

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

庚子年時慶書

449  
7

1 : 28

國務院頒行

康德七年歲次庚辰時憲書

中央觀象臺編纂

詔書

朕自登極以來，亟思躬訪日本皇室，修睦聯歡，以伸積慕。今次東渡，宿願克遂。日本皇室，  
懇切相待，備極優隆。其臣民熱誠迎送，亦無不殫竭禮敬，衷懷銘刻，殊不能忘。深謹我  
國建立，以達今茲，皆賴友邦之仗義盡力。以莫丕基，茲幸親致誠悃，復加意觀察，知其政  
本所立，在乎仁愛，教本所重，在乎忠孝，民心之尊君親上，如天如地，莫不忠勇奉公，誠  
意爲國，故能安內攘外，講信恤鄰，以維持萬世一系之皇統。朕今躬接其上下，咸以至誠相  
結，氣同道合，依賴不渝。朕與  
日本天皇陛下，精神如一體，爾衆庶等，更當仰體此意，與友邦一德一心，以奠定兩國永久  
之基礎，發揚東方道德之真義，則大局和平，人類福社，必可致也。凡我臣民，務遵朕旨，  
以垂萬世，欽此。

御名御璽

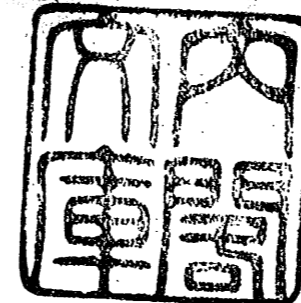
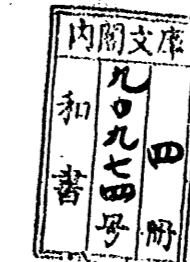
康德二年五月二日

國務總理大臣 鄭孝胥  
官內府大臣 沈瑞麟

449  
7

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

露光量違いにより重複撮影



大滿洲帝國國歌

maestoso (d=66)

6-3- | 1-00 | 2 1 3 1 | 5-0 | 6-4- | 2-00 | 6 4 2 5 |  
天 地 m 有了新滿洲 新滿洲 纔是新天

1-0 | 2-2- | 5-2- | 3-1- | 2-2 50 | i-6- | 5 2 5- |  
地 顶 天 立 地 敬 誓 奉 造 成 我 國 家

6-2 3 | 5-1 2 | 3 1 2- | 5-0 | 3-1- | 3 5 50 | 5-3- |  
只 有 慶 福 慎 忽 仇 人 民 三 千 萬 人 民

crescendo poco rit.  
6 i 10 | 5-6- | 3-5- | 6-7 2 | 1-0 || 6 4 5- | 6 4 5- |  
三 千 萬 人 民 和 十 二 也 得 自 由 重 仁 慶 南 雜

4-2- | 3-5 0 | 6 4 5- | 6 4 5- | 4-2- | 3-1 0 | i-1- |  
使 我 身 体 已 老 國 已 治 此 外 何 事 近 之

6 6 1 3 5 | 6-5- | 2 3 50 | i-1- | 6 1 6 1 3 5 | 6-5- | 2-1- |  
則 與 世 界 同 化 進 之 則 與 天 地 同 泊

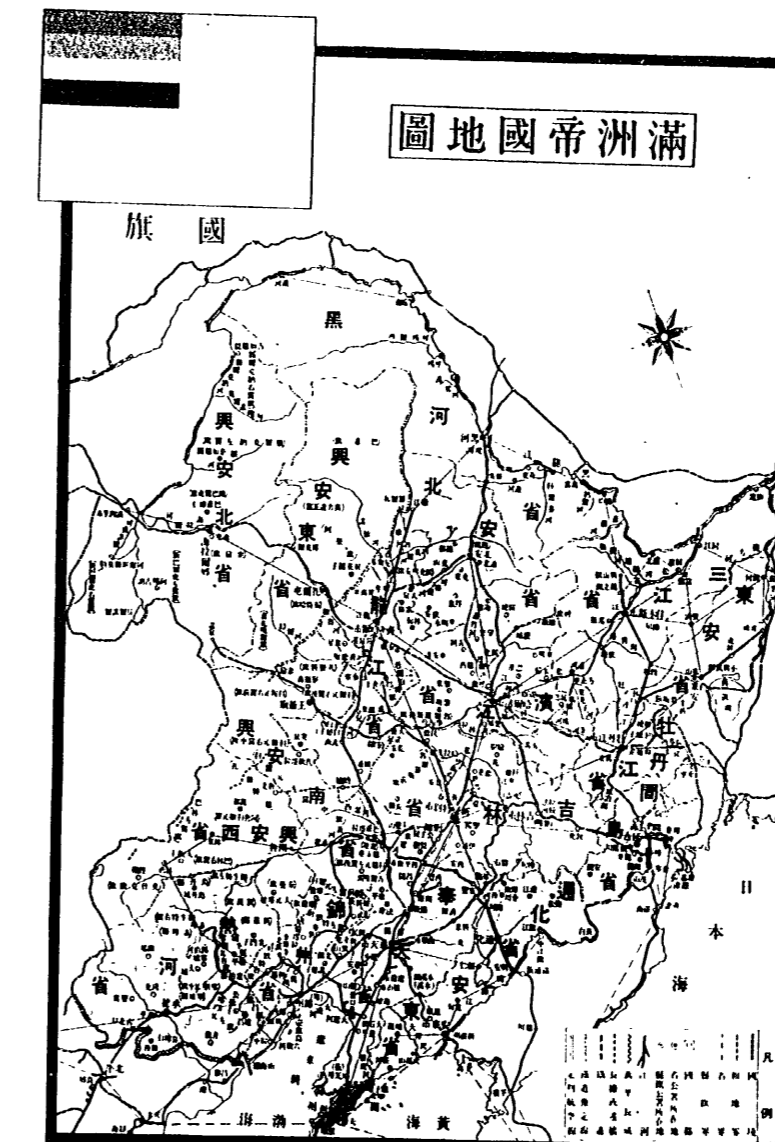
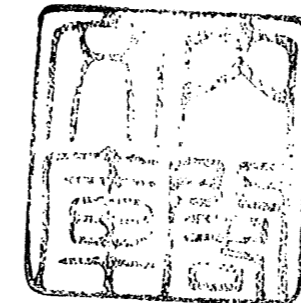
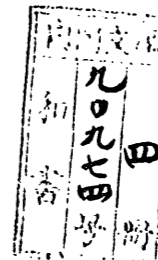
滿洲帝國協和會綱領

滿洲帝國協和會者，乃唯一  
永久且舉國一致之實踐組織  
體，與政府表裏為一種  
一、建國精神之發揚  
一、民族協和之實現  
一、國民生活之向上  
一、宣德達情之徹底  
一、國民勤員之完成  
藉此以實現建國之理想，而  
期創造道義之世界也。

康德七年

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

露光量違いにより重複撮影



大滿洲帝國國歌  
maestoso (♩ = 66)

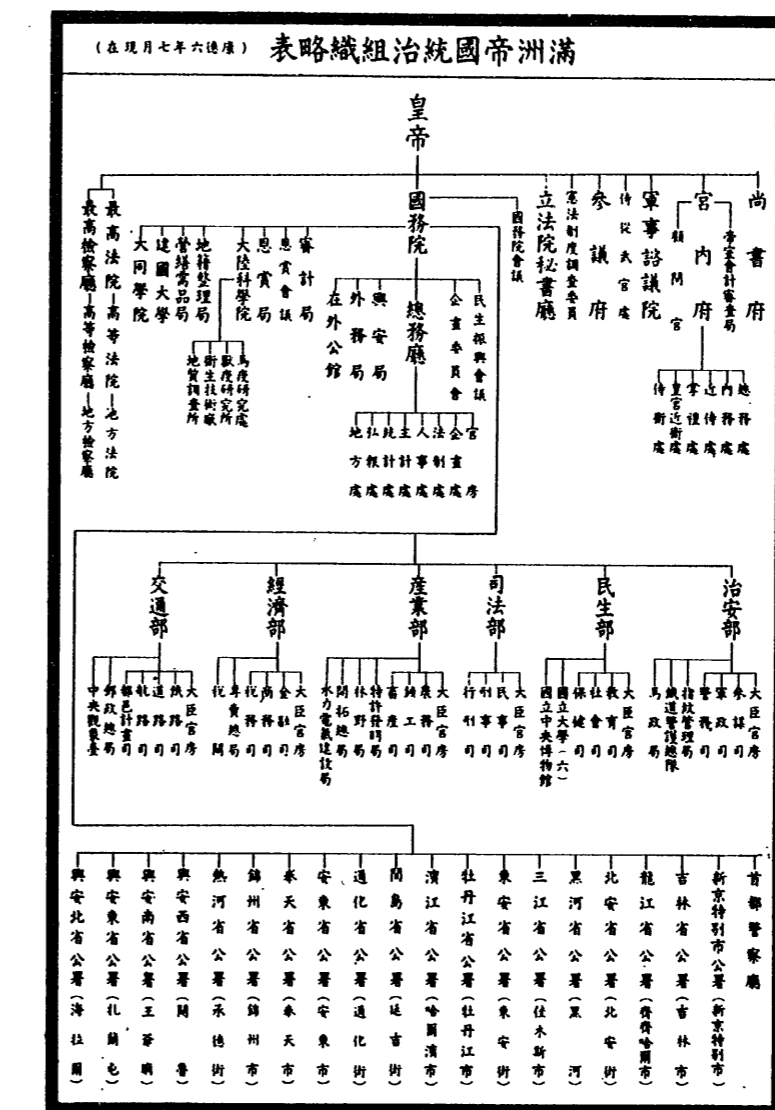
天地內有了新滿洲 新滿洲便是新天地  
只有龍堂並無怨仇人民三千萬人民  
三十萬級加十倍也得自由重仁義兩相謀  
使我身許家已齊國已治此外何求近而安  
則與世界同化達之則興天地同流

滿洲帝國協和會綱領

滿洲帝國協和會者，乃唯一永久且舉國一致之實踐組織體，與政府表裏為一體

一、建國精神之發揚  
一、民族協和之實現  
一、國民生活之向上  
一、宣德達情之徹底  
一、國民勤員之完成  
藉此以實現建國之理想，而期創造道義之世界也。

康德七年



嘉德七年

1

凡例

註太陰曆以資參考  
一、凡時刻用我國標準時即東經一百三十五度之平時  
「日出入時刻以日面上邊見於地平線上之時刻爲準  
「月出入時刻以月面中心見於地平線上之時刻爲準  
「日出(入)方位即日出(入)時自正東西起算而向南北所測之日面中心方位角  
「每月節氣下所載日出入時刻以新京爲準  
一、卷末附載關於氣象農事之表及其他諸重要事項以供日用參考

康德七年

三

陽曆月表											
十二月大	十一月小	十月大	九月小	八月大	七月大	六月小	五月大	四月小	三月大	二月閏	一月大
丑己	子戊	亥丁	戌丙	酉乙	申甲	未癸	午壬	巳辛	辰庚	卯己	寅戊
午丙	子丙	未丁	丑丁	申戊	卯己	酉己	辰庚	戌庚	巳辛	亥辛	巳辛
十二月小	十一月大	十月小	九月大	八月小	七月大	六月大	五月小	四月大	三月小	二月大	一月
月	六	月	五	月	四	月	三	月	二	月	一
下弦	望	上弦	合朔	下望	上弦	合朔	下望	上弦	合朔	下望	上弦
二十八日	二十三日	二十六日	二十九日	二十一日	二十七日	二十九日	三十一日	二十四日	二十七日	二十一日	二日
午前三时十三分	午前八时二分	午前五时五十九分	午前五时五十分	午前五时五十分	午前五时五十分	午前五时五十分	午前五时五十分	午前四时三十六分	午前四时三十六分	午前四时三十六分	午前五时二十八分
月二十	月一十	月十	月九	月八	月七	合朔	望	上弦	合朔	望	上弦
合朔	下望	上弦									
二十九日	二十五日	七日	二十九日	二十三日	七日	三十日	二十六日	八日	二十一日	二十六日	四日
午前五时五十六分	午前四时三十八分	午前四时三十八分	午前四时三十六分	午前三时四十二分	午前三时四十二分	午前二时四十七分	午前二时四十七分	午前一時二十三分	午前一時二十三分	午前一時二十三分	午前五时三十六分

