





第八一册

四庫全書

● 上海古籍出版社

本冊目次

御定星歷考原

欽定協紀辨方書
奏議

清李光地等奉敕編……一

允祿
清梅穀成等奉敕撰……一〇九
何國宗

欽定四庫全書

子部
御定星厯考原卷一

欽定四庫全書

子部七

御定星厯考原

術數類六
陰陽五行之

提要

臣等謹奏

御定星厯考原六卷康熙五十二年

聖祖仁皇帝御定初康熙二十二年

命廷臣會議修輯選擇通書與萬年書一體頒行

而二書未能畫一餘相沿舊說亦多未能

欽定四庫全書

御定星厯考原

改正年因

簡命舊臣明於星學數學者在

內廷蒙養齋算輯算法樂律諸書乃併取曹

振圭厯事明原

詔大學士李光地等重為考定以成是編凡分六

目一曰象數考原二曰年神方位三曰月事

吉神四曰月事凶神五曰日時總類六月用

事宜忌每一目為一卷考古者外事用剛日

詳校官欽天監天文生臣費應輔

畫星郎臣倪廷梅履勛

總校官編修臣王燕緒

校對官主事臣郭長發

膠錄監生臣魏綿曾

繪圖監生臣周濟

內事用柔日其日以卜不以擇趙岐孟子註
天時為孤虛王相則戰國時已漸講之然神
煞之說則莫知所起易緯乾鑿度有太乙行
九宮法太乙天之貴神也漢志兵家陰陽類
亦稱順時而發推刑德隨斗擊因五勝假鬼
神而為助又陰陽家類稱出於義和之官拘
者為之則牽于禁忌拘于小數舍人事而任
鬼神則神煞之說自漢代已盛行矣夫鬼神

欽定四庫全書

御定皇極考原
提要

二

本乎二氣二氣化為五行以相生相剋為用
得其相生之氣則其神吉得其相剋之氣則
其神凶此亦自然之理至其神各命以名雖
似乎無稽然物本無名凡名皆人之所加如
周天列宿各有其名亦人所加非所本有則
所謂某神某神不過假以記其方位別其性
情而已不必以詞害意也歷代方技之家所
傳不一輾轉附益其說愈繁要以不悖于陰陽

五行之理者近是是書簡汰諸家刪其鄙倍
而括其綱要于以順天之道宜民之用

大聖人之于百姓事事欲其趨利而遠害誠無微
之不至矣乾隆四十六年十月恭校上

總纂官臣陸錫熊臣孫士毅

總校官臣陸費擘

欽定四庫全書

御定皇極考原
提要

三

欽定四庫全書

御定星厯考原卷一

象數本要

天地

易曰立天之道曰陰與陽立地之道曰柔與剛聖人紀陰陽之正協剛柔之宜治厯明時以調天地之化欽若授時在齊七政其來尚矣然有天地之形焉有天地之運焉以形言之書傳引渾天之說曰天之形如鳥卵地

欽定四庫全書

御定星厯考原

一

居其中天包地外如卵之裹黃圓如彈丸故曰渾天言其形渾渾如也朱子曰天包地外地處天中故天之形半覆地上半繞地下而左旋不息其樞紐不動之處為南北極今按周天三百六十度分為十二宮地周亦三百六十度而在天一度者在地二百里以定北極出地之高下日出入之後先節氣時刻之早晚則天誠渾圓地亦渾圓也以運言之蔡氏書傳曰天體至圓周圍三百六十五度四分度之一繞地左旋一日一週而過一

