

<<袖珍年历与指算法>>

图书基本信息

书名：<<袖珍年历与指算法>>

13位ISBN编号：9787547809273

10位ISBN编号：7547809278

出版时间：2011-10

出版时间：上海科技

作者：王思思//王德森

页数：196

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：<http://www.tushu007.com>

<<袖珍年历与指算法>>

内容概要

《袖珍年历与指算法（1899-2107年修订版）》介绍了人类纪时（年历）的历史发展过程，揭示了各种年历之间时差的推算原理及各种记忆数据的循环规律。

并将公历、农历、干支、星期、九星、宿星等年历的各种数据的推算关系整理成表，使庞大的数据库微缩化，将复杂的传统万年历变得非常简明自然。

书中还将各种历法中的名称和基本数字心印于手指节形成的逻辑键盘，只要熟悉规则要领、科学记忆几个常用数据，就可以指算各种历法数据，非常奇妙，非常有趣。

《袖珍年历与指算法（1899-2107年修订版）》中编制有1889~2107年年历，并在历书中编入了中国传统的年九星和年二十八宿星历等，可供广大读者查阅。

<<袖珍年历与指算法>>

书籍目录

一、历法常识

(一) 年历的形成

1. 干支历
2. 二十八宿历
3. 九星历
4. 中历
5. 星期历
6. 公历

(二) 时差的形成

1. 公历与农历的回归年时差
2. 用公历换算农历日的年时差
3. 用公历换算农历朔日的年时差
4. 用农历日换算公历日的年时差
5. 星期的年时差
6. 日干支的年时差
7. 节气、中气的年时差

二、袖珍年历

(一) 各干支序数的查算

1. 世纪年干支序数的查算
2. 年干支序数的查算
3. 月干支序数的查算
4. 日干支序数的查算
5. 时干支序数的查算

(二) 甲子日和公历日的查算

1. 甲子日的查算
2. 用日干支查算公历日
3. 用农历日查算公历日
4. 儒略历的查算
5. 格里历

(三) 曜、宿、干与星期序数的查算

1. 曜、宿、干支的联合查算
2. 星期序数的查算

(四) 农历日和节气的交节时间查算

1. 农历日的查算
2. 农历朔、望日的查算
3. 节气和中气的交节时间的查算

(五) 节气干支日的简便算法

1. 世纪年系数A
2. 年系数B
3. 节气的月系数C
4. 用农历节气时辰歌诀法推算

(1) 十二节气的农历日期与时辰歌诀

(2) 十二中气的农历日期与时辰歌诀

(六) “袖珍年历”的编制说明及相关知识

1. 编制说明

<<袖珍年历与指算法>>

2. “月建”的变更问题

3. 数的规律

- (1) 农历闰年的规律
- (2) 用周期规律推算二十四节气日的时辰
- (3) 用周期规律推算各节气的日干支

4. 相关知识

- (1) 时间与天色的查阅
- (2) 日与时、分、秒的查算
- (3) 入梅和出梅
- (4) 数九与数伏
- (5) 十二支的循环
- (6) 十二星座与出生日期

三、各种历法的指算法

(一) 指算法概述

(二) 各种干支序数的指算法

1. 花甲子序数的指算法
2. 世纪干支序数的指算法
3. 年干支序数的指算法
4. 月干支序数的指算法
5. 日干支序数的指算法
6. 时干支序数的指算法

(三) 日干支的组合系数法（指算法）

1. 世纪常数的设定与指算
2. 年首日干支的确定
3. 公历、农历月首日干支序数的指算
4. 公历、农历日干支序数的指算

(四) 日干支的其他指算法

1. 日干支的平均年系数法
 - (1) 世纪常数与年系数的确定
 - (2) 日干支的指算
2. 日干支的闰、平系数法
 - (1) 日干支的循环规律
 - (2) 设定世纪常数
 - (3) 确定年系数
 - (4) 确定总日数
 - (5) 日干支的指算
3. 日干支的甲子常数法
 - (1) 确定甲子常数
 - (2) 确定总日数
 - (3) 日干支指算举例
4. 日干支的相同年尾数法
 - (1) 确定年首日干支周期
 - (2) 确定其他年首日干支
 - (3) 确定总日数
 - (4) 日干支的指算
5. 日干支的单一基数法
6. 农历日干支的指算法

<<袖珍年历与指算法>>

- 7.日干支的循环对应法
- 8.日干支的闰年周期法
- (五) 甲子日的指算法
 - 1.甲子日世纪系数“ A ”的确定
 - 2.甲子日年系数“ B ”的确定
 - 3.甲子日月系数“ C ”的确定
 - 4.甲子日的心算与指算
- (六) 指算“八字”法
 - 1.年柱的排法
 - 2.月柱的排法
 - 3.日柱的排法
 - 4.时柱的排法
 - 5.综合举例
 - 6.“八字”中节气的简便算法
 - (1) 用谐音记忆法推算立春的时刻
 - (2) 推算十二节气的日干支和时辰的口诀, 即十二节气干支法口诀
 - (3) 推算十二中气日干支和时辰口诀, 即十二中气干支法口诀
 - (4) 用组合系数法心算或指算立春日期
- (七) 公历日与农历日的指算法
 - 1.农历日指算公历日
 - 2.公历日指算农历日
 - 3.公历日常数指算农历日
 - 4.农历日常数指算公历日
- (八) 星期(曜)序数的指算法
 - 1.世纪系数“ A ”
 - 2.年系数“ B ”
 - (1) 用平、闰规律知年系数
 - (2) 用心算法求年系数
 - 3.月系数“ C ”
 - (1) 用分组对比法来记忆月系数
 - (2) 用口诀法来记忆月系数
 - 4.日系数“ D ”
 - 5.指算法和心算法的要点
 - 6.指算法举例
 - (1) 用平年与闰年规律指算年系数
 - (2) 用心算法求年系数
- (九) 九星的指算法
 - 1.年九星的查算与指算
 - (1) 各元年九星的起星之查算
 - (2) 年九星的指算
 - (3) 年九星查表法
 - (4) 年九星的简便算式
 - (5) 用常数指算年九星
 - 2.日九星的查算与指算
 - (1) 日九星的查算
 - (2) 日九星的指算
 - 3.月九星和时九星的指算

<<袖珍年历与指算法>>

- (1) 月九星的指算
 - (2) 时九星的指算
 - (十) 二十八宿的指算法
 - 1. 年二十八宿的指算
 - (1) 用年起星表推算
 - (2) 年宿星的简便算式
 - (3) 用世纪常数指算
 - (4) 直接查表
 - 2. 日二十八宿的指算
 - (1) 用不同系列的日支指算
 - (2) 用同系列的日支指算
 - (3) 用公历日期指算日宿星
 - 3. 月和时二十八宿的指算
 - (1) 月二十八宿的指算
 - (2) 时二十八宿的指算
 - (十一) 指算法总结
- 四、1899 ~ 2107年年历
- 主要参考文献
- 彩表
- 彩图

<<袖珍年历与指算法>>

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:<http://www.tushu007.com>