合朔一引望一引之日不时亥未

## 表 氣 節

嘉慶七年

新地之田出入時數及方位數  
京奉

各地之日出入時刻及方位表											
節氣	月	日	新			京			春		
			日出時刻	日入時刻	日出(入)方位	日出時刻	日入時刻	日出(入)方位	日出時刻	日入時刻	日出(入)方位
小寒	一月六日	午前時十三分半後時二十分	東西三十一度南	午前時十四分半後時二十分	東西三十度南	午前時七分半後時三十分	東西二十二度南	午前時八分半後時三十分	東西二十二度南	午前時四十分半後時四十六分	東西二十二度南
大寒	一月十日	午前時七分半後時三十分	東西二十度南	午前時九分半後時四十分	東西二十一度南	午前時六分半後時五分	東西二十一度南	午前時八分半後時四十分	東西二十一度南	午前時四十分半後時四十六分	東西二十二度南
立春	二月五日	午前時三分半後時十五分	東西二十二度南	午前時十分半後時二十分	東西二十二度南	午前時六分半後時五分	東西二十一度南	午前時八分半後時三十分	東西二十二度南	午前時四十分半後時四十六分	東西二十二度南
雨水	二月十四日	午前時三分半後時十五分	東西十五度南	午前時七分半後時二十分	東西十五度南	午前時六分半後時五分	東西十五度南	午前時八分半後時三十分	東西十五度南	午前時四十分半後時四十六分	東西十五度南
驚蟄	三月六日	午前時八分半後時三十分	東西七度南	午前時十四分半後時二十分	東西七度南	午前時七分半後時二十分	東西七度南	午前時八分半後時三十分	東西七度北	午前時四十分半後時四十六分	東西七度北
春分	三月二十一日	午前時四十分半後時三十分	東西一度北	午前時七分半後時二十分	東西一度北	午前時六分半後時五分	東西一度北	午前時七分半後時三十分	東西一度北	午前時四十分半後時四十分	東西一度北
清明	四月五日	午前時四十分半後時十分	東西九度北	午前時七分半後時二十分	東西九度北	午前時六分半後時五分	東西九度北	午前時九分半後時五分	東西九度北	午前時四十分半後時四十分	東西九度北
穀雨	四月十日	午前時四十分半後時二十分	東西十七度北	午前時七分半後時二十分	東西十七度北	午前時六分半後時五分	東西十七度北	午前時四十分半後時二十分	東西十七度北	午前時四十分半後時四十分	東西十七度北
立夏	五月四日	午前時二十分半後時四十分	東西二十四度北	午前時七分半後時二十分	東西二十四度北	午前時六分半後時五分	東西二十四度北	午前時四十分半後時二十分	東西二十四度北	午前時四十分半後時四十分	東西二十四度北
小滿	五月十四日	午前時八分半後時三分	東西二十九度北	午前時七分半後時二十分	東西二十九度北	午前時六分半後時五分	東西二十九度北	午前時四十分半後時二十分	東西二十九度北	午前時四十分半後時四十分	東西二十九度北
芒種	六月六日	午前時八分半後時三分	東西三十二度北	午前時七分半後時二十分	東西三十二度北	午前時六分半後時五分	東西三十二度北	午前時四十分半後時二十分	東西三十二度北	午前時四十分半後時四十分	東西三十二度北
夏至	六月二十二日	午前時三分半後時二十分	東西三十四度北	午前時七分半後時二十分	東西三十四度北	午前時六分半後時五分	東西三十四度北	午前時九分半後時二十分	東西三十四度北	午前時四十分半後時四十分	東西三十四度北
小暑	七月七日	午前時三分半後時二十分	東西三十三度北	午前時七分半後時二十分	東西三十三度北	午前時六分半後時五分	東西三十三度北	午前時九分半後時二十分	東西三十三度北	午前時四十分半後時四十分	東西三十三度北
大暑	七月二十二日	午前時七分半後時二十分	東西二十九度北	午前時七分半後時二十分	東西二十九度北	午前時六分半後時五分	東西二十九度北	午前時十分半後時二十分	東西二十九度北	午前時四十分半後時四十分	東西二十九度北
立秋	八月八日	午前時三分半後時二十分	東西二十四度北	午前時七分半後時二十分	東西二十四度北	午前時六分半後時五分	東西二十四度北	午前時九分半後時二十分	東西二十四度北	午前時四十分半後時四十分	東西二十四度北
處暑	八月二十二日	午前時三分半後時二十分	東西十七度北	午前時七分半後時二十分	東西十七度北	午前時六分半後時五分	東西十七度北	午前時九分半後時二十分	東西十七度北	午前時四十分半後時四十分	東西十七度北
白露	九月八日	午前時九分半後時三分	東西九度北	午前時十八分半後時四分	東西九度北	午前時八分半後時四分	東西九度北	午前時十分半後時四分	東西九度北	午前時四十分半後時四十分	東西九度北
秋分	九月二十二日	午前時二十分半後時三十分	東西一一度北	午前時四十分半後時四十分	東西一一度北	午前時二十分半後時三十分	東西一一度北	午前時三十分半後時四十分	東西一一度北	午前時四十分半後時四十分	東西一一度北
寒露	十月八日	午前時四十分半後時八分	東西七度南	午前時四十分半後時十七分	東西七度南	午前時三十分半後時二十分	東西七度南	午前時三十分半後時三十分	東西七度南	午前時四十分半後時四十分	東西七度南
霜降	十月二十二日	午前時二十分半後時四十分	東西十五度南	午前時七分半後時三十分	東西十五度南	午前時六分半後時二十分	東西十五度南	午前時三十分半後時三十分	東西十五度南	午前時四十分半後時四十分	東西十五度南
立冬	十一月二十一日	午前時四十分半後時二十分	東西二十二度南	午前時八分半後時三十分	東西二十二度南	午前時七分半後時二十分	東西二十二度南	午前時九分半後時三十分	東西二十二度南	午前時四十分半後時四十分	東西二十二度南
小雪	十一月二十九日	午前時四十分半後時二十分	東西二十六度南	午前時七分半後時三十分	東西二十六度南	午前時六分半後時二十分	東西二十六度南	午前時八分半後時三十分	東西二十六度南	午前時四十分半後時四十分	東西二十六度南
大雪	十二月七日	午前時三分半後時一分	東西三十一度南	午前時八分半後時二十分	東西三十一度南	午前時七分半後時二十分	東西三十一度南	午前時九分半後時三十分	東西三十一度南	午前時四十分半後時四十分	東西三十一度南
冬至	十二月二十二日	午前時十分半後時十分	東西三十三度南	午前時十一分半後時五分	東西三十三度南	午前時九分半後時五分	東西三十三度南	午前時十一分半後時五分	東西三十三度南	午前時四十分半後時四十分	東西三十三度南

康德七年

七

子也。日出人寺，則及方立表。

1

各地之日出入時刻及方位表		哈爾濱		齊齊哈爾		大連	
節氣	月 日	日出時刻	日入時刻	日出時刻	日入時刻	日出時刻	日入時刻
小寒	一月六日	年前曉十時三分	後暮三時三分	東西三十一度南	年前曉三十分	後暮四十分	東西二十九度南
大寒	一月十一日	年前曉八時八分	後暮二時二十二分	東西三十二度南	年前曉八時四十分	後暮五時二十分	東西三十二度南
立春	二月五日	年前曉十二時二分	後暮二時十三分	東西二十三度南	年前曉七時	後暮五時十分	東西二十六度南
雨水	二月二十日	年前曉三時二十分	後暮六時五分	東西十五度南	年前曉四時四十分	後暮七時二十分	東西二十四度南
驚蟄	三月六日	年前曉四時四分	後暮六時二十六分	東西七度南	年前曉六時六分	後暮八時十八分	東西二十六度南
春分	三月二十一日	年前曉六時六分	後暮六時四十分	東西一度北	年前曉四時四十分	後暮七時六分	東西二十六度南
清明	四月五日	年前曉七時七分	後暮七時六分	東西九度北	年前曉七時七分	後暮八時九分	東西二十六度南
穀雨	四月二十日	年前曉四時十分	後暮二時二十六分	東西十七度北	年前曉四時八分	後暮九時十分	東西二十六度南
立夏	五月六日	年前曉五時五分	後暮七時四十分	東西二十二度北	年前曉十一時	後暮八時二十分	東西二十六度北
小滿	五月二十二日	年前曉五時六分	後暮八時四十分	東西三十度北	年前曉十二時	後暮九時四十分	東西二十六度北
芒種	六月六日	年前曉四時四十分	後暮八時十九分	東西三十五度北	年前曉二時二分	後暮八時十分	東西二十六度北
夏至	六月廿一日	年前曉四時三分	後暮八時四十九分	東西三十五度北	年前曉四時九分	後暮八時十分	東西二十六度北
小暑	七月七日	年前曉四時二十分	後暮八時二十分	東西三十一度北	年前曉四時四十分	後暮八時四十分	東西二十六度北
大暑	七月十三日	年前曉五時一分	後暮八時十三分	東西三十一度北	年前曉五時一分	後暮八時二十分	東西二十六度北
立秋	八月八日	年前曉四時四分	後暮七時三十分	東西二十二度北	年前曉三時三十分	後暮八時六分	東西二十六度北
處暑	八月二十二日	年前曉四時四十分	後暮八時二十分	東西二十二度北	年前曉四時十分	後暮八時二十分	東西二十六度北
白露	九月八日	年前曉二時二分	後暮三時三分	東西十九度北	年前曉三時十分	後暮四時三十分	東西二十六度北
秋分	九月廿二日	年前曉二時二十分	後暮三時三十分	東西一度北	年前曉三時三十分	後暮四時二十分	東西二十六度北
寒露	十月八日	年前曉四時四十分	後暮七時二分	東西七度南	年前曉五時三分	後暮六時三分	東西二十六度南
霜降	十月二十三日	年前曉四時零分	後暮三時三十分	東西十五度南	年前曉七時十三分	後暮四時四十分	東西二十六度南
立冬	十一月七日	年前曉時二十分	後暮三時三分	東西二十二度南	年前曉七時二十分	後暮四時二十分	東西二十六度南
小雪	十一月廿二日	年前曉時二十分	後暮三時八分	東西二十二度南	年前曉七時二十分	後暮四時二十分	東西二十六度南
大雪	十一月廿七日	年前曉時二十分	後暮三時八分	東西二十二度南	年前曉七時二十分	後暮四時二十分	東西二十六度南
冬至	十一月廿九日	年前曉時二十分	後暮三時八分	東西二十二度南	年前曉七時二十分	後暮四時二十分	東西二十六度南
小寒	十二月廿二日	年前曉時二十分	後暮三時八分	東西二十二度南	年前曉七時二十分	後暮四時二十分	東西二十六度南
大寒	十二月廿九日	年前曉時二十分	後暮三時八分	東西二十二度南	年前曉七時二十分	後暮四時二十分	東西二十六度南

