

# 《新编实用万年历》

## 图书基本信息

书名：《新编实用万年历》

13位ISBN编号：9787532389308

10位ISBN编号：7532389308

出版时间：2007-8

出版社：上海科技

作者：历书编写组

页数：506

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《新编实用万年历》

## 内容概要

《新编实用万年历(1901-2100年)》年历的起止年限为1901~2100年，共计200年，每年2面。每年双页码的左上角粗体字代表这一年的农历纪年干支、生肖，单页码的右上角粗体字为这一年的公元年份。每年历表中第一行为当年的农历月份和纪月干支，第一列为农历的日期。“公历”栏主要为当年每个公历月的日期，而每月的第一天都用当月的公历月粗体字代替。“干支”栏为每天的纪日干支。历表的最后一行为节气，包括节气的名称及其所在的农历日期和时辰，节气的农历日期可在“旬”栏查找。节气的时辰用地支表示，即：子时（23~1时）、丑时（1~3时）、寅时（3~5时）、卯时（5~7时）、辰时（7~9时）、巳时（9~11时）、午时（11~13时）、未时（13~15时）、申时（15~17时）、酉时（17~19时）、戌时（19~21时）、亥时（21、23时）。

# 《新编实用万年历》

## 书籍目录

一、万年历（1901~2100年）二、历法与天文知识（一）阴历、阳历和阴阳历（二）天干地支和六十甲子（三）宇宙和天体（四）地球的公转（五）地球的自转（六）地球上日期的计算（七）公历2月份为什么常有28天（八）月球上1“天”的长短（九）日食和月食（十）日食、月食表（2001~2020年）（十一）朔望两弦（十二）潮汐（十三）四季的成因（十四）时间（十五）世界时和区时（十六）国际日期变更线（十七）古代的时辰制度（十八）二十四节气（十九）七十二候（二十）节气与农谚（二十一）风力等级表（二十二）我国各类云的常见云底高范围表（二十三）一般天文数据（二十四）太阳数据（二十五）地球数据（二十六）月球数据三、生活常用数据与传统习俗（一）太阳出没时刻表（二）世界各地时差对照（三）我国主要城市邮政编码及长途电话区号（四）国际长途直拨电话代码简表（五）中国历史朝代概况表（六）中国人年龄代称（七）结婚周年代称（八）180年干支综合表（九）农历节日与日期对照表（十）常用称谓表四、常用应用文（一）日常书信（二）专用书信  
1．感谢信2．表扬信3．批评信、投诉信4．检举信5．申诉信6．慰问信7．介绍信.....

# 《新编实用万年历》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)