度日麗天而少遲故日行一日亦繞地一週而不及天

一度月麗天而尤遲一日不及天十三度十九分度之

七朱子曰厯家算所退之度却云日行一度月行十三

度有奇此乃截法故有日月五星右行之說史伯璿曰

天非有體也二十八宿與眾經星即其體也二十八宿

與眾經星繞地左旋一晝一夜而一週日月亦與之同

運但不及其健則漸退而反似右耳今按天分九重第

一重為月天第二重為水星亦曰辰星第三重為金星

欽定四庫全書

御定星厯考原

二

亦曰太白第四重為日天第五重為火星亦曰熒惑第

六重為木星亦曰歲星第七重為土星亦曰鎮星第八

重為三垣二十八宿謂之恆星亦謂之經星第九重為

宗動天宗動左旋日月星右轉高則愈遲低則愈疾故

月一月而一週天金水與日皆一歲而一週天火二歲

而一週天木十二歲而一週天土二十八歲而一週天

經星每年東行五十一秒是為歲差以為推算之術今

七政厯以上木火金水為次以高卑遲疾為次者也若

皆以左旋論之則遲者為疾疾者為遲日月星之一週天者皆不及天之一週耳總之天動也地靜也日月星辰麗乎天隨天而動故經緯錯綜而成章也不然天一而一週日月星辰亦隨天而不動則皆一定之物而一歲如斯者終古亦如斯又安有所謂歷者哉

五紀

洪範曰四五紀一曰歲二曰月三曰日四曰星辰五曰歷數歲者日與天會也日一日行一度三百六十五日

欽定四庫全書

御定星厯考原

三

有奇而匝天一週復與天會是為一歲而春夏秋冬統於其間矣月者日與月會也日一日行一度月一日行十三度有奇二十七日有奇而匝天一週又二日有奇而與日會是為一月而晦朔弦望統於其間矣日出地而為晝入地而為夜以右行論之則為東行一度若以左旋論之特不及天之一度耳亦一週也故合晝夜以為日而晝昏暮統於其間矣星者森列之名辰者躔次之舍垣宿則附天而行五星則遲速不一天分十二

辰辰有三十度迭運循環週而復始是故一寒一暑以為歲一盈一缺以為月一明一昧以為日一經一緯以為星歲月日星紀於辰合歲月日星辰而為歷數以調四時之氣以正晦朔之期以定晨昏之節推步以稽其運行觀候以窺其躔舍所以成歲功而齊七政者莫大於此故以歷數終焉

八卦

乾南坤北離東坎西震東北兌東南巽西南艮西北是謂先天八卦離南坎北震東兌西乾坤艮巽位以四維

欽定四庫全書

御定星厯考原

四

是謂後天八卦自漢以來但知有後天而已至焦延壽京房輩納甲卦氣之學則又自為一家與先後天各不相溷也卦氣起於中孚有十二辟公侯卿大夫之號古今歷家注歷皆用之及宋邵子乃得先天之學以傳其說則以復始為二至臨遯為二分左右順逆出於畫卦自然之序與漢儒卦氣迥然兩說今人因朱子本義用十二辟卦遂誤以為邵子之說則非也

五行

六經論五行者始見於禹其作洪範也一五行一曰水二曰火三曰木四曰金五曰土其告帝也曰水火金木土穀惟修其作貢也曰六府孔修皆言五行也說者謂其源皆起於河圖洛書之數蓋圖書之一六水也二七火也三八木也四九金也五十土也在圖則左旋而相生在書則右轉而相克也然土於圖書為五十中宮之數本無定位無專體者也惟呂氏月令則以土直季夏之月以順相生之序漢人之學又以土直辰戌丑未之四季而分旺於四時要之其說皆不可廢攷文王後天圖象坤艮二土獨居夏秋冬春之交蓋火必得土而後能成金水必得土而後能生木則土雖寄旺於四時五行之間而於此二處則其用為尤切張子朱子亦言水火非土所能制惟木金為土之所生也其義精矣