各地之日出入時刻及方位表

各地之日出入時刻及方位表		節氣	月	日	日出時刻	日入時刻	日出入方位	日出時刻	日入時刻	日出入方位	日出時刻	日入時刻	日出入方位
小寒	一月六日	午前零時四十分	午後酉時二十分	東西南三十一度南	午前八時三十分	午後酉時七十分	東西南三十一度南	午前八時三十分	午後酉時二十分	東西南三十一度南	午前八時三十分	午後酉時二十分	東西南三十一度南
大寒	一月二十一日	午前時三十九分	午後時三十一分	東西二十六度南	午前八時一分	午後酉時七十分	東西二十六度南	午前八時三十分	午後酉時三十分	東西三十一度南	午前八時三十分	午後酉時三十分	東西三十一度南
立春	二月五日	午前時三十七分	午後時三十九分	東西二十二度南	午前八時四十九分	午後酉時四十分	東西二十二度南	午前九時二十分	午後戌時三十分	東西二十四度南	午前九時二十分	午後戌時二十分	東西二十四度南
雨水	二月二十日	午前時三十八分	午後時三十分	東西十四度南	午前九時十分	午後戌時二十分	東西十四度南	午前九時四十分	午後戌時十九分	東西七度南	午前九時四十分	午後戌時二十九分	東西七度南
驚蟄	三月六日	午前時三十六分	午後時三分	東西七度南	午前九時九分	午後戌時十九分	東西七度南	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西八度南	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西八度南
春分	三月二十一日	午前時一分	午後時二十分	東西一一度北	午前九時十五分	午後戌時三十五分	東西一一度北	午前九時五十分	午後戌時四十	東西一一度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西一一度北
清明	四月五日	午前時四十分	午後時五十分	東西九度北	午前九時二十分	午後戌時十分	東西九度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西十度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西十度北
穀雨	四月二十日	午前時二十三分	午後時三十分	東西十六度北	午前九時三十八分	午後戌時二十六分	東西十六度北	午前九時四十分	午後戌時三十分	東西十九度北	午前九時四十分	午後戌時三十分	東西十九度北
立夏	五月六日	午前時一分	午後時十分	東西二十三度北	午前九時三十分	午後戌時二十三分	東西二十三度北	午前九時三十二分	午後戌時二十分	東西二十二度北	午前九時三十二分	午後戌時二十分	東西二十二度北
小滿	五月廿一日	午前時四十分	午後時三十分	東西二十八度北	午前九時二十分	午後戌時二十分	東西二十八度北	午前九時三十分	午後戌時四十分	東西三十度北	午前九時三十分	午後戌時四十分	東西三十度北
芒種	六月六日	午前時三十分	午後時四十分	東西三十度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西三十度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西三十一度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西三十一度北
夏至	六月廿十日	午前時四十分	午後時四十分	東西三十一度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西三十一度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西三十二度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西三十二度北
小暑	七月七日	午前時四十分	午後時四十分	東西三十一度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西三十一度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西三十二度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西三十二度北
大暑	七月廿三日	午前時四十分	午後時四十分	東西二十八度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西二十八度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西二十九度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西二十九度北
立秋	八月八日	午前時一分	午後時八分	東西二十四度北	午前九時四十分	午後戌時四十分	東西二十四度北	午前九時四十分	午後戌時三十分	東西二十四度北	午前九時四十分	午後戌時三十分	東西二十四度北
處暑	八月十三日	午前時六十分	午後時六十分	東西十六度北	午前九時六十分	午後戌時二十九分	東西十六度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西十九度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西十九度北
白露	九月八日	午前時四十二分	午後時四十一分	東西八度北	午前九時十六分	午後戌時四十分	東西八度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西十度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西十度北
秋分	九月廿三日	午前時四十六分	午後時五十分	東西一一度北	午前九時三十分	午後戌時三十九分	東西一一度北	午前九時四十八分	午後戌時三十八分	東西一一度北	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西一一度北
寒露	十月八日	午前時二分	午後時四十分	東西七度南	午前九時三十分	午後戌時十五分	東西七度南	午前九時十分	午後戌時十六分	東西八度南	午前九時三十分	午後戌時三十分	東西八度南
霜降	十月廿四日	午前時八分	午後時七分	東西十四度南	午前時四十分	午後戌時三十分	東西十四度南	午前時三十分	午後戌時三十分	東西十六度南	午前時三十分	午後戌時三十分	東西十六度南
立冬	十一月七日	午前時六十分	午後時五十分	東西二十一度南	午前時三十分	午後戌時四十分	東西二十一度南	午前時三十分	午後戌時三十分	東西二十四度南	午前時三十分	午後戌時三十分	東西二十四度南
小雪	十一月廿三日	午前時四十分	午後時四十分	東西二十六度南	午前時三十分	午後戌時二十分	東西二十六度南	午前時三十分	午後戌時三十分	東西三十一度南	午前時三十分	午後戌時三十分	東西三十一度南
大雪	十二月七日	午前時八十分	午後時四十分	東西三十度南	午前時三十分	午後戌時七十分	東西三十度南	午前時四十分	午後戌時四十分	東西三十一度南	午前時四十分	午後戌時四十分	東西三十一度南
冬至	十二月廿二日	午前時三十分	午後時三十分	東西三十一度南	午前時二十分	午後戌時三十分	東西三十一度南	午前時三十分	午後戌時三十分	東西三十一度南	午前時三十分	午後戌時三十分	東西三十一度南

各地之日出入時刻及方位表

節氣	月 日	黑 河		綏 芬 河		富 錦	
		日出時刻	日入時刻	日出(入)方位	日出時刻	日入時刻	日出(入)方位
小寒	一月六日	午前八時二十九分	午後四時四十二分	東(西三十一度南)	午前七時五十分	午後四時三十六分	東(西三十一度南)
大寒	一月二十日	午前九時二十分	午後五時三分	東(西三十一度南)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十一度南)
立春	二月五日	午前九時三十分	午後五時三分	東(西三十一度南)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十一度南)
雨水	二月二十日	午前九時三十分	午後五時四十四分	東(西三十一度南)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十一度南)
驚蟄	三月六日	午前九時五十分	午後六時九分	東(西三十一度南)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十一度南)
春分	三月十二日	午前九時三十分	午後六時四十四分	東(西三十一度南)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十一度南)
清明	四月五日	午前九時五十分	午後七時八分	東(西三十一度南)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十一度南)
穀雨	四月二十日	午前九時二十六分	午後七時二十一分	東(西三十九度北)	午前七時二十分	午後四時二十五分	東(西三十六度北)
立夏	五月六日	午前九時三十分	午後七時二十六分	東(西三十九度北)	午前七時二十分	午後四時二十九分	東(西三十六度北)
小滿	五月十二日	午前九時三十分	午後七時三十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十分	東(西三十六度北)
芒種	六月六日	午前九時三十分	午後八時八分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
夏至	六月二十二日	午前九時十九分	午後八時四十四分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
小暑	七月七日	午前九時三十分	午後八時五十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
立秋	七月二十二日	午前九時四十分	午後八時五十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
處暑	八月八日	午前九時八分	午後八時三十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
白露	九月八日	午前九時三十分	午後八時四十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
秋分	九月二十三日	午前九時三十分	午後八時四十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
寒露	十月八日	午前九時四十分	午後八時四十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
霜降	十月二十二日	午前九時四十分	午後八時四十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
立冬	十一月七日	午前九時三十分	午後八時五十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
小雪	十一月三十日	午前九時四十分	午後八時五十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
大雪	十二月七日	午前九時五十分	午後八時五十分	東(西三十九度北)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十六度北)
冬至	十二月二十二日	午前八時二十六分	午後九時三十分	東(西三十七度南)	午前七時三十分	午後四時三十六分	東(西三十五度南)

日	月				
	一	二	三	四	
一	月出時刻	月入時刻	月出時刻	月入時刻	月出時刻
二	午前一時四十分	午後二時五十五分	午前二時五十八分	午後三時三十分	午前二時五十八分
三	午前二時二十分	午後三時四十分	午前三時五十分	午後四時十分	午前三時五十分
四	午前三時三十六分	午後三時五十分	午前四時四十分	午後五時十分	午前四時四十分
五	午前四時四十分	午後四時五十分	午前五時五十分	午後六時十分	午前五時五十分
六	午前五時四十分	午後五時五十分	午前六時五十分	午後七時十分	午前六時五十分
七	午前六時四十分	午後六時五十分	午前七時五十分	午後八時十分	午前七時五十分
八	午前七時四十分	午後七時五十分	午前八時五十分	午後九時十分	午前八時五十分
九	午前八時四十分	午後八時五十分	午前九時五十分	午後十時十分	午前九時五十分
十	午前九時四十分	午後九時五十分	午前十時五十分	午後十一時十分	午前十時五十分
十一	午前十時四十分	午後十時五十分	午前十一時五十分	午後十二時十分	午前十一時五十分
十二	午前十一時四十分	午後十一時五十分	午前十二時五十分	午後一時十分	午前十二時五十分
十三	午前十二時四十分	午後十二時五十分	午前一時五十分	午後二時十分	午前一時五十分
十四	午前一時四十分	午後二時五十分	午前二時五十分	午後三時十分	午前二時五十分
十五	午前二時四十分	午後三時五十分	午前三時五十分	午後四時十分	午前三時五十分
十六	午前三時四十分	午後四時五十分	午前四時五十分	午後五時十分	午前四時五十分
十七	午前四時四十分	午後五時五十分	午前五時五十分	午後六時十分	午前五時五十分
十八	午前五時四十分	午後六時五十分	午前六時五十分	午後七時十分	午前六時五十分
十九	午前六時四十分	午後七時五十分	午前七時五十分	午後八時十分	午前七時五十分
二十	午前七時四十分	午後八時五十分	午前八時五十分	午後九時十分	午前八時五十分
二十一	午前八時四十分	午後九時五十分	午前九時五十分	午後十時十分	午前九時五十分
二十二	午前九時四十分	午後十時五十分	午前十時五十分	午後十一時十分	午前十時五十分
二十三	午前十時四十分	午後十一時五十分	午前十一時五十分	午後十二時十分	午前十一時五十分
二十四	午前十一時四十分	午後十二時五十分	午前十二時五十分	午後一時十分	午前十二時五十分
二十五	午前十二時四十分	午後一時五十分	午前一時五十分	午後二時十分	午前一時五十分
二十六	午前一時四十分	午後二時五十分	午前二時五十分	午後三時十分	午前二時五十分
二十七	午前二時四十分	午後三時五十分	午前三時五十分	午後四時十分	午前三時五十分
二十八	午前三時四十分	午後四時五十分	午前四時五十分	午後五時十分	午前四時五十分
二十九	午前四時四十分	午後五時五十分	午前五時五十分	午後六時十分	午前五時五十分
三十	午前五時四十分	午後六時五十分	午前六時五十分	午後七時十分	午前六時五十分
三十一	午前六時四十分	午後七時五十分	午前七時五十分	午後八時十分	午前七時五十分

