节气 年份		立秋	处暑	白露	秋分	寒露	霜降
2004		六月廿二 12:20	七月初八 2:53	七月廿三 15:13	八月初十 0:30	八月廿五 6:49	九月初十 9:49
2005		七月初三 18:03	七月十九 8:45	八月初四 20:57	八月二十 6:23	九月初六 12:33	九月廿一 15:42
2006		七月十四 23:41	七月三十 14:23	闰七月十六 2:39	八月初二 12:03	八月十七 18:21	九月初二 21:26
2007		六月廿六 5:32	七月十一 20:08	七月廿七 8:30	八月十三 17:52	八月廿九 0:12	九月十四 3:16
2008		七月初七 11:17	七月廿三 2:03	八月初八 14:15	八月廿三 23:45	九月初十 5:57	九月廿五 9:09
节气 年份		立冬	小雪	大雪	冬至	小寒	大寒
2004		九月廿五 9:59	十月十一 7:22	十月廿六 2:49	十一月初十 20:42	十一月廿五 14:03	十二月十一 7:22
2005		十月初六 15:42	十月廿一 13:15	十一月初七 8:33	十一月廿二 2:35	十二月初六 19:47	十二月廿一 13:15
2006		九月十七 21:35	十月初二 19:02	十月十七 14:27	十一月初三 8:22	十一月十八 1:40	十二月初二 19:01
2007		九月廿九 3:25	十月十四 0:51	十月廿八 20:15	十一月十三 14:08	十一月廿八 7:25	十二月十四 0:44
2008		十月初十 9:11	十月廿五 6:45	十一月初十 2:03	十一月廿四 20:04	十二月初十 13:15	十二月廿五 6:41

出版者的话

我国是一个有着几千年“重农”意识的国家，历史上，农民一直都是社会财富的主要创造者。进入21世纪，中国新一代领导人把解决“三农”问题置于前所未有的高度，要求把解决“三农”问题作为一切工作的重中之重，这充分显示了新一代领导人对“三农”问题的高度重视。“没有农民的小康就没有全国人民的小康，没有农村的现代化就没有国家的现代化”，九亿农民的耕牧渔桑、衣食住行，是关系中国经济发展全局的关键，同时，也事关国家的长治久安。“三农”问题已成为全社会关注的焦点。

1997年，我社曾面向广大农民朋友出版了《农家实用历书》，受到了农民朋友的普遍欢迎。近些年来，农村和农民的生活发生了很多变化，为了适应当前农村新的形势，更加贴近新时期农民朋友的生产、生活，更好地为农民服务，为农村服务，我们再次组织作者编写这本《新编实用农家历》，这是一本在当前全社会空前重视“三农”问题背景下诞生的，与农村和农民密切相关的服务性历书。

本书承续了1997年版《农家实用历书》的优点，牢牢把握社会进步的脉搏，通过广泛检索报纸、杂志和书籍，搜集了科技、经济、法律、文化等方面的先进知识和前沿资讯，并精心编排了14大类：即“三农”政策、历法漫谈、农业与气象、科技新知、环境与资源、崇尚科学、WTO与中国农业、法律法规、市场营销、农业技术顾问、生活百科、民俗礼仪、农村俱乐部、新春联。该书内容丰富多采，信息新颖准确，文字通俗易懂，历表合理便查。对于农民朋友来说，本书既是充满智慧的生活帮手，也是生产和营销活动的好参谋。

书中错误、疏漏之处，敬请广大读者批评指正。

气象出版社

2004年5月于北京

目 录

一、“三农”政策	(1)
中国共产党第十六次全国代表大会上的报告(摘录).....	(1)
中共中央国务院关于促进农民增加收入若干政策的意见(摘录).....	(2)
中央、部委涉农税费新政策出台	(4)
解决“三农”问题是重中之重.....	(5)
解决好城镇房屋拆迁、农村土地征用和拖欠农民工工资问题	(6)
二、WTO与中国农业	(7)
加入 WTO 我国农业应采取的对策	(7)
提高农民收入的途径	(8)
WTO 名词解释	(10)
三、历法漫谈	(12)
我国现在使用的历法	(12)
闰年·闰月·闰日	(14)
岁与年	(14)
农历月份的别称	(15)
二十四节气歌	(16)
二十四节气七言诗	(16)
三伏	(16)
九九	(17)
入梅和出梅	(17)
七十二候	(18)
二十四番花信风	(18)
月相	(19)
日食·月食·潮汐	(20)
四、农业与气象	(21)
1月气候与农事	(22)