甲歷

通鑑綱目前編曰天皇氏始制干支之名以定歲之所

欽定四庫全書

御定皇極考原

五

在爾雅曰太歲在甲曰闕逢在乙曰旃蒙在丙曰柔兆在丁曰強圉在戊曰著雍在己曰屠維在庚曰上章在辛曰重光在壬曰元默在癸曰昭陽是為歲陽在寅曰攝提格在卯曰單閼在辰曰執徐在巳曰大荒落在午曰救暉在未曰協洽在申曰涇灘在酉曰作噩在戌曰闕茂在亥曰大淵獻在子曰困敦在丑曰赤奮若是為歲名蓋支以配地故有定方干以象天故無定所支干相配六甲而天道一週是為甲歷然則干支者其歷之所由起乎

欽定四庫全書

御定皇極考原

六

十干

蔡邕獨斷云干幹也其名有十甲乙丙丁戊己庚辛壬癸是也○禮記月令春月其日甲乙夏月其日丙丁中央土其日戊己秋月其日庚辛冬月其日壬癸鄭註曰乙之言軋也日之行春發生萬物月為之佐時萬物皆解字甲自抽軋而出因以為日名焉乙不為月者君統臣功也丙之言炳也日之行夏長育萬物

月為之佐時萬物炳然著見而強大又因以為日名馬茂之言茂也已之言起也日之行四時之間萬物至此皆枝葉茂盛其含秀者抑屈而起故因以為日名馬庚之言更也辛之言新也日之行秋成熟萬物月為之佐萬物皆肅然改更秀實新成又因以為日名馬壬之言任也癸之言揆也日之行冬閉藏萬物月為之佐時萬物懷任於下揆然萌芽又因以為日名馬○孔疏曰律歷誌云出甲於甲則甲是字甲也

欽定四庫全書

御定星曆考原

七

按十干配五行則五行各二十干分陰陽則陰陽各半故甲陽木乙陰木也丙陽火丁陰火也戊陽土己陰土也庚陽金辛陰金也壬陽水癸陰水也如鄭註所謂月為之佐者是也周子曰陽變陰合而生水火木金土又曰五行一陰陽也其是謂歟

十二支

蔡邕獨斷曰支枝也其名一十有二子丑寅卯辰巳午

未申酉戌亥是也○曹震圭曰子寅辰午申戌為六

欽定四庫全書

御定星曆考原

八

陽辰以配乾也丑卯巳未酉亥為六陰辰以配坤也按陽生於子於律為黃鐘是為天統以次寅為太族辰為姑洗午為蕤賓申為夷則戌為無射皆以陽律配之故屬陽陰生於未於律為林鐘是為地統以次酉為南呂亥為應鐘丑為大呂卯為夾鐘巳為仲呂皆以陰呂配之故屬陰漢書律歷誌云孽萌於子則子者孽也紐牙於丑則丑者紐也引達於寅則寅者引也冒莖於卯則卯者莖也謂叢生也振美於辰則

辰者振也已盛於巳則巳謂陽氣已出而盛也罟布於午則午者布也昧爻於未則未者昧也申堅於申則申者堅也雷執於酉則酉者雷也畢入於戌則戌者入也該闕於亥則亥者該也以四時言之則寅卯辰為春巳午未為夏申酉戌為秋亥子丑為冬以五行言之則寅卯東方木巳午南方火申酉西方金亥子北方水辰戌丑未四維土