新月出人時刻表

康德七年

一三

新月京出入時刻表		日	月	九	十	十一	月	十二
		月出時刻	月入時刻	月出時刻	月入時刻	月出時刻	月入時刻	月出時刻
三十日	午前四時四十分	午後六時四十四分	午前五時三十六分	午後六時七分	午前八時十八分	午後六時四十三分	午前九時十分	午後七時十分
一	日	午前四時四十分	午後六時四十四分	午前五時三十六分	午後六時七分	午前八時十八分	午後六時四十三分	午前九時十分
二	日	午前五時三十四分	午後七時一分	午前七時十三分	午後八時四十四分	午前九時十八分	午後七時三十四分	午前十時十三分
三	日	午前七時九分	午後七時三十八分	午前八時二十九分	午後八時二十四分	午前九時四十八分	午後八時二十九分	午前十時四十四分
四	日	午前八時八分	午後八時四十四分	午前九時四十二分	午後八時五十分	午前十時五十五分	午後八時三十分	午前十一時七分
五	日	午前九時三十九分	午後九時五十分	午前十時五十二分	午後十時五十分	午前十一時五十分	午後十時二十九分	午前十二時七分
六	日	午前十時五十二分	午後九時五十分	午前十一時五十六分	午後十時五十分	午前十二時五十分	午後十一時三十分	午前一時十七分
七	日	午後零時一分	午後六時六分	午後零時三十三分	午後七時四十四分	午後二時九分	午後七時三十六分	午前一時七分
八	日	午後零時六分	午後一時三分	午後零時四十分	午後八時四十四分	午後二時三十分	午後七時三十六分	午前一時七分
九	日	午後二時六分	午後二時五分	午後二時二十六分	* 午後二時二十六分	午後三時三分	午後二時二十九分	午前二時十三分
十	日	午後二時五十八分	*	午後三時三分	午後四時四十分	午後三時六分	午後二時二十七分	午前三時十分
十一	日	午後三時四十五分	午後三時五十分	午後三時五十分	午後四時三十分	午後三時三十分	午後三時二十分	午前四時八分
一二	日	午後四時二十五分	午後四時六分	午後三時六分	午後四時二十分	午後四時三十分	午後四時二十分	午前四時八分
一三	日	午後五時一分	午後四時六分	午後四時三十五分	午後五時二十分	午後五時三十分	午後五時二十分	午前五時六分
一四	日	午後五時三十四分	午前三時三十六分	午後五時三十六分	午前四時二十分	午後五時三十六分	午前五時二十分	午後六時三分
一五	日	午後六時三分	午前四時四十分	午後五時三十分	午前五時三十分	午後五時三十分	午前五時二十分	午後六時八分
一六	日	午後六時三十分	午前四時四十分	午後五時三十分	午前五時三十分	午後五時三十分	午前五時三十分	午後六時八分
一七	日	午後六時五十九分	午前六時四分	午後六時五十九分	午前七時七分	午後六時五十九分	午前七時七分	午後七時四十五分
一八	日	午後七時二十七分	午前七時七分	午後七時二十九分	午前八時二分	午後七時三十五分	午前八時十五分	午後八時四十九分
一九	日	午後七時三十六分	午前八時九分	午後七時三十六分	午前九時二分	午後七時四十分	午前九時七分	午後九時四十四分
二十	日	午後八時二十七分	午前九時九分	午後八時二十七分	午前九時七分	午後八時二十分	午前九時三十分	午後九時五十五分
二十一	日	午後九時一分	午前十時三十分	午後九時七分	午前十時七分	午後九時三十分	午前十時三十分	午後九時五十五分
二十二	日	午後九時四十分	午前十時十七分	午後九時零分	午後十時零一分	午後九時三十分	午後十時三十分	午後九時五十五分
二十三	日	午後十時二十三分	午前十一時八分	午後十時三十分	午前十一時八分	午後十時三十分	午前十一時八分	午後十時五十五分
二十四	日	午後十一時三分	午後一時五分	午後十一時二分	午後一時二分	午後十一時一分	午後一時一分	午後十一時五十六分
二十五	日	*	*	*	*	*	*	*
二十六	日	午前零時九分	午後二時二十二分	午前零時七分	午後二時四十八分	午前零時三十分	午後二時三十分	午前零時三十分
二十七	日	午前一時五十五分	午後三時二十七分	午前二時二十九分	午後三時四十四分	午前二時三十分	午後三時四十分	午前二時三十分
二十八	日	午前二時二十七分	午後四時三十分	午前三時二十九分	午後四時四十分	午前三時三十分	午後四時四十分	午前三時三十分
二十九	日	午前三時二十七分	午後四時四十分	午前四時三十分	午後四時四十分	午前四時三十分	午後四時四十分	午前三時三十分
三十	日	午前四時四十分	午後四時四十分	午前五時三十分	午後五時三十分	午前五時三十分	午後五時三十分	午前四時四十分
三十一	日	午前五時三十分	午後五時三十分	午前六時三十分	午後六時三十分	午前六時三十分	午後六時三十分	午前五時三十分
月	月	午前七時五十分	午後七時二十分	午前八時二十分	午後八時二十分	午前八時二十分	午後八時二十分	午前七時五十分

新月出入门刻表

月

八

康德七年

一五

月刊  
一九

1

庚德七年

一七

# 陽曆二月閏

陰庚正月大

立春(陰正月節) 五 日午前八時八分  
雨水(陰正月中)二十日前四時四分  
日出前七時三十三分  
日出後五時三十三分  
日出前七時三十五分  
日出後六時十三分

金朝八日午後四時四十五分  
上弦十六日午後九時三十五分  
望二十二日午後六時三十五分

一	日四木	十二月廿四日	甲戌火角收	宜祭祀敗獵
二	日五金	十二月廿五日	乙亥火尤開	宜祭祀入學會親友沐浴堅柱上梁牧養
三	日六土	十二月廿六日	丙子水底開	宜祭祀沐浴經絡安養答摺
四	日一月	十二月廿七日	丁丑水房建	
五	日二火	十二月廿八日	戊寅土心建	
六	日三水	十二月廿九日	己卯土尾除	宜結婚姻會親友嫁娶出行沐浴療病立券交易掃舍守
七	日四木	十二月三十日	庚辰金斧滿	
八	日合朔	正月初一日	辛巳金牛平	宜祭祀
九	日五金	正月初二日	壬午木牛定	宜祭祀平治塗
十	日六土	正月初三日	癸未木女執	宜會親友
十一	日一月	正月初四日	甲申水虛破	宜祭祀沐浴掃舍破屋壞垣
十二	日二火	正月初五日	乙酉水危危	宜祭祀沐浴掃舍
十三	日三水	正月初六日	丙戌水盡成	宜祭祀沐浴掃舍守人口歲次農修造鋪土堅柱上 姜桂祀人學會親友進人口歲次農修造鋪土堅柱上

元宵節				
十四日	正月十三日	正月十四日	正月十五日	正月十六日
十五日	正月十二日	正月十三日	正月十四日	正月十五日
十六日	正月十一日	正月十二日	正月十三日	正月十四日
十七日	正月初十日	正月初九日	正月初八日	正月初七日
十八日	庚寅木卯建	己丑火寒開	戊子火盡開	丁亥土豐收
十九日	辛卯木卯除	壬辰水畢滿	癸巳水滿平	壬辰水畢滿
二十日	壬辰水畢滿	癸巳水滿平	甲午金癸定	乙未金井執
二十一日	癸巳水滿平	甲午金癸定	丙午金癸定	丁酉火鬼破
二十二日	壬辰水畢滿	乙未金井執	丙午金癸定	正月十六日
二十三日	癸巳水滿平	丁酉火鬼破	正月十五日	正月十七日
二十四日	癸巳水滿平	正月十六日	正月十五日	正月十八日
二十五日	壬辰水畢滿	正月十七日	正月十六日	正月十九日
二十六日	癸巳水滿平	正月十八日	正月十七日	正月廿一日
二十七日	壬辰水畢滿	正月十九日	正月十八日	正月廿二日
二十八日	癸巳水滿平	正月二十日	正月十九日	正月廿二日
二十九日	壬辰水畢滿	正月廿一日	正月二十日	正月廿二日
正月廿二日	癸巳水滿平	正月廿一日	壬辰水畢滿	壬寅角建

庚德七年

一七

康德七年

一九

庚子年

一八

अथ विद्युत् विद्युत् विद्युत् विद्युत् विद्युत् विद्युत्  
विद्युत् विद्युत् विद्युत् विद्युत् विद्युत् विद्युत् विद्युत्

陽曆四月小

陰曆三月小建庚辰  
莫宿值月

**清明**（陰三月節）五 日午前七時三十五分 日出前兩時半十四分  
穀雨（陰三月中）二十日復二時五十一分 日入後半時十一時半  
日出前半時四十八分 日入後半時三十八分

合朔	八	日午前五時十八分
上弦	三	日午後十時四十六分
望	二十二	日午後一時三十七分
下弦	二十九	日午後四時四十九分

麻德七年

十五日	朔	一月	上弦	三月初八日	戊子火熾成	宜春祀入學持燭會親友舉案進人口出行沐浴戒衣修造
十六日	朔	二月	上弦	三月初九日	己丑火熾收	宜祭祀
十七日	朔	三月	上弦	三月初十日	庚寅木參開	宜入學持燭會親友出行移發春病 衣聖柱上梁開市立春交易納財牧養
十八日	朔	四月	上弦	三月十一日	辛卯木井開	湯園子娘娘廟會
十九日	朔	五月	上弦	三月十二日	壬辰水鬼建	
二十日	朔	六月	上弦	三月十三日	癸巳水柳除	宜祭祀
二十一日	朔	七月	上弦	三月十四日	甲午金星滿	植樹節
二十二日	朔	八月	上弦	三月十五日	乙未金張平	宜沐浴掃舍字
二十三日	朔	九月	上弦	三月十六日	丙申火翼定	
二十四日	朔	十月	上弦	三月十七日	丁酉火鈐執	宣祭祀沐浴掃舍字
二十五日	朔	十一月	上弦	三月十八日	戊戌火角破	宜春祀持燭會親友舉案進人口出行移使沐浴春病戒衣聖柱上梁開市立春交易納財牧養
二十六日	朔	十二月	上弦	三月十九日	己亥木亢危	
二十七日	朔	正月	上弦	三月二十日	庚子土底成	宜入學持燭會親友舉案進人口出行移使沐浴春病戒衣聖柱上梁開市立春交易納財牧養
二十八日	朔	二月	上弦	三月廿一日	辛丑土房收	宜祭祀沐浴
二十九日	朔	三月	上弦	三月廿二日	壬寅金心開	宜入學持燭會親友舉案進人口出行移使沐浴春病戒衣聖柱上梁開市立春交易牧養
三十日	朔	四月	下弦			
三月廿三日	癸卯金尾閏					

康德七年

二

康德七年

三

廣雅七年

二

陽曆六月小											
一	日	四月廿六日	乙亥火女破	宜祭祀沐浴破屋壞垣							
二	日	四月廿七日	丙子水虛危	宜衣服修造立土堅柱上梁戴氈牧養							
三	日	四月廿八日	丁丑水危成	藥王廟會	宜入學持榜請財會親友送人口出行療病裁衣修造						
四	日	四月廿九日	戊寅土危收	宜祭祀	宜動土堅柱上梁戴氈牧養開市立春交易辦財安碓磧						
五	日	四月三十日	己卯土壁開								
六	日	五月初一日	庚辰金闢開								
七	日	五月初二日	辛巳金闢閉								
八	日	五月初三日	壬午木閒達								
九	日	五月初四日	癸未木昴陰	宜沐浴掃舍宇平治道塗	舊俗謂會親友送人口出行沐浴						
十	日	五月初五日	甲申水畢滿	宜祭祀沐浴掃舍宇	舊俗謂會親友送人口出行沐浴						
十一	日	五月初六日	乙酉水觜平	宜沐浴掃舍宇平治道塗	舊俗謂會親友送人口出行沐浴						
十二	日	五月初七日	丙戌土參定	宜祭祀沐浴掃舍宇	舊俗謂會親友送人口出行沐浴						
十三	日	五月初八日	丁亥火鬼破	宜祭祀沐浴	舊俗謂會親友送人口出行沐浴						
十四	日										
十五	日										
十六	日										
十七	日										
十八	日										
十九	日										
二十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										
廿七	日										
廿八	日										
廿九	日										
三十	日										
廿一	日										
廿二	日										
廿三	日										
廿四	日										
廿五	日										
廿六	日										