2月气候与农事	(23)
3月气候与农事	(23)
4月气候与农事	(24)
5月气候与农事	(25)
6月气候与农事	(26)
7月气候与农事	(27)
8月气候与农事	(29)
9月气候与农事	(30)
10月气候与农事	(31)
11月气候与农事	(32)
12月气候与农事	(33)
怎样收看天气预报	(34)
气象条件与马铃薯高产栽培	(35)
气象因素对农药药效的影响	(35)
利用气象条件搞好庭院种植	(36)
要选择好天气嫁接树木	(37)
1毫米降水量有多少水	(37)
气象谚语	(38)
五、科技新知	(39)
生物技术	(39)
信息技术	(39)
新材料技术	(40)
数字农业	(40)
白色农业	(40)
节水农业	(41)
生态农业	(42)
有机、绿色与无公害	(43)
什么是“纳米”	(44)
丰富多彩的转基因动植物	(44)
病毒——人类的天敌	(45)

六、崇尚科学	(46)
弘扬科学精神 破除当代迷信	(46)
如何把握个人命运	(47)
千万不可相信邪教	(48)
倡导科学文明进步的婚育观念	(48)
“八字”、相貌不能决定命运.....	(49)
祖坟风水信不得	(50)
人为什么会做梦	(51)
七、环境与资源	(52)
实现农业高效用水的途径	(52)
有计划有步骤退耕还林还草	(53)
发展生态养殖 减少环境污染	(53)
农村“一池三改”效益高	(54)
粪便积肥无害化	(55)
怎样防止土壤污染	(56)
怎样防止白色污染	(57)
不能在农田里烧秸秆	(57)
八、法律法规	(58)
中共中央关于做好农户承包地使用权流转工作的通知(摘要)	(58)
新《婚姻法》新在何处	(59)
解读《人口与计划生育法》	(61)
农村医改最新政策	(65)
完善农村义务教育新规定	(66)
依法搞好村委会换届选举	(68)
《刑法》中关于涉毒犯罪的有关处罚规定	(69)
违法生产销售农药可按非法经营罪或危险品肇事罪论处	(70)
农民工社会保障政策法规参考	(70)
农民工应与城市人享受平等待遇	(72)
民工求职谨防上当受骗	(73)
“发证验证”制度	(74)
农民工应注意的六大法律问题	(74)

九、市场营销	(76)
农产品出口为何屡遭“拦路虎”	(76)
农村经纪人——农民致富的带头人	(77)
什么是订单农业	(78)
期货交易与订单生产	(79)
九大致富陷阱 谨防上当受骗	(80)
十、农业技术顾问	(82)
粮棉油生产技术	(82)
四大粮食作物关键技术要点	(82)
早春如何防止小麦冻害	(84)
水稻覆膜旱作新技术	(85)
夏玉米高产技术措施	(86)
大豆栽培新技术	(86)
整株压环是花生夺高产的重要举措	(87)
棉花覆盖栽培技术及其效益	(88)
棉花、西瓜套种效益高	(89)
粳稻新品种——中农稻 1 号	(89)
水稻旱作新品种——旱 946	(90)
优质蛋白玉米新品种——中单 9409	(90)
鲜食糯玉米新品种——美晶	(91)
高异黄酮大豆新品种——中豆 27	(91)
谷子新品种——铁谷 9 号	(91)
马铃薯新品种——陇薯 94 系 10	(92)
优质高产抗病大花生新品种——丰花 3 号	(92)
甘薯新品种——烟薯 18	(93)
转基因抗虫杂交棉新品种——中棉所 38	(93)
蔬菜生产技术	(94)
温棚如何使用烟雾剂	(94)
略施小技巧 棚菜长得好	(94)
介绍几种无公害蔬菜病虫防治良药	(95)
大棚蔬菜施肥有诀窍	(95)