十二月辟卦 月建月將附

欽定四庫全書 御定皇極考原 卷一

正月建寅泰卦

月令孟春鄭註曰孟春者日月會於姬訾而斗建寅之辰也正月三陽之月泰三陽之卦故以配之

二月建卯大壯卦

月令仲春鄭註曰仲春者日月會於降婁而斗建卯之辰也二月四陽之月大壯四陽之卦故以配之

三月建辰夬卦

月令季春鄭註曰季春者日月會於大梁而斗建辰

之辰也三月五陽之月夬五陽之卦故以配之
四月建巳乾卦

月令孟夏鄭註曰孟夏者日月會於實沈而斗建巳之辰也四月純陽之月乾純陽之卦故以配之

五月建午姤卦

月令仲夏鄭註曰仲夏者日月會於鶉首而斗建午之辰也夏至一陰始生姤一陰之卦故以配之

六月建未遯卦

欽定四庫全書 御定皇極考原 卷一

月令季夏鄭註曰季夏者日月會於鶉尾而斗建未之辰也六月二陰之月遯二陰之卦故以配之

七月建申否卦

月令孟秋鄭註曰孟秋者日月會於鶉尾而斗建申之辰也七月三陰之月否三陰之卦故以配之

八月建酉觀卦

月令仲秋鄭註曰仲秋者日月會於壽星而斗建酉之辰也八月四陰之月觀四陰之卦故以配之

九月建戌剝卦

月令季秋鄭註曰季秋者日月會於大火而斗建戌之辰也九月五陰之月剝五陰之卦故以配之

十月建亥坤卦

月令孟冬鄭註曰孟冬者日月會於析木而斗建亥之辰也十月純陰之月坤純陰之卦故以配之

十一月建子復卦

月令仲冬鄭註曰仲冬者日月會於星紀而斗建子

欽定四庫全書

御定星曆考原

十一

之辰也冬至一陽始生復一陽之卦故以配之

十二月建丑臨卦

月令季冬鄭註曰季冬者日月會於元枵而斗建丑之辰也十二月二陽之月臨二陽之卦故以配之

按史記曰用昏建者杓夜半建者衡平旦建者魁春

秋運斗樞云第一天樞第二璇第三璣第四權第五

衡第六開陽第七搖光第一至第四為魁第五至第

七為杓合而為斗如正月初昏則用斗杓指寅夜半

則用斗衡指寅平旦則用斗魁指寅也其日月所會

之宮謂之月將姬訾亥也降婁戌也大梁酉也實沈

申也鶉首未也鶉火午也鶉尾巳也壽星辰也大火

卯也析木寅也星紀丑也元枵子也子曰神后丑曰

大吉寅曰功曹卯曰太衝辰曰天罡巳曰太乙午曰

勝光未曰小吉申曰傳送酉曰從魁戌曰河魁亥曰

登明月建運天道而左旋為天關月將稟地道而右

轉為地軸

欽定四庫全書

御定星曆考原

十二

二十四方位

四正四隅分配八卦是為八方然正隅之間相距尚遠

又以十二支象地皆有定方然十二不能均分於八方

惟子午卯酉又正應四正之位故以子代坎以午代離

以卯代震以酉代兌餘則夾處於四隅又以十干分五

行惟戊巳配中央餘則夾處於四正合卦四地支十二

天干八共二十四每方各三成乾亥也壬子癸也丑艮

寅也甲卯乙也辰巽巳也丙午丁也未坤申也庚酉辛

二十四方位圖



也分配八卦二十四方位由是而定焉

二十四氣應二十四方位

二十四氣圖



立春艮雨水寅驚蟄甲春分卯

清明乙穀雨辰立夏巽小滿巳

芒種丙夏至午小暑丁大暑未立

秋坤處暑申白露庚秋分酉寒

露辛霜降戌立冬乾小雪亥大

雪壬冬至子小寒癸大寒丑四

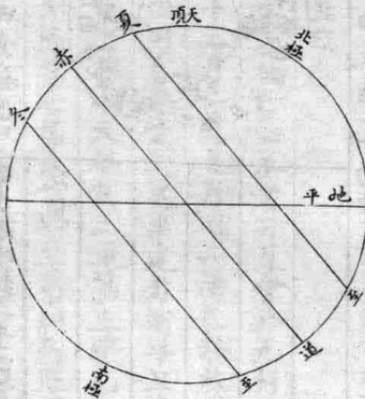