康熙七年

二

十五日	朔星六土	五月初十日	己丑火柳危	宜祭祀
十六日	朔星日	五月十一日	庚寅木星成	宜入人宅持蜡燭會親友舉案送人口出行廢扇戴衣忤道鉛土
十七日	朔星日	五月十二日	辛卯木張收	宜藍桂上梁開市立春交易納財安碓碓氣挫牧養破土營穀
十八日	朔星二火	五月十三日	壬辰水翼開	關帝廟會
十九日	朔星三水	五月十四日	癸巳水軫開	宜舉祀入家結婚會親友出行移徙春耕農修造鉛土
二十日	朔星四木	五月十五日	甲午金角建	宜祭祀
廿一日	朔星五金	五月十六日	乙未金尤除	宜沐浴經絡納財掃舍安葬
廿二日	朔星六土	五月十七日	丙申火底滿	宜祭祀沐浴掃舍
廿三日	朔星日	五月十八日	丁酉火房平	宜沐浴掃舍平治道塗
廿四日	朔星一月	五月十九日	戊戌木心定	宜祭祀
廿五日	朔星二火	五月二十日	己亥木尾執	宜祭祀沐浴
廿六日	朔星三水	五月廿一日	庚子土算破	
廿七日	朔星四木	五月廿二日	辛丑土斗危	宜祭祀
廿八日	朔星五金	五月廿三日	壬寅金牛成	宜會親友
廿九日	朔星六土	五月廿四日	癸卯金女收	宜祭祀
三十日		五月廿五日	甲辰火虛開	宜祭祀

康德七年

二五

庚寅七年

二六

# 曆陽七月大

# 曆陰六月大

建  
白  
黑  
白  
建  
白  
黑  
白

女宿值月

○上弦

○下弦

○望

○朔

○晦

○既

○朔

○既

陽曆八月大

100

小七月曆

卷二

康德七年

二九



庚德七年

三二

陽曆十月大陰曆九月大

寒露(陰九月節)八日午後七時四十分

霜降(陰九月十三日午後十時四十分)

丁丑水衝定

戊寅土參航

己卯土破

庚辰金鬼危

辛巳金柳成

壬午木豐收

癸未木張開

甲申水真開

乙酉水慘開

丙戌土圓滿

丁亥土元陰

戊子火歲滿

己丑火房平

庚寅木心定

辛卯木尾執

壬辰水箕破

癸巳水斗危

甲午金牛成

乙未金女收

丙申火虞閼

丁酉火危閼

戊戌木盈滿

己亥木壁除

庚子土蠻平

辛丑土蠻平

壬寅金貞定

癸卯金卯執

甲辰火畢破

乙巳火觜危

丙午水參成

丁未水井收

戊申土合朔

己酉土合朔

庚戌土合朔

辛亥土合朔

壬子土合朔

癸丑土合朔

甲寅土合朔

乙卯土合朔

丙辰土合朔

丁巳土合朔

戊午土合朔

己未土合朔

庚申土合朔

辛酉土合朔

壬戌土合朔

癸亥土合朔

甲子土合朔

乙丑土合朔

丙寅土合朔

丁卯土合朔

戊辰土合朔

己巳土合朔

庚午土合朔

辛未土合朔

壬申土合朔

癸酉土合朔

甲戌土合朔

乙亥土合朔

丙子土合朔

丁丑土合朔

戊寅土合朔

己卯土合朔

庚辰土合朔

辛巳土合朔

壬午土合朔

癸未土合朔

甲申土合朔

乙酉土合朔

丙戌土合朔

丁亥土合朔

戊子土合朔

己丑土合朔

庚寅土合朔

辛卯土合朔

壬辰土合朔

癸巳土合朔

甲午土合朔

乙未土合朔

丙申土合朔

丁酉土合朔

戊戌土合朔

己亥土合朔

庚子土合朔

辛丑土合朔

壬寅土合朔

癸卯土合朔

甲辰土合朔

乙巳土合朔

丙午土合朔

丁未土合朔

戊申土合朔

己酉土合朔

庚戌土合朔

辛亥土合朔

壬子土合朔

癸丑土合朔

甲寅土合朔

乙卯土合朔

丙辰土合朔

丁巳土合朔

戊午土合朔

己未土合朔

庚申土合朔

辛酉土合朔

壬戌土合朔

癸亥土合朔

甲子土合朔

乙丑土合朔

丙寅土合朔

丁卯土合朔

戊辰土合朔

己巳土合朔

庚午土合朔

辛未土合朔

壬申土合朔

癸酉土合朔

甲戌土合朔

乙亥土合朔

丙子土合朔

丁丑土合朔

戊寅土合朔

己卯土合朔

庚辰土合朔

辛巳土合朔

壬午土合朔

癸未土合朔

甲申土合朔

乙酉土合朔

丙戌土合朔

丁亥土合朔

戊子土合朔

己丑土合朔

庚寅土合朔

辛卯土合朔

壬辰土合朔

癸巳土合朔

甲午土合朔

乙未土合朔

丙申土合朔

丁酉土合朔

戊戌土合朔

己亥土合朔

庚子土合朔

辛丑土合朔

壬寅土合朔

癸卯土合朔

甲辰土合朔

乙巳土合朔

丙午土合朔

丁未土合朔

戊申土合朔

己酉土合朔

庚戌土合朔

辛亥土合朔

壬子土合朔

癸丑土合朔

甲寅土合朔

乙卯土合朔

丙辰土合朔

丁巳土合朔

戊午土合朔

己未土合朔

庚申土合朔

辛酉土合朔

壬戌土合朔

癸亥土合朔

甲子土合朔

乙丑土合朔

丙寅土合朔

丁卯土合朔

戊辰土合朔

己巳土合朔

庚午土合朔

辛未土合朔

壬申土合朔

癸酉土合朔

甲戌土合朔

乙亥土合朔

丙子土合朔

丁丑土合朔

戊寅土合朔

己卯土合朔

庚辰土合朔

康德七年

十一月小陽曆

陰十月小曆

立冬

(陰十月節)

七日後十時二十七分

日出前七時二十二分

日入後五時四十分

七時四十分

七時四十二分

合朔

十一月廿三日

下弦

十一月廿六日

望

十一月廿九日

上弦

十一月廿二日

合朔

十一月廿五日

望

十一月廿八日

下弦

十一月廿一日

合朔

十一月廿四日

望

十一月廿七日

合朔

十一月廿日

合朔

十一月廿三日

合朔

十一月廿六日

合朔

十一月廿九日

合朔

十一月廿二日

合朔

十一月廿五日

合朔

十一月廿八日

合朔

十一月廿一日

合朔

十一月廿四日

合朔

十一月廿七日

合朔

十一月廿日

合朔

十一月廿三日

合朔

十一月廿六日

合朔

十一月廿九日

合朔

十一月廿二日

合朔

十一月廿五日

合朔

十一月廿八日

合朔

十一月廿一日

合朔

十一月廿四日

合朔

十一月廿七日

合朔

十一月廿日

合朔

十一月廿三日

合朔

十一月廿六日

合朔

十一月廿九日

合朔

十一月廿二日

合朔

十一月廿五日

合朔

十一月廿八日

合朔

十一月廿一日

合朔

十一月廿四日

合朔

十一月廿七日

合朔

十一月廿日

合朔

十一月廿三日

合朔

十一月廿六日

合朔

十一月廿九日

合朔

十一月廿二日

合朔

十一月廿五日

合朔

十一月廿八日

合朔

十一月廿一日

合朔

十一月廿四日

合朔

十一月廿七日

合朔

十一月廿日

合朔

十一月廿三日

合朔

十一月廿六日

合朔

十一月廿九日

合朔

十一月廿二日

合朔

十一月廿五日

合朔

十一月廿八日

合朔

十一月廿一日

合朔

十一月廿四日

合朔

十一月廿七日

合朔

十一月廿日

合朔

十一月廿三日

合朔

十一月廿六日

合朔

十一月廿九日

合朔

十一月廿二日

合朔

十一月廿五日

合朔

十一月廿八日

合朔

十一月廿一日

合朔

十一月廿四日

合朔

十一月廿七日

合朔

十一月廿日

合朔

十一月廿三日

合朔

十一月廿六日

合朔

十一月廿九日

合朔

十一月廿二日

合朔

十一月廿五日

合朔

十一月廿八日

合朔

十一月廿一日

合朔

十一月廿四日

合朔

十一月廿七日

合朔

十一月廿日

合朔

十一月廿三日

合朔

十一月廿六日

合朔

十一月廿九日

合朔

十一月廿二日

合朔

十一月廿五日

合朔

十一月廿八日

合朔

十一月廿一日

合朔

十一月廿四日

合朔

十一月廿七日

合朔

十一月廿日

合朔

十一月廿三日

合朔

十一月廿六日

合朔

十一月廿九日

合朔

廣德七年

三七

陽曆		十二月大		陰曆十一月大		冬至	
一	日	十一月初三日	戊寅土蠶平	宜	結婚	日出前七時五十分	上弦七日前一時一分
二	日	十一月初四日	己卯土張強	宜	舉祀	日入後五時一十分	望十五日前四時三十八分
三	日	十一月初五日	庚辰金翼執	宜	舉祀	日出前八時十分	日入後五時四十分
四	日	十一月初六日	辛巳金軫破	宜	舉祀	日出前四時四十分	下弦二十二日前十時四十五分
五	日	十一月初七日	壬午木角危	宜	舉祀	日出後四時四十分	合朔二十九日前五時五十六分
六	日	十一月初八日	癸未木亢戌	宜	舉祀	日出前四時四十分	上弦七日前一時一分
七	日	十一月初九日	甲申水戌成	宜	舉祀	日入後五時一十分	望十五日前四時三十八分
八	日	十一月初十日	乙酉水房收	宜	舉祀	日出前八時十分	日入後五時四十分
九	日	十一月十一日	丙戌土心開	宜	舉祀	日出後四時四十分	下弦二十二日前十時四十五分
十	日	十一月十二日	丁亥土尾閉	宜	舉祀	日出前四時四十分	合朔二十九日前五時五十六分
十一	日	十一月十三日	戊子火箕建	宜	舉祀	日出後四時四十分	上弦七日前一時一分
十二	日	十一月十四日	己丑火斗除	宜	舉祀	日出前四時四十分	望十五日前四時三十八分
十三	日	十一月十五日	庚寅木滿	宜	舉祀	日入後五時一十分	日出前八時十分
十四	日	十一月十六日	辛卯木女平	宜	舉祀	日出後五時四十分	下弦二十二日前十時四十五分

