

日用手冊

蕭長風編

武漢通俗圖書出版社



蕭長風編

日用手冊

武漢通俗圖書出版社

日用手冊

·總類·

編者 蕭 長 風

出版者 武漢通俗圖書出版社
漢口交通路生成北里十三號

總經售 中華書局中南總分店
漢口黃興路二五號

承印者 漢口第一印刷廠

版權所有

不准翻印

一九五一年七月初版

(1—10,000)

編號118·32K

定價7,000元

日用手冊目錄

甲、天象類……………一

一、地球的自轉與公轉

二、日出日入與晝夜長短時間表

三、日蝕和月蝕

四、陽曆和陰曆

乙、地輿類……………六

一、中華人民共和國種族組合表

二、中華人民共和國土地面積表

三、中華人民共和國大川比較表

四、中華人民共和國名山比較表

丙、歲時類……………一

一、四季的氣候

二、一年的節令

三、月建計算法

四、星期計算法

五、紀念節日表

六、年節放假法

七、陽曆閏年表

八、四季農事歌

丁、政治類……………一四

一、中國各民主黨派一覽表

二、中國人民政治協商會議共同綱領

三、中華人民共和國中央人民政府組織系統表及負責人選

四、中華人民共和國行政區域表

五、中華人民共和國土地改革法

六、農民協會組織通則

七、中央人民政府政務院關於劃分農村階級成分的決定

八、中華人民共和國工會法

九、中華人民共和國勞動保險條例

十、中華人民共和國婚姻法

十一、中華人民共和國婚姻法

十一、中華人民共和國懲治反革命條例

十二、警報戶口暫行規則及違警暫行罰則

戊、常識類……………一〇一

一、郵政常識

二、電報常識

三、日用常識

四、醫藥常識

五、農事常識

六、工藝常識

七、園林常識

八、畜牧常識

九、衣着常識

十、飲食常識

己、學習類……………一六一

一、業餘學習

二、讀報組

三、黑板報

庚、數學類……………一六七

一、筆算簡說

二、珠算簡說

三、度量衡簡表

四、斤兩計算法

辛、文件類……………一七九

一、公文簡式

二、信函簡式

三、契據簡式

四、應用楹聯

壬、遊戲類……………一九七

一、文字遊戲

二、科學遊戲

三、撲克遊戲

癸、附錄……………二一〇

世界民主國家一覽表

甲、天象類

- 一、地球的自轉與公轉
- 二、日出日入與晝夜長短時間表
- 三、日蝕和月蝕
- 四、陽曆和陰曆

一、地球的自轉與公轉

地球是太陽系裏的一個行星。它一方面自己繞着地軸向東滾着，叫做自轉；一方面沿着一定的軌道繞日向東走着橢圓形的圈子，叫做公轉。我們假定把地球中間最凸出的部分，圍繞着圈上一條橫線，就叫做赤道，北邊算是北半球，南邊算是南半球，北邊頂點叫北極，南邊頂點叫南極。假使從兩極引一直線貫穿地心，那就稱為地軸。

它自轉的速度，各部不同，沿赤道運轉得最快，漸近兩極漸慢。每自轉一次，需要二十四小時，我們便算做一天。向着太陽的一面，有陽光照射，就是白晝，背面當然就是黑夜。因此造成了晝夜之分。因為它是向東滾着，所以太陽好像是從東方升起的。

它公轉時地軸並不和軌道垂直，稍微傾斜約半度，因此便使太陽對南北兩半球，按期有了正照和斜照的分別。當陽光正照北半球時，北半球就天氣炎熱，晝長夜短，南半球則正相反；當陽光正照赤道時，南北兩半球都不冷不熱，晝夜平均；當陽光正照南半球時，北半球就天氣寒冷，晝短夜長，南半球又正相反。每公轉一週，需要三百六十五天零五小時四十八分四十八秒，我們便算做一年。（零的時間另詳閏年說明）因為陽光的正照和斜照，使氣候有熱有冷，因此又造成了春夏秋冬四季之分。