立二分二至正應八卦是為八

節

日出入晝夜時刻

日行黃道出入於赤道之內外春秋分則正當黃赤道之交而與地平交於卯酉日出卯正日入酉正地平上下其度相等故晝夜適均所謂日中宵中也春分以後行赤道北夏至而極北天度分界地平上多下少故晝長夜短所謂日永也秋分以後行赤道南冬至而極南天度分界地平上少下多故晝短夜長所謂日短也二分前後日行二道之交其緯行疾故數日而差一刻二至前後日行二弧之背其緯行遲故半月而差一刻此一歲之大略也自京而北夏晝較長冬晝較短為近北也若至於北極下則赤道為地平夏則有晝而無夜冬則有夜而無晝此北之極也自京而南夏晝較短冬晝較長為近南也赤道之下則赤道為天頂冬至在南夏至在北相去適均則冬夏相等赤道以南則北極入地至南極出地上冬至日去天頂近晝反長夏至日去天頂遠晝反短若至於南極下則赤道又為地平冬則有

晝而無夜夏則有夜而無晝此南之極也南北不同時
刻亦異故各省日出入晝夜時刻皆以地之緯度而定
焉



欽定四庫全書

御定星曆考原

五

節氣時刻

一歲之內日一週天歷十有二宮其交每宮十五度者
為節其交每宮初度者為氣然七政之行起於子正有
今日子正尚未交而明日子正已過者則以三率之術
求之而知其為某時刻也但地之經度不同故京師為
午正者自東方視之則已過矣自西方視之則猶未及
也是以在東者交節晚在西者交節早東西不同時刻
亦異故各省節氣時刻皆以地之經度而定焉

欽定四庫全書

御定星曆考原

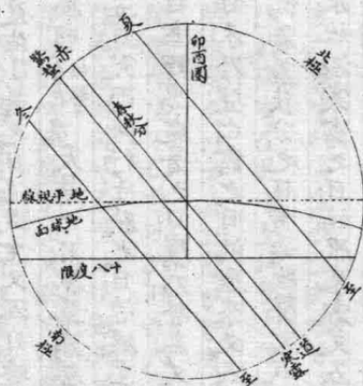
六

晨昏朦景

日體光大未出之前已入之後距地平十八度以內皆
有光是為朦景然以算術推之則十八度一也而各時
各處時刻不同各時不同者天度使然也蓋赤道當天
之腰其度闊自赤道而南北漸遠則漸狹故近二分者
朦景為時少近二至者朦景為時多也各處不同者地
勢使然也近赤道則日行直直則徑近二極則日行斜
斜則行故愈北則朦景為時愈多愈南則朦景為時愈

少也然地體渾圓人之所處如在球面四邊卑而中高故日出入於正東西者其朦景短春秋分日出卯入酉晨昏朦景各六刻五分然其在地平下十八度猶斜向北也惟日道在地平下九度與卯酉圈相交者則在地平居卯酉圈之南在地平下十八度居卯酉圈之北皆正當球面之最高故京師朦景最短之日一在驚蟄一在寒露晨昏各六刻四分其術則半徑與赤道距天頂正弦之比同於九度正弦與距緯正弦之比也冬至日出入偏南其地面卑故晨昏朦景各六刻十三分是為較長然其在地平下十八度則猶斜向正東西也既斜向正東西則猶當地平之高處故雖長於春秋分而猶不甚長也若夏至則出入皆已偏北其在地平下十八度益斜向北故晨昏朦景各八刻八分是為最長若地愈北極愈高日行愈斜則夏且有晝而無夜更不特長而已赤道之下則赤道即卯酉圈日行直而度闊故二分之一日朦景最短止四刻十二分赤道以南與是相反

此天度地勢之分兼以地球南北之異所以朦景之時刻有隨時隨地之不同也



五行用事

神樞經曰五行旺各有時惟土居無所定乃於四立之前各旺一十八日○歷例曰立春未立夏火立秋金立冬水各旺七十二日土於四立之前各旺一十八日合之亦為七十二日總三百有六十而歲成矣
七十二候