卷之三

۷۱

庚辰七年

三八

庚辰年男女九宮度生屬表

庚辰七年	庚辰金	一歲龍	民國九年庚申木	二十一歲猴	光緒二十六年庚子土
庚德六年	己卯土	二歲兔	民國八年己未火	二十二歲雞	光緒二十五年己亥木
庚德五年	戊寅土	三歲虎	民國七年戊午火	二十三歲馬	光緒二十四年戊辰木
庚德四年	丁丑水	四歲牛	民國六年丁巳土	二十四歲蛇	光緒二十三年丁酉火
庚德三年	丙子水	五歲鼠	民國五年丙辰土	二十五歲龍	光緒二十二年丙申火
庚德二年	乙亥火	六歲猪	民國四年乙卯水	二十六歲兔	光緒二十一年乙未金
庚德元年	甲戌火	七歲狗	民國三年甲寅水	二十七歲虎	光緒二十年甲午金
庚德二十年	辛未土	八歲羊	民國二年癸亥水	二十八歲牛	光緒十九年壬辰水
庚德十九年	庚午土	九歲猴	民國元年壬子木	二十九歲鼠	光緒十八年壬寅水
庚德十八年	己巳木	十歲雞	民國三十年甲寅水	三十歲虎	光緒十七年辛卯水
庚德十七年	戊辰木	十一歲馬	民國二十九年丁未水	三十一歲狗	光緒十六年庚子土
庚德十六年	丁卯火	十二歲牛	民國二十八年丙午水	三十二歲豬	光緒十五年己丑火
庚德十五年	丙寅火	十三歲蛇	民國二十七年乙巳火	三十三歲鼠	光緒十四年戊子火
庚德十四年	乙丑木	十四歲馬	民國二十六年甲辰水	三十四歲羊	光緒十三年丁亥木
庚德十三年	甲子金	十五歲牛	民國二十五年癸卯水	三十五歲鴨	光緒十二年丙戌土
庚德十二年	癸亥水	十六歲牛	民國二十四年壬午水	三十六歲蛇	光緒十一年乙未火
庚德十一年	壬戌水	十七歲鼠	民國二十三年辛未水	三十七歲龍	光緒二十年甲午金
庚德十年	辛酉水	十八歲猪	民國二十二年庚辰火	三十八歲虎	光緒十九年壬辰水
木	十九歲狗	十九歲狗	民國二十一年己未火	三十九歲兔	光緒十八年壬寅水
二十歲雞	二十歲雞	二十歲雞	民國二十年戊午水	四十歲虎	光緒十七年辛卯水
二十歲雞	十九歲狗	十九歲狗	民國十九年丁未水	四十一歲鼠	光緒十六年庚子土
二十歲雞	十八歲猪	十八歲猪	民國十八年丙午水	四十二歲狗	光緒二十五年己亥木
二十歲雞	十七歲鼠	十七歲鼠	民國十七年乙巳火	四十三歲猴	光緒二十四年戊辰木
二十歲雞	十六歲牛	十六歲牛	民國十六年甲辰水	四十四歲雞	光緒二十三年丁酉火
二十歲雞	十五歲馬	十五歲馬	民國十五年癸卯水	四十五歲狗	光緒二十二年丙申火
二十歲雞	十四歲牛	十四歲牛	民國十四年壬午水	四十六歲雞	光緒二十一年乙未金
二十歲雞	十三歲虎	十三歲虎	民國十三年辛未水	四十七歲狗	光緒二十年甲午金
二十歲雞	十二歲蛇	十二歲蛇	民國十二年庚辰火	四十八歲鼠	光緒十九年壬辰水
二十歲雞	十一歲馬	十一歲馬	民國十一年己未火	四十九歲虎	光緒十八年壬寅水
二十歲雞	十歲牛	十歲牛	民國十年戊午水	五十歲兔	光緒十七年辛卯水
二十歲雞	九歲羊	九歲羊	民國九年丁未火	五十一歲馬	光緒十六年庚子土
二十歲雞	八歲狗	八歲狗	民國八年丙午水	五十二歲蛇	光緒十五年己丑火
二十歲雞	七歲猪	七歲猪	民國七年乙未火	五十三歲鴨	光緒十四年戊子火
二十歲雞	六歲雞	六歲雞	民國六年甲辰水	五十四歲龍	光緒十三年丁亥木
二十歲雞	五歲狗	五歲狗	民國五年癸卯水	五十五歲虎	光緒十二年丙戌土
二十歲雞	四歲馬	四歲馬	民國四年壬午水	五十六歲兔	光緒十一年乙未火
二十歲雞	三歲牛	三歲牛	民國三年辛未水	五十七歲狗	光緒十年甲辰水
二十歲雞	二歲羊	二歲羊	民國二年庚辰火	五十八歲雞	光緒九年癸卯水
二十歲雞	一歲狗	一歲狗	民國一年己未火	五十九歲馬	光緒八年壬寅水
二十歲雞	十二歲馬	十二歲馬	民國零年戊午水	六十歲蛇	光緒七年辛酉水

庚辰七年	庚辰金	一歲龍	光緒六十年庚子土	一百一歲鼠
庚德七年	庚辰金	一歲龍	光緒五十九年庚申木	一百二歲狗
庚德六年	己卯土	二歲兔	光緒五十八年己未火	一百三歲雞
庚德五年	戊寅土	三歲虎	光緒五十七年戊午火	一百四歲馬
庚德四年	丁丑水	四歲牛	光緒五十六年丁巳土	一百五歲蛇
庚德三年	丙子水	五歲鼠	光緒五十五年丙辰土	一百六歲鴨
庚德二年	乙亥火	六歲狗	光緒五十四年乙未火	一百七歲龍
庚德元年	甲戌火	七歲羊	光緒五十三年甲辰水	一百八歲虎
庚德二十年	辛未土	八歲猴	光緒五十二年癸卯水	一百九歲兔
庚德十九年	庚午土	九歲雞	光緒五一年壬子木	一百十歲狗
庚德十八年	己巳木	十歲馬	光緒四十一年辛亥水	一百十一歲雞
庚德十七年	戊辰木	十一歲牛	光緒四十一年庚戌水	一百十二歲龍
庚德十六年	丁卯火	十二歲羊	光緒四十一年己丑火	一百十三歲虎
庚德十五年	丙寅火	十三歲鴨	光緒四十一年戊子火	一百十四歲狗
庚德十四年	乙丑木	十四歲兔	光緒四十一年丁亥土	一百十五歲猪
庚德十三年	甲戌水	十五歲牛	光緒四十一年丙戌水	一百十六歲雞
庚德十二年	癸亥水	十六歲牛	光緒四十一年乙未火	一百十七歲龍
庚德十一年	壬戌水	十七歲虎	光緒四十一年甲辰水	一百十八歲羊
庚德十年	辛酉水	十八歲狗	光緒四十一年癸卯水	一百十九歲馬
庚德九年	庚申水	十九歲雞	光緒四十一年壬子木	一百二十歲蛇
庚德八年	己未火	二十歲狗	光緒四十一年辛亥土	一百三十歲鼠
庚德七年	戊午火	二十一歲雞	光緒四十一年庚申木	一百三十一歲狗
庚德六年	丁巳火	二十二歲馬	光緒四十一年己未火	一百四十二歲雞
庚德五年	丙辰土	二十三歲牛	光緒四十一年戊午土	一百五十三歲狗
庚德四年	乙卯土	二十四歲羊	光緒四十一年丁巳土	一百六十四歲雞
庚德三年	甲寅木	二十五歲虎	光緒四十一年丙辰土	一百七十五歲狗
庚德二年	癸丑木	二十六歲兔	光緒四十一年乙未火	一百八十六歲雞
庚德元年	壬戌火	二十七歲狗	光緒四十一年甲午水	一百九十七歲馬
同治九年	己巳木	二十八歲雞	光緒四十一年癸卯水	二百零八歲蛇
同治八年	戊辰木	二十九歲馬	光緒四十一年壬子木	二百一十九歲鴨
同治七年	丁卯火	三十歲牛	光緒四十一年辛亥土	二百三十歲龍
同治六年	丙寅火	三十一歲羊	光緒四十一年庚戌火	二百四十一歲虎
同治五年	乙亥土	三十二歲鴨	光緒四十一年己未火	二百五十二歲兔
同治四年	甲戌土	三十三歲馬	光緒四十一年戊午土	二百六十三歲狗
同治三年	癸酉水	三十四歲牛	光緒四十一年丁巳火	二百七十四歲雞
同治二年	壬午水	三十五歲牛	光緒四十一年丙辰土	二百八十五歲龍
同治一年	辛酉水	三十六歲馬	光緒四十一年乙未火	二百九十六歲虎
同治十二年	戊酉金	三十七歲牛	光緒四十一年甲辰水	三百零七歲兔
同治十一年	壬申金	三十八歲馬	光緒四十一年癸卯水	三百一十八歲狗
同治十年	癸未土	三十九歲牛	光緒四十一年壬子木	三百二十九歲雞
同治九年	甲戌火	四十歲馬	光緒四十一年辛亥土	三百三十八歲龍
同治八年	乙酉火	四十歲牛	光緒四十一年庚戌火	三百四十九歲虎
同治七年	丙申土	四十歲羊	光緒四十一年己未火	三百五十八歲兔
同治六年	丁卯火	四十歲鴨	光緒四十一年戊午土	三百六十九歲狗
同治五年	戊辰土	四十歲龍	光緒四十一年丁巳火	三百七十八歲雞
同治四年	己巳木	四十歲虎	光緒四十一年丙辰土	三百八十九歲馬
同治三年	庚午木	四十歲兔	光緒四十一年乙未火	三百九十八歲蛇
同治二年	辛未土	四十歲鴨	光緒四十一年甲辰水	三百九十九歲鴨
同治一年	壬申火	四十歲龍	光緒四十一年癸卯水	三百一百歲蛇
咸豐十一年	癸酉金	四十歲虎	光緒四十一年壬子木	三百一百一歲鼠
咸豐十一年	壬寅金	四十歲牛	光緒四十一年辛亥土	三百一百二歲狗
咸豐十一年	癸卯金	四十歲羊	光緒四十一年庚戌火	三百一百三歲雞
咸豐十一年	壬辰金	四十歲鴨	光緒四十一年己未火	三百一百四歲龍
咸豐十一年	癸巳火	四十歲馬	光緒四十一年戊午土	三百一百五歲虎
咸豐十一年	壬午火	四十歲兔	光緒四十一年丁巳火	三百一百六歲兔
咸豐十一年	癸未火	四十歲鴨	光緒四十一年丙辰土	三百一百七歲狗
咸豐十一年	壬申火	四十歲龍	光緒四十一年乙未火	三百一百八歲雞
咸豐十一年	癸酉火	四十歲虎	光緒四十一年甲辰水	三百一百九歲馬
咸豐十一年	壬戌火	四十歲兔	光緒四十一年癸卯水	三百一百十歲蛇
咸豐十一年	癸亥火	四十歲鴨	光緒四十一年壬子木	三百一百一十一歲鴨
咸豐十一年	壬子火	四十歲龍	光緒四十一年辛亥土	三百一百二十二歲蛇
咸豐十一年	癸丑火	四十歲虎	光緒四十一年庚戌火	三百一百三十三歲兔
咸豐十一年	壬寅火	四十歲兔	光緒四十一年己未火	三百一百四十四歲狗
咸豐十一年	癸卯火	四十歲鴨	光緒四十一年戊午土	三百一百五十五歲雞
咸豐十一年	壬辰火	四十歲龍	光緒四十一年丁巳火	三百一百六十六歲馬
咸豐十一年	癸巳火	四十歲虎	光緒四十一年丙辰水	三百一百七十七歲蛇
咸豐十一年	壬午火	四十歲兔	光緒四十一年乙未火	三百一百八十八歲鴨
咸豐十一年	癸卯火	四十歲鴨	光緒四十一年甲辰水	三百一百九十九歲龍
咸豐十一年	壬辰火	四十歲龍	光緒四十一年癸卯水	三百一百三十歲蛇
咸豐十一年	癸巳火	四十歲虎	光緒四十一年壬子木	三百一百一十一歲鴨
咸豐十一年	壬午火	四十歲兔	光緒四十一年辛亥土	三百一百二十二歲狗
咸豐十一年	癸卯火	四十歲鴨	光緒四十一年庚戌火	三百一百三十三歲雞
咸豐十一年	壬辰火	四十歲龍	光緒四十一年己未火	三百一百四十四歲馬
咸豐十一年	癸巳火	四十歲虎	光緒四十一年戊午土	三百一百五十五歲蛇
咸豐十一年	壬午火	四十歲兔	光緒四十一年丁巳火	三百一百六十六歲鴨
咸豐十一年	癸卯火	四十歲鴨	光緒四十一年丙辰水	三百一百七十七歲龍
咸豐十一年	壬辰火	四十歲龍	光緒四十一年乙未火	三百一百八十八歲虎
咸豐十一年	癸巳火	四十歲虎	光緒四十一年甲辰水	三百一百九十九歲兔
咸豐十一年	壬午火	四十歲兔	光緒四十一年癸卯水	三百一百十歲鴨
咸豐十一年	癸卯火	四十歲鴨	光緒四十一年壬子木	三百一百一十一歲龍
咸豐十一年	壬辰火	四十歲龍	光緒四十一年辛亥土	三百一百二十二歲虎
咸豐十一年	癸巳火	四十歲虎	光緒四十一年庚戌火	三百一百三十三歲兔
咸豐十一年	壬午火	四十歲兔	光緒四十一年己未火	三百一百四十四歲鴨
咸豐十一年	癸卯火	四十歲鴨	光緒四十一年戊午土	三百一百五十五歲龍
咸豐十一年	壬辰火	四十歲龍	光緒四十一年丁巳火	三百一百六十六歲虎
咸豐十一年	癸巳火	四十歲虎	光緒四十一年丙辰水	三百一百七十七歲兔
咸豐十一年	壬午火	四十歲兔	光緒四十一年癸卯水	三百一百八十八歲鴨
咸豐十一年	癸卯火	四十歲鴨	光緒四十一年壬子木	三百一百九十九歲龍