二、日出日入與晝夜長短時間表

我們把一年中晝最長的時候稱為夏至。晝最短的時候稱為冬至。又把冬至到夏至間晝夜平均的時候稱為春分，夏至到冬至間晝夜平均的時候稱為秋分。春分適當零度，夏至在九十度，秋分是一百八十度，冬至為二百七十度，共佔周天三百六十度。然後又把每九十度用二平分，各得四十五度，定為立春立夏立秋立冬，便是春夏秋冬四季的開始。最後再將每十五度按農事習慣定一個節令，就成為全

年的二十四個節令。現在我們把全年日出日入與晝夜長短的時間，依照二十四個節令，分別列出表來，好作我們作息起居時間的參考。

日 出 日 入 與 晝 夜 長 短 時 間 表

節令		日出	日入	晝	夜
立春	六時54分	五時06分	十時12分	十三時48分	
雨水	六時39分	五時21分	十時42分	十三時18分	
驚蟄	六時16分	五時44分	十一時26分	十二時32分	
春分	六時0分	六時0分	十二時0分	十二時0分	
清明	五時36分	六時24分	十二時48分	十一時12分	
穀雨	五時21分	六時39分	十三時18分	十時42分	
立夏	五時0分	七時0分	十四時0分	十時0分	
小滿	四時46分	七時14分	十四時28分	九時32分	
芒種	四時38分	七時22分	十四時44分	九時16分	
夏至	四時34分	七時26分	十四時52分	九時08分	
小暑	四時38分	七時22分	十四時44分	九時16分	
大暑	四時54分	七時06分	十四時12分	九時48分	
立秋	五時06分	六時54分	十三時48分	十時12分	
處暑	五時21分	六時39分	十三時18分	十時42分	
白露	五時44分	六時16分	十二時32分	十一時26分	
秋分	六時0分	六時0分	十二時0分	十二時0分	
寒露	六時24分	五時36分	十一時12分	十二時48分	
霜降	六時39分	五時21分	十時42分	十三時18分	
立冬	七時0分	五時0分	十時0分	十四時0分	
小雪	七時14分	四時46分	九時32分	十四時28分	
大雪	七時22分	四時38分	九時16分	十四時44分	
冬至	七時26分	四時34分	九時08分	十四時52分	
小寒	七時22分	四時38分	九時16分	十四時44分	
大寒	七時06分	四時54分	九時48分	十四時12分	

三、日蝕和月蝕

在第一節裏面說過，地球是循着一定的軌道，圍繞着太陽轉圈的，但月球却又是循着一定的軌道，圍繞着地球轉圈的。如果說地球是太陽的衛星，月球便是地球的衛星。當這三個球繞到一條直線上的時候，月球在中間，把太陽遮住，我們不看見太陽了，就是日蝕。地球在中間，把太陽照在月球的光線遮斷，我們不看見月光了，就是月蝕。全遮住叫做「全蝕」，部分遮住叫做「偏蝕」，偏蝕的部份佔太陽或月球百分之幾叫做「蝕分」，遮斷最厲害的時候叫做「蝕甚」。我國自古就會依天象推算出來，日蝕大約總在陰曆月初，月蝕大約總在陰曆月半。但迷信家却偏偏說是天狗吃了，現在我們應該明白日蝕和月蝕不過是一種自然的現象而已。

四、陽曆和陰曆

陽曆是根據地球環繞太陽一週的時間算作一年，把它分爲十二個月，但地球繞日一週，需時三百六十五天零五小時四十八分四十八秒（即三六五·二四二一九日），只好用閏年的辦法來調整。通常是每四年閏一次。陽曆的一三五七八十和十二月，都是三十一日，四六九和十一月，都是三十日，惟獨二月是二十八日，閏年是二十九日。平年全年共計三百六十五天，閏年全年共計三百六十六天。二十四個節令，通常上半年是每月的六日和二十一日，下半年是八日和二十三日，縱相差也不過一兩天的光景。