汲冢周書曰立春之日東風解凍又五日蟄蟲始振又五日魚上冰今作魚雨水之日獺祭魚又五日鴻雁來涉負冰

欽定四庫全書

御定星經考原

九

今作候又五日草木萌動驚蟄之日桃始華又五日倉庚鳴又五日鷹化為鳩春分之日元鳥至又五日雷乃發聲又五日始電清明之日桐始華又五日田鼠化為鴽又五日虹始見穀雨之日萍始生又五日鳴鳩拂其羽又五日戴勝降于桑立夏之日螻蟈鳴又五日蚯蚓出又五日王瓜生小滿之日苦菜秀又五日靡草死又五日小暑至今作麥芒種之日螳螂生又五日鵙始鳴

又五日反舌無聲夏至之日鹿角解又五日蜩始鳴又

五日半夏生小暑之日溫風至又五日蟋蟀居壁又五日鷹乃學習今作鷹大暑之日鷹草為螢又五日土潤溽暑又五日大雨時行立秋之日涼風至又五日白露降又五日寒蟬鳴處暑之日鷹乃祭鳥又五日天地始肅又五日禾乃登白露之日鴻雁來又五日元鳥歸又五日羣鳥養羞秋分之日雷始收聲又五日蟄蟲壞戶

又五日水始涸寒露之日鴻雁來賓又五日爵入大水為蛤爵今作雀又五日菊有黃華霜降之日豺乃祭獸又五日草木黃落又五日蟄蟲咸俯立冬之日水始冰又五日地始凍又五日雉入大水為蜃小雪之日虹藏不見又五日天氣上騰騰今作井地氣下降又五日閉塞而成冬大雪之日鶡鴠不鳴鶡鴠今作鶡鴠又五日虎始交又五日荔挺生生今作出冬至之日蚯蚓結又五日麋角解又五日水泉動小寒之日雁北向向今作鄉又五日鵲始巢又五日雉始雊今無始字又五日水澤腹堅是則五日一候一月六候一歲七

欽定四庫全書

御定星經考原

十

狂又五日水澤腹堅是則五日一候一月六候一歲七

十二候所以驗天地之氣觀鳥獸草木之時即堯典分命申命之意也然日行有盈縮故第三候至第四候第六候至次月第一候或四日或六日者有之至于註釋則月令言之詳矣

閏月

左傳曰先王之正時也履端於始舉正於中歸餘於終履端於始序則不愆舉正於中人則不惑歸餘於終事則不悖蔡氏書傳曰歲有十二月月有三十日三百六

欽定四庫全書

御定歷考原

三

十者一歲之常數也故日與天會而多五日九百四十分日之二百三十五為氣盈月與日會而少五日九百四十分日之五百九十二為朔虛合氣盈朔虛而閏生焉故一歲閏率則十日九百四十分日之八百二十七三歲一閏則三十二日九百四十分日之六百單一五歲再閏則五十四日九百四十分日之三百七十五十有九歲七閏則氣朔分齊是為一章也漢志曰至朔同日謂之章同在日首謂之部部終六旬謂之紀歲朔又

復謂之元是故日以實之月以閏之時以分之歲以周之章以明之部以部之紀以記之元以原之元法四千五百六十紀法千五百二十部法七十六章法十九故十九年為一章四章為一部二十部為一紀三紀為一元汲冢周書曰中氣以著時應閏無中氣斗柄指兩辰之間故閏前之月中氣在晦閏後之月中氣在朔當閏之月節居月中以前作前月用事以後作後月用事所以定四時成歲者不越乎此矣

欽定四庫全書

御定歷考原

三

五行生旺

木長生於亥火長生於寅金長生於巳水長生於申土則亦長生於申寄生於寅蓋坤艮之位也各由長生沐浴冠帶臨官帝旺衰病死墓絕胎養順歷十二辰按天道循環生生不已故木方旺而火已生火方旺而金已生金方旺而水已生水方旺而木已生由長生而順推稱則必壯盛則必衰終而復始迭運不窮此四時之所以錯行五氣之所以順布也至於土則