康德七年正月朔旦

康德七年

一

地名	降水量(毫米)											
	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
新嘉坡	六·二	六·〇	一·五·六	二·九	五·四·六	二·一·五	一·七·七	三·七·七	五·七·三	三·八·七	一·七·三	六·七
哈爾濱	六·二	三·九	八·〇	三·〇·九	三·九·九	一·三·四	一·四·七	二·一·三	三·八·八	二·三·八	四·九·二	一〇·二
克山	三·八	五·五	五·五	六·二	八·〇·八	八·五·七	二·八·〇	八·六·六	六·五·一	一·七·〇	六·〇·二	二·三·五·二
齊齊哈爾	一·七	二·〇	四·四	一·七·五	三·六·六	八·五·二	一·五·八	一·〇·六	五·六·三	二·三·六	七·四	二·一·四·九·二
扎蘭屯	三·四	二·八	四·七	一·六·八	三·五·六	八·〇·四	一·四·三	一·一·五	六·九·九	一·八·〇	八·一	二·三·四·〇·二
黑河	三·三	七·一	四·七	一·四·五	六·一·一	六·九·四	一·七·一	八·〇·一	五·四·三	三·一·八	二·一·七·七	五·一·五·五·八
富錦	三·一	一·四·〇	一·〇·三	三·一·九	五·八·五	五·九·三	一·四·五	一·六·七	九·三·四	三·五·四	一·六·四	五·〇·五·九·〇
密山	二·七	四·二	二·五	三·三·八	四·六·六	六·七·五	八·〇·八	二·二·一	九·三·八	七·一·二	二·三·三	五·二·六·四·四
牡丹江	三·三	四·五	九·二	二·三·六	五·六·五	八·八·四	一·三·九	一·〇·八	六·六·六	三·五·五	一·五·六	五·二·五·三·二
綏芬河	三·五	七·七	一·六·〇	二·七·九	六·七·四	九·五·一	九·九·八	一·七·九	一·二·〇	三·八·〇	一·五·三	七·五·六·一·二
延吉	二·九	三·〇	一·九·三	二·一·二	三·三·一	六·九·三	七·〇·一	一·九·五	六·七·三	二·一·四	六·四	一·〇·七·一·〇·一
奉原	七·一	八·八	一·五·三	二·六·三	五·一·八	九·七·三	一·九·〇	四·五·四	五·七·二	五·〇·〇	一·六·八	九·四·九·四
開州	六·四	六·二	六·二	六·一·八	六·一·八	九·七·三	一·九·〇	四·五·七	六·七·二	九·九·四	八·六·六	八·六·六·一·八
承德	〇·七	一·八	一·八	一·八·二	一·九·二	九·七·三	二·八·三	八·七·六	七·二·四	二·三·〇	七·六·七	九·九·七·七
赤峰	〇·六	一·九	一·九	八·七	一·一·四	三·〇·九	四·六·五	一·四·一	七·四·一	四·三·六	三·八·七	一·二·八·三·九·一
錢家店	〇·四	二·七	二·三	三·五·七	三·一·九	五·七·二	八·一·七	七·二·七	三·九	二·七·二	〇·七	〇·八·四·三·一·四
拉索	五·二	二·九	二·三	三·八	一·〇·〇	六·六·三	一·三·四	一·二·一·九	四·七·二	一·四·五	四·二	一·六·四·〇
烏蘭安達	三·四	五·六	三·二	二·六	一·八·四	三·〇·八	八·五·一	一·一·二·一	六·六·三	一·一·三	一·一·一	七·四·四·〇·九
海拉爾	二·一	一·〇	二·〇·五	二·四·四	四·七·四	七·一	一·六·七	五·七·五	二·七·三	一·三·三	二·一·一	五·三·五·八·九·五
興安	二·一	一·〇	一·〇	一·〇·二	三·三·九	四·七·四	四·一·〇	八·二·七	八·八·七	二·七·四	二·一·六	二·八·三·八·一
滿洲里	一·六·四	二·四·三	四·六·三	四·九·一	一·六·五·七	二·一·八	一·九·一	七·三·一	七·九·一	四·二·六	三·〇	二·九·五·九·八·七
大連	一·〇·六	七·八	三·一	五·六	一·一·四	二·一·三	三·八·五	四·五·四	五·七·三	一·三·三	六·八	二·八·二·九·五·九·八·七

霜雪期節		觀測地一覽	
地名	初雪終雪初霜終霜	地名	北緯標高
新 京	十月十八日四月二十一日九月十六日五月五日	新 京	四三度五五分 一二五度一八分 二一五米
哈 爾 濱	十月二十一日四月二十五日九月二十一日四月三十日	哈 爾 濱	四五度五分 一二六度三八分 一四五米 一九三六年
克 申	十月十五日四月三十日九月二十四日五月三日	克 申	四八度二分 一二五度五分 一二五度二分 二二三米 一九三六年
齊 哈 尔	十月二十九日四月二十八日九月二十六日五月五日	齊 哈 尔	四七度二分 一二六度五分 一二六度五分 二二三米 一九三八年
扎 兰 屯	十月十六日四月二十二日九月二十六日五月十三日	扎 兰 屯	四八度一分 一二六度四分 三一六米 一九〇九年
黑 河	十月七日五月七日九月二十二日五月十六日	黑 河	五〇度一五分 一二七度二九分 一三一米 一九三五年
富 錦	十月十二日四月二十三日十月六日四月三十日	富 錦	四七度一四分 一二三度五九分 七六米 一九三六年
密 山	十月九日四月二十一日九月二十九日五月十四日	密 山	四五度三分 一二三度四五分 一三四米 一九三七年
牡 丹 江	十月二十日四月二十一日九月二十四日五月十三日	牡 丹 江	四五度三五分 一二九度三六分 二四一米 一九〇九年
綏 芬 河	九月三十日五月八日九月十六日五月十六日	綏 芬 河	四四度二三分 一三一度九分 五一二米 一九三二年
延 吉	十月十六日四月十二日十月六日五月七日	延 吉	四二度五四分 一二九度三一分 一七三米 一九三七年
開 原	十月二十四日五月一日九月二十九日四月十七日	開 原	四二度三六分 一二四度四分 九二米 一九二六年
奉 天	十月二十二日四月九日十月三日五月二日	奉 天	四一度四七分 一二三度二四分 四三米 一九〇六年
營 口	十一月二日三月三十一日十月十二日四月十三日	營 口	四〇度〇一分 一二二度一四分 二米 一九〇五年
錦 州	十一月二十六日三月一日十月四日四月十七日	錦 州	四一度七分 一二一度六分 二七米 一九三四年
承 德	十一月二十三日三月十四日十月六日四月八日	承 德	四〇度五九分 一二七度五六分 三七一米 一九三八年
赤 峰	十一月九日四月二日十月五日四月十六日赤峰	赤 峰	四二度一分 一二八度三五分 五七一米 一九三六年
錢 家 店	十一月二日四月十四日十月四日四月二十三日	錢 家 店	四五度一一分 一二一度四五分 一八三米 一九三七年
洮 南	十一月十二日四月十日十月十六日四月十九日	洮 南	四五度二〇分 一二一度五分 五一五米 一九三八年
索 倫	十月十日五月四日九月十七日五月十二日	索 倫	四六度三六分 一二一度一四分 一九三七年
興 安	九月十九日五月二十五日八月二十六日五月二十八日	興 安	四八度五〇分 一二一度四〇分 九八一米 一九三六年
海 拉 爾	十月七日五月十日九月十八日五月二十三日	海 拉 爾	四九度一三分 一二一九度四四分 六一九米 一九三五年
滿 洲 里	九月二十一日五月七日九月十三日五月十五日	滿 洲 里	四九度三五分 一二一七度二六分 六四一米 一九三六年
大 連	十一月八日五月二十七日十月月三日五月三十一日		三八度五四分 一二一度三八分 九六米 一九〇五年

卷之三

我國的特點與現在的地位

有廣大的國土，豐富的資源，更有絕大的開發力，所以將來的富強

久受軍閥壓迫而呻吟在火水之中的滿洲住民，藉着九一八變事發的滿擊，驚醒了這個夢魘。脫除了鼠弱的滿洲，欲天豐地的來建設新國家了。是，本着三十萬萬英烈的滿洲人民，生了這當時尚有殘匪暴動，但埋日滿軍警的討伐，於大同二年間，竟博渾清匪患，安定民主，而造成了基礎工作，迨及皇帝陛下登極以來，一路向國外的建設與發展的途徑，時未久，發揮了情形，向國外獲得的地位，均有預料以成的效果，究其原因，不外於滿洲國有諸種之特點，有以致之國將其榮光盡力於今後的建設與發展。

我滿洲帝國，以王道主義為立國的根本，以民族協和為建國的精神，古有成不於遠，道不於天的話，所以順天安民，以真正的民意為施政方針，這便是所謂王道政治，王道政治的効用，不但能致國家於邦治，本於人民奉養，而且還能使國家，成了真正的王道樂土，推而廣之，本於民族協和的原則，為世界政治的模樣，更進而協和萬邦，促世界的和平，謀人類的幸福，其目的的高遠，非僅詭滿洲一國的治平而為止的。

有廣大的國土，豐富的資源，更有絕大的開發力，所以將來的富強實在是不可思量的。

協和會聯合協議會是做甚麼的？

滿洲帝國協和會所作的事情，最重要的是協和會烟  
領中第四項的「宣後達情之徹底」，那麼怎樣纔能達  
到這重大的任務呢？就是要根據聯合協議會運用的  
如何為歸依，現在把「聯合協議會運用的根本方針」  
說一說。