陰曆是根據月亮環繞地球一週的時間算作一月，十二個月爲一年。但月亮繞地球一週，需時二十九天零十三小時（即二九·五七五日），因有畸零，所以有時定爲月大，計三十天，有時定爲月小，計二十九天，積滿十二個月後，每年又和回歸年約差十天零二十一小時，所以也只好用閏月的辦法來

調整。通常是陰曆每三年一閏，五年兩閏，十九年七閏。它的全年日數，既不能年年一樣，所以大小月建既年年不同，而二十四個節令，也不能夠固定。

農民工作習慣，是離不開二十四個節令的。陽曆節令既有固定日子，而且大小月建年年一樣，用起來自較方便。況世界各國，一律都通用陽曆，所以我們中央人民政府決定採用它。

乙地輿類

- 一、中華人民共和國種族組合表
- 二、中華人民共和國土地面積人口表
- 三、中華人民共和國大川比較表
- 四、中華人民共和國名山比較表

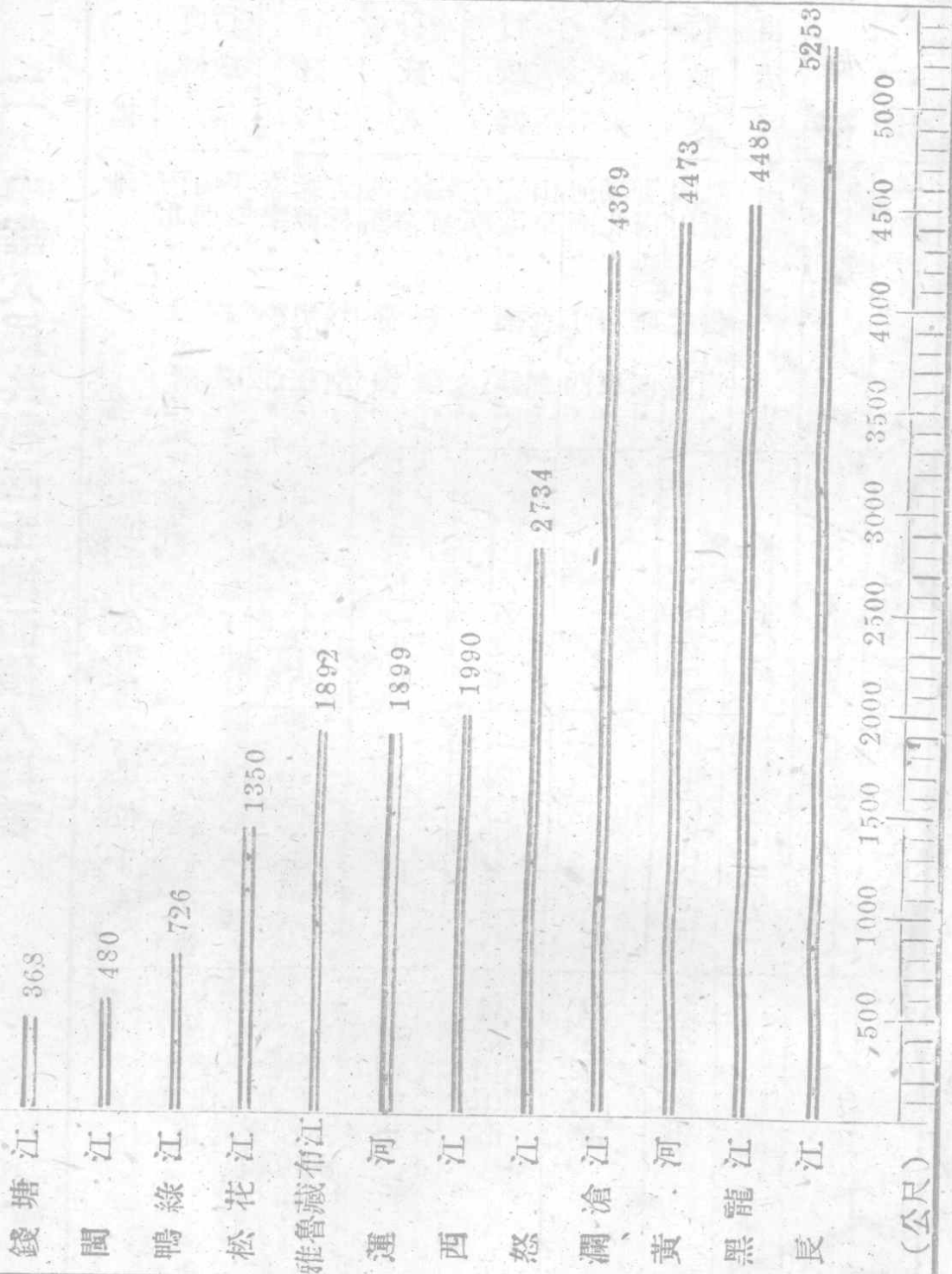
一、中華人民共和國種族組合表

部族	居	住	備考
漢族（華夏族）	原居中原，現已散佈全國。		占全國人數百分之九十。
滿族（通古斯族）	原居東北，現散佈內地，新疆北部尚集居一部份。		
蒙族（韃靼族）	除集居蒙古人民共和國本土外，散居和游牧於青海柴達木一帶，新疆之北部，綏遠陰山以北及鄂爾多斯高原，寧夏賀蘭山以西，熱河北部，察哈爾張垣北部，遼西內蒙邊界等處，并有少數居於西藏。		
計分①喀爾喀族②喀爾馬克族③布里雅特族④烏梁海族	維吾爾族居新疆天山南路。（務農） 哈薩克族居新疆天山北路。（游牧） 又有東干族，即漢回，散居新疆及青海東部，甘肅中部，寧夏賀蘭山之東等處。		占新疆人數百分之六十。