增加雌花数量 促进黄瓜增产	(96)
一茬茄子全年栽培技术	(97)
天下奇瓜——砍瓜	(98)
特色蔬菜——韩国苣芽菜	(99)
瓜果生产技术	(99)
什么是好苗木	(99)
山地果园简易实用抗旱法	(100)
果树树体的保护措施	(101)
极早熟杏李——风味玫瑰	(101)
特早熟梨新品种——鄂梨1号	(102)
全红优质早熟西洋梨新品种——红星梨	(102)
草莓新品种——幸之香	(103)
黄色鲜食葡萄新品种——奥古斯特	(103)
畜禽养殖技术	(104)
走出养猪误区	(104)
耕牛如何安全越冬	(104)
鸡群健康状况六观察	(105)
喂醋防治畜禽病	(106)
肉羊新品种——波尔山羊	(106)
高效养殖项目——肉驴	(107)
饲养半番鸭	(108)
西门塔尔牛	(108)
德国肉用美利奴羊	(109)
牧草之王——紫花苜蓿	(109)
水产养殖技术	(110)
池塘多品种混养高产高效模式	(110)
盐碱水适宜养殖品种	(111)
淡水养殖新品种——巴丁鱼	(112)
淡水鱼新秀——宝石鱼	(112)
名优鲫品种介绍	(113)
名贵淡水龟——巴西翠龟	(113)

十一、生活百科	(114)
 优生优育	(114)
出生性别比失调趋势亟须遏制	(114)
我国人口最大承载量	(115)
法律禁止结婚的血亲有哪些	(115)
计划生育 丈夫有责	(116)
孕妇应知道的数字	(116)
培养儿童良好的性格	(117)
科学喂养小宝宝	(117)
养宠物会造成胎儿畸形吗	(118)
 防病治病	(119)
卫生部通告:27种重大传染病	(119)
怎样预防艾滋病	(119)
重视预防结核病	(120)
乙肝的传播途径	(121)
非典型肺炎防治要点	(122)
科学防治禽流感	(123)
养宠物谨防人畜共患病	(124)
被狗咬伤要及时治疗	(126)
血吸虫病的主要症状	(126)
切断血吸虫病的传播途径	(127)
高血压患者的防治误区	(127)
预防老年白内障	(128)
怎样远离感冒	(129)
 养生保健	(129)
口腔有异味 疾病露端倪	(129)
远离乳腺疾病重自查	(130)
腰痛——妇科病的“信号”	(131)
关注男性健康	(132)
最新发现的几种抗癌食品	(132)
 急救知识	(133)

发生触电怎么办	(133)
怎样抢救溺水者	(134)
如何避雷防雷	(134)
遇到恶犬怎么办	(135)
毒蛇蛟伤的急救处理	(135)
急性外伤怎样现场处理	(136)
中暑怎么办	(136)
食物中毒怎么办	(137)
煤气中毒怎么办	(137)
家电知识	(138)
冰箱故障判断七法	(138)
洗衣机的使用和保养	(138)
电脑使用中的“十怕”	(139)
妙用手机“#”号键	(140)
空调的保养和维护	(140)
怎样选购太阳能热水器	(141)
影碟机维护知识	(142)
怎样防止家庭用电事故	(143)
如何安全使用家用电器插头插座	(144)
防伪识劣	(144)
第五版百元人民币十大防伪特征	(144)
怎样辨别假冒商标	(145)
如何选购农药	(145)
如何识别真假碘盐	(146)
蔬菜良种鉴别	(146)
哪些农机具不能买	(147)
怎样识别蛋的好坏	(148)
怎样识别劣质肉	(148)
如何辨别假劣药品	(149)
春运出行防骗六招	(149)
人贩子诱拐年轻女子的四大陷阱	(150)

家庭理财	(151)
怎样与金融机构打交道	(151)
农民朋友要学习金融知识	(152)
农户如何申办小额信用贷款	(152)
购货为什么要索要发票	(154)
参加保险应注意的问题	(154)
什么是家庭财产保险	(155)
债券的种类和特征	(156)
怎样计算债券收益	(156)
什么是投资基金	(157)
树立正确的期货投资理念	(157)
生活小窍门	(158)
残茶十用	(158)
粮食防虫法	(159)
白酒的妙用	(159)
醋的妙用	(159)
食盐的妙用	(160)
风油精的妙用	(161)
绿色除蟑二招见效	(161)
十二、民俗礼仪	(162)
七夕	(162)
重阳节	(163)
腊八	(163)
冬至	(164)
祭灶	(164)
鞭春牛与舞春牛	(165)
九九消寒图	(166)
现代姓氏的四大起源	(167)
生肖趣话	(168)
告别陋习奔向文明	(169)
礼貌语	(170)