一、聯合協議會是體博協和會精神（亦即建國精神）的諸同志，為超過官民職業民族區別的混然一體的會議，並不是官民對立的，而始終要本着協和精神去討論解決官民間的一切困難問題。

二、「宣德達情」是甚麼？「宣德」是要向分會代表，詳細說明國家施政的意義，使他們傳達給一般民眾，以便一般民眾都能够徹底的理解。「達情」是由分會代表提出來真正的民意，（就是民間的痛苦等）上達給政府做施政的參攷。

三、聯合協議會的代表，是不採取民主主義的選舉制度，在分會內選出受過指導訓練且德識兼備而可為一般模範的會員，使他們在協議會席上，陳述真正的民意，官民融和一起，討論一切事宜，這實在是它的一大特色。

四、聯合協議會對於所有議案的決議，得滿場一致，的贊成，纔能成立，要除掉多數抹決制，所以討論議案，官民都以同志的熱誠，開誠布公，努力解除官民的困難問題。

五、議案決議的處理方法，不僅希望政府實行，因為它的種類不同，有的是分會應當辦的，那麼就以分會為主體去實行，這些議案都得由本部去採擇，然後再傳達給政府，使其急迷着手辦理，則民間一切的不便，當可於此解消了。

康熙七年

四七

康德七年

地力更生的財業是甚麼呢？

甲、地力更生的對策是怎樣呢？  
是為使後代的生產力增加，並推進地力  
的增進和保全地盤的面積，以求農家的性  
情光榮的，而期求出來了這種對策以確保農  
業的資源而期求農民族的繁榮和道德昌盛  
的建設。

乙、應實行的對策

一、對於所營的那種有効的肥料——如堆肥、  
追施乾糞、熟稻灰等——加以推廣。  
使這些肥料合理管理，並使優良的肥料  
以低廉的價格分配於農業，俾農家能多  
收穫。

二、想盡辦法地力的增進，必須先行自耕  
肥料的增進（如堆肥主義的改良增進必須實行以  
下各種事項）  
1、培植土壤用的樹林  
2、預備耕用地  
3、實行耕作和土糞的堆積日

四、學生各項品行評定事項  
1、學生各項品行評定事項  
2、獎勵懲罰辦法、考勤、課業等事項  
3、工事工程、調查研究和教學的方法  
4、訓育輔導工作和教學的方法  
五、該校民營營養方法的改善實驗進行調查以下  
各種施設

- 1、生徒營養品的營養價值及烹飪方法
- 2、飲食衛生及飲食管理
- 3、營養學力及營養學研究
- 4、營養學力是為該校研究而指導學生  
的「上場事務」，是為該校研究而指導學生  
的「向我們最親愛的這位老師（註：註記的主座自然  
就是我們的農業農民）」，也自然而然可以享  
受營養品的營養價值。

**種子消毒法**

國家特許註冊藥法、植物檢驗學會法等，對於外國輸入，及由國內輸出之種子，總以嚴密之檢查為要，以取潔毒害蟲為目的。此不只為國際通商上之重要規範，亦吾人選育之義務也。茲將其普遍常用之種子消毒法，述之如左：

一、石灰及鹽水溶液法。

此法對於真菌與細菌等分之一般病害，及真菌類，昆蟲等之空氣接觸性病害，在發芽前噴用，極為有效，其配合量為：硫酸銅十二兩，生石灰十二兩，水二千至三千，為人類所知者也。

二、帶雨林液。

本創設自力強，用於消毒，殺蟲及除害噴上，效力最著，配合量為：帶雨林一千克，水一千至二千，即帶雨林百倍液或十二百倍液法。

三、硫酸銅溶液。

此液，即硫酸銅之水溶液，與同量之石灰相混合者（硫酸銅與生石灰各六七兩，於二千克水後混合之），折斷枝葉或者撒於寄生處，效果更著，與帶雨林液，同為植物繁殖病害防治上重要藥劑，其配合量及消毒時間如下：

1. 高粱種子用 濃度：一水十斤，硫酸銅三分之二水二錢，消毒時間：二小時
2. 玉米種子用 濃度：一水一斤，硫酸銅二錢，消毒時間：三至五小時
3. 紫米種子用 濃度：一水一斤，硫酸銅二錢，消毒時間：一晝夜乃至五晚

八

郵政資費表

10

電報費價目表

度量衡表

（本換算表最下位數字以後之數已四捨五入）

學校教育概要

教 育 方 鉤  
基於建國精神 及訪日宣詔之趣旨 以  
成使體會日滿一德一心 不可分之間保  
及民族協和之精神 闡明東方道德 致  
意忠孝大義 涵養旺盛之國民精神 陶  
冶德性 並置重於國民生活安定上所必  
需之實學 授與知識 技能 更圖保護  
增進身體之健康 而養成忠良之國民

# 學校教育概要

## 教育方針

基於建國精神 及訪日宣詔之趣旨 以  
成使體會日滿一德一心 不可分之關係  
及民族協和之精神 闡明東方道德 致  
意忠孝大義 涵養旺盛之國民精神 陶冶  
德性 並置重於國民生活安定上所必需  
實學 授與知識 技能 更圖保護  
增進身體之健康 而養成忠良之國民

## 學校行事表

休業日	
入學報名處	市、街、村公署或學校
前學期	自一月一日起至六月三十日止
後學期	自七月一日起至十二月三十日止
	星期日、春節、元宵節、奉丁祀孔、端午節、秋丁祀孔、中秋節、陽曆一月二日、三日、十二月二十九日、三十日、三十一日，合於陰曆正月二日、三十日及夏季休業日（合計六十日以內）

統計表		學校種別	學	校	教	師	學	生	數
計		初等學校	一	三八八六	三	三八四七	一	四二九八〇五	
大	學	中等學校	九	一八九	二	三八一	一	四七〇八	
計		高等教育	九	九三三	二	五六四六	一	一四七九三七七	
一	四〇八四	三	七六〇	一	四七九三七七	一	四二九八〇五		
四	三	七六〇	一	四七九三七七	一	四二九八〇五			

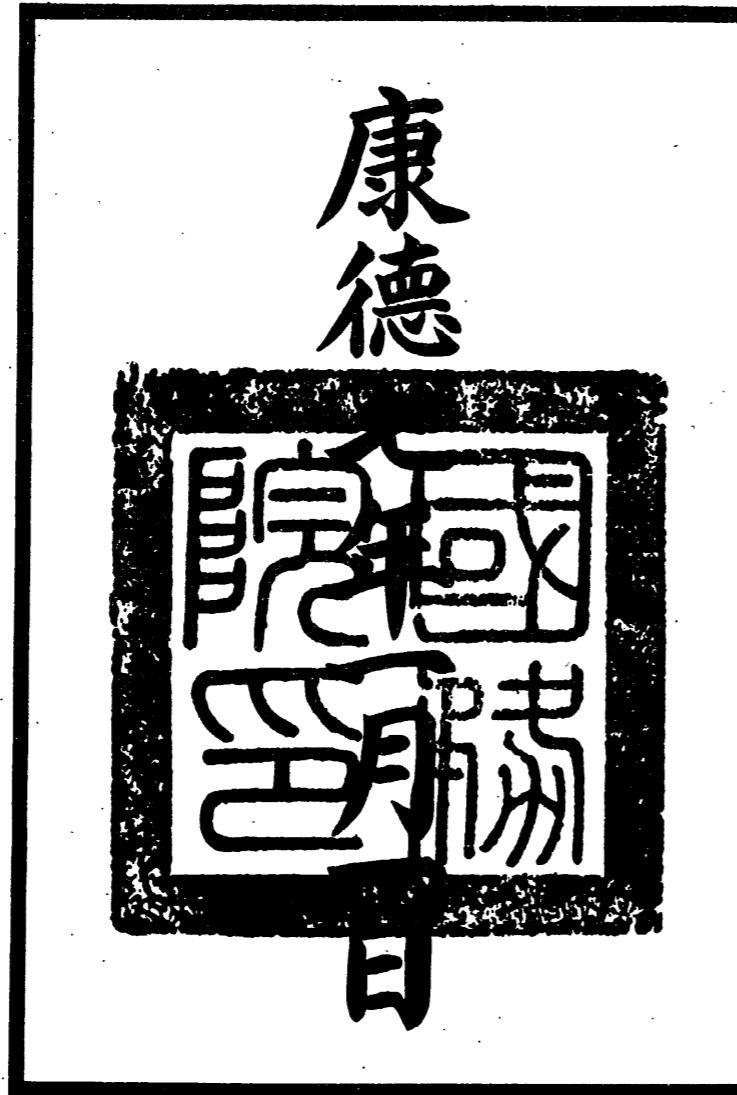
## 學校體系

```

graph TD
    A[國民優級學校] --> B[國民高等學校]
    A --> C[師道學校]
    B --> D[職業學校]
    B --> E[國民學]
    C --> F[職業學校]
    C --> G[職業學校]
    D --> H[職業學校]
    D --> I[職業學校]
    D --> J[職業學校]
    D --> K[職業學校]
    D --> L[職業學校]
    D --> M[職業學校]
    D --> N[職業學校]
    D --> O[職業學校]
    D --> P[職業學校]
    D --> Q[職業學校]
    D --> R[職業學校]
    D --> S[職業學校]
    D --> T[職業學校]
    D --> U[職業學校]
    D --> V[職業學校]
    D --> W[職業學校]
    D --> X[職業學校]
    D --> Y[職業學校]
    D --> Z[職業學校]
    E --> AA[國民學]
    F --> BB[職業學校]
    G --> CC[職業學校]
    H --> DD[職業學校]
    I --> EE[職業學校]
    J --> FF[職業學校]
    K --> GG[職業學校]
    L --> HH[職業學校]
    M --> II[職業學校]
    N --> JJ[職業學校]
    O --> KK[職業學校]
    P --> LL[職業學校]
    Q --> MM[職業學校]
    R --> NN[職業學校]
    S --> OO[職業學校]
    T --> PP[職業學校]
    U --> QQ[職業學校]
    V --> RR[職業學校]
    W --> SS[職業學校]
    X --> TT[職業學校]
    Y --> UU[職業學校]
    Z --> VV[職業學校]
    AA --> WW[國民學會]
  
```

(新學年入為歲七)

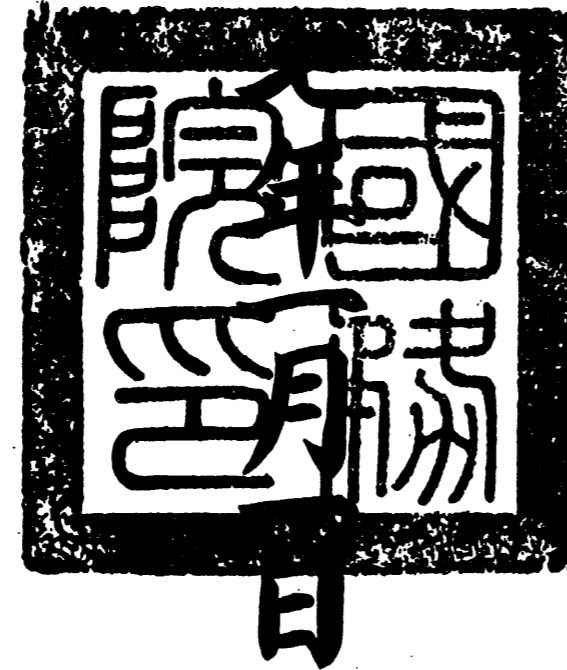
康德七年



# 康德

分類及細  
號

卷之二



# 康德