回族（突厥族）			
計分①維吾爾族②哈薩克族			
藏族（土伯特族）	集居西藏，並散居青海，另有西番族，亦藏族，散居四川松番草地，西康西部，甘肅西南部。		
塔古克族·羅布族	居新疆南部。		
苗族	集居貴州，以苗嶺為中心，分花苗、紅苗、白苗多種，并分居湖南西部，廣西西北部，雲南山地等處。		共約六十一萬人。
傣族	集居廣西，以潯山為中心，并分居廣東北部，又傣族一支曰畚民，居浙閩山地，一支曰蠻戶，居閩江及珠江。		
黎族	居海南島。		

二、中華人民共和國土地面積人口表

轄區	地名	面積約數 (單位千方公里)	人口約數 (單位千人)	備考
中央直轄區	河北、察哈爾、綏遠	七三〇	六六、九五五	包括北京市、天津市
東北行政區	遼東、遼西、吉林、黑龍江、熱河	八八七	四一、五七〇	包括旅大、鞍山、瀋陽、本溪、撫順、本溪市
西北行政區	陝西、甘肅、寧夏、青海、新疆	三、三九五	二二、四七一	包括西安市
華東行政區	山東、安徽、江蘇、浙江、福建、台灣	五九九	一四〇、九二八	包括上海市、南京市
中南行政區	河南、湖南、湖北、廣東、廣西	一、一五二	一三六、九六七	包括武漢市、廣州市
西南行政區	四川、雲南、貴州	一、四五二	七〇、六三四	包括重慶市
內蒙古自治區	內蒙古	七〇〇	二、三五一	
待解放區	西藏地方	九〇五	一、〇〇〇	
合計		九、八二〇	四八三、八七六	

三、中華人民共和國大川比較表



(公尺)

中華民國各山比較表