服饰礼仪	(171)
十三、农村俱乐部	(172)
戏剧知识	(172)
中国画流派	(179)
世界文化遗产	(179)
世界自然遗产	(183)
世界自然与文化遗产	(183)
国内十大赏月胜地	(184)
中国八大菜系	(185)
农家菜点	(186)
灯谜选编	(188)
幽默笑话	(190)
智慧推理	(193)
十四、新春联	(196)
迎春吉祥联	(196)
婚庆吉祥联	(198)
祝寿吉祥联	(199)
乔迁吉祥联	(199)
附录 1 中国部分大城市月(年)平均气温(℃)表	(201)
附录 2 中国部分大城市月(年)平均降水量(mm)表	(202)
附录 3 国内长途自动电话区号、邮编一览表	(203)
附录 4 法定计量单位与常见非法定计量单位的对照和换算表	(207)
附录 5 农历民俗节日·纪念日表	(209)
附录 6 中外节日·纪念日表	(210)
附录 7 常用特种服务电话	(211)
附录 8 公元 2004~2008 年农历详表	(212)
附录 9 公元 1840~2050 年农历闰月表	(244)



“三农”政策

中国共产党第十六次全国代表大会上的报告(摘录)

全面贯彻“三个代表”重要思想

开创中国特色社会主义事业新局面，必须高举邓小平理论伟大旗帜，坚持贯彻“三个代表”重要思想。“三个代表”重要思想是对马克思列宁主义、毛泽东思想和邓小平理论的继承和发展，反映了当代世界和中国的发展变化对党和国家工作的新要求，是加强和改进党的建设、推进我国社会主义自我完善和发展的强大理论武器，是全党集体智慧的结晶，是党必须长期坚持的指导思想。始终做到“三个代表”，是我们党的立党之本、执政之基、力量之源。

贯彻“三个代表”重要思想，关键在坚持与时俱进，核心在坚持党的先进性，本质在坚持执政为民。全党同志要牢牢把握这个根本要求，不断增强贯彻“三个代表”重要思想的自觉性和坚定性。

全面建设小康社会的奋斗目标

经过全党和全国各族人民的共同努力，我们胜利实现了现代化建设“三步走”战略的第一步、第二步目标，人民生活总体上达到小康水平。这是社会主义制度的伟大胜利，是中华民族发展史上一个新的里程碑。

综观全局，21世纪头20年，对我国来说，是一个必须紧紧抓住并且可以大有作为的重要战略机遇期。根据十五大提出的到2010年、建党100年和新中国成立100年的发展目标，我们要在本世纪头20年，集中力量，全面建设惠及十几亿人

★“三农”政策★

亿人口的更高水平的小康社会，使经济更加发展、民主更加健全、科教更加进步、文化更加繁荣、社会更加和谐、人民生活更加殷实。这是实现现代化建设第三步战略目标必经的承上启下的发展阶段，也是完善社会主义市场经济体制和扩大对外开放的关键阶段。经过这个阶段的建设，再继续奋斗几十年，到本世纪中叶基本实现现代化，把我国建成富强民主文明的社会主义国家。可以肯定，实现了全面建设小康社会的目标，我们的祖国必将更加繁荣富强，人民的生活必将更加幸福美好，中国特色社会主义必将进一步显示出巨大的优越性。

中共中央国务院关于促进农民增加收入若干政策的意见(摘录)

22条意见力保农民增收

《意见》强调，农民收入长期上不去，不仅影响农民生活水平提高，而且影响粮食生产和农产品供给；不仅制约农村经济发展，而且制约整个国民经济增长；不仅关系农村社会进步，而且关系全面建设小康社会目标的实现；不仅是重大的经济问题，而且是重大的政治问题。全党必须从贯彻“三个代表”重要思想，实现好、维护好广大农民群众根本利益的高度，进一步增强做好农民增收工作的紧迫感和主动性。

当前和今后一个时期做好农民增收工作的总体要求是：各级党委和政府要认真贯彻十六大和十六届三中全会精神，牢固树立科学发展观，按照统筹城乡经济社会发展的要求，坚持“多予、少取、放活”的方针，调整农业结构，扩大农民就业，加快科技进步，深化农村改革，增加农业投入，强化对农业的支持保护，力争实现农民收入较快增长，尽快扭转城乡居民收入差距不断扩大的趋势。《意见》共22条，分九部分，约9000字。

(一)集中力量支持粮食主产区发展粮食产业，促进种粮农民增加收入

1. 加强主产区粮食生产能力建设
2. 支持主产区进行粮食转化和加工
3. 增加对粮食主产区的投入

(二)继续推进农业结构调整，挖掘农业内部增收潜力

4. 全面提高农产品质量安全水平