

摛藻堂四庫全書薈要

史部

欽定四庫全書叢要

史部

五代史卷五十八



欽定四庫全書叢要卷五千六百九

史部

五代史卷五十八

宋

歐

陽

修

撰

鶴子曰：五代禮樂文章吾無取焉。其後世有必欲知之者，可以遺也。作司天職方考。

司天考第一

司天掌日月星辰之象周天一歲四時二十四氣七十  
二候行十日十二辰以為歷而謹察其變者以為占占

者非常之兆也以驗吉凶以求天意以覺人事其術藏於有司歷者有常之數也以推寒暑以先天道以勉人事其法信於天下術有時而用法不可一日而差差之毫釐則亂天人之序乖百事之時蓋有國之所重也然自堯命羲和見於書中星閏餘略存其大法而三代中間千有餘歲遺文曠廢六經無所述而孔子之徒亦未嘗道也至於後世其學一出於陰陽之家其事則重其學則末夫天人之際遠哉微矣而使一藝之士布箕積

分上求數千萬歲之前必得甲子朔旦夜半冬至而日月五星皆會于子謂之上元以為歷始蓋自漢而後其說始詳見於世其源流所自止於如此是果堯舜三代之法歟皆不可得而考矣然自是以來歷家之術雖世多不同而未始不本於此五代之初因唐之故用崇玄歷至晉高祖時司天監馬重績始更造新歷不復推古上元甲子冬至七曜之會而起唐天寶十四載乙未為上元用正月雨水為氣首初唐建中時術者曹士為始

變古法以顯慶五年為上元雨水為歲首號符天歷然世謂之小歷祗行於民間而重續乃用以為法遂施于朝廷賜號調元歷然行之五年輒差不可用而復用崇玄歷周廣順中國子博士王處訥私撰明玄歷于家民間又有萬分歷而蜀有永昌歷正象歷南唐有齊政歷五代之際歷家可考見者止於此而調元歷法既非古明玄又止藏其家萬分止行於民間其法皆不足紀而永昌正象齊政歷皆止用於其國今亦亡不復見世宗

即位外伐僭叛內修法度端明殿學士王朴通於歷數乃詔朴撰定歲餘朴奏曰臣聞聖人之作也在乎知天之變者也人情之動則可以言知之天道之動則當以數知之數之為用也聖人以之觀天道焉歲月日時由斯而成陰陽寒暑由斯而節四方之政由斯而行夫為國家者履端立極必體其元布政考績必因其歲禮動樂舉必正其朔三農百工必順其時五刑九伐必順其氣庶務有為必從其日月是以聖人受命必治歷數故

五紀有常度庶徵有常應正朔行之於天下也自唐之  
季凡歷數朝亂日失天垂將百載天之歷數汨陳而已  
陛下順考古道寅畏上天諮詢庶官振舉墜典臣雖非  
能者敢不奉詔乃包萬象以為法齊七政以立元測圭  
箭以候氣審朓朒以定朔明九道以步月校遲疾以推  
星考黃道之斜正辨天勢之昇降而交蝕詳焉夫立天  
之道曰陰與陽陰陽各有數合則化成矣陽之策三十  
六陰之策二十四奇偶相命兩陽三陰同得七十二何

則陰陽之數合七十二者化成之數也化成則謂之五行之數五行之得朞數過之者謂之氣盈不及者謂之朔虛至於應變分用無所不通故以七十二為經法經者常用之法也百者數之節也隨法進退不失舊位故謂之通法以通法進經法得七千二百謂之統法自元入經先用此法統歷之諸法也以通法進統法得七十二萬氣朔之下收分必盡謂之全率以通法進全率得七千二百萬謂之大率而元紀生焉元者歲月日時皆

甲子日月五星合在子當盈縮先後之中所謂七政齊  
矣古者植圭於陽城以其近洛也蓋尚慊其中乃在洛  
之東偏開元十二年遣使天下候影南距林邑北距橫  
野中得浚儀之岳臺應南北弦居地之中大周建國定  
都於汴樹圭置箭測岳臺晷漏以為中數晷漏正則日  
之所至氣之所應得之矣日月皆有盈縮日盈月縮則  
後中而朔月盈日縮則先中而朔自古朓朒之法率皆  
平行之數入歷既有前次而又衰稍不倫皇極舊術則

迂迴而難用降及諸歷則疎遠而多失今以月離朓朒  
隨歷校定日躔朓朒臨用加減所得者入離定日也一  
日之中分為九限每限損益衰稍有倫朓朒之法可謂  
審矣赤道者天之絃帶也其勢圜而平紀宿度之常數  
焉黃道者日軌也其半在赤道內半在赤道外去極二  
十四度當與赤道近則其勢斜當與赤道遠則其勢直  
當斜則日行宜遲當直則日行宜速故二分前後加其  
度二至前後減其度九道者月軌也其半在黃道內半

在黃道外去極遠六度出黃道謂之正交入黃道謂之中交若正交在秋分之宿中交在春分之宿則比黃道益斜若正交在春分之宿中交在秋分之宿則比黃道反直若正交中交在二至之宿則其勢差斜故校去二至二分遠近以考斜正乃得加減之數自古雖有九道之說蓋亦知而未詳徒有祖述之文而無推步之用今以黃道一周分為八節一節之中分為九道盡七十二道而使日月無所隱其斜正之勢焉九道之法可謂明

矣星之行也近日而疾遠日而遲去日極遠勢盡而留  
自古諸歷分段失實隆降無準今日行分尚多次日便  
留自留而退惟用平行仍以入段行度為入歷之數皆  
非本理遂至乖戾今校逐日行分積以為變段然後自  
疾而漸遲勢盡而留自留而行亦積微而後多別立諸  
段變歷以推變差俾諸段變差際會相合星之遲疾可  
得而知之矣自古相傳皆謂去交十五度以下則日月  
有蝕殊不知日月之相掩與闇虛之所射其理有異今

以日月徑度之大小校去交之遠近以黃道之斜正天  
勢之昇降度仰視旁視之分數則交虧得其實矣臣考  
前世無食神首尾之文近自司天卜祝小術不能舉其  
大體遂為等接之法蓋從假用以求徑捷於是乎交有  
逆行之數後學者不能詳知因言歷有九曜以為注歷  
之常式今並削而去之謹以步日步月步星步發歛為  
四篇合為歷經一卷歷十一卷草三卷顯德三年七政  
細行歷一卷以為欽天歷昔在帝堯欽若昊天陛下考

歷象日月星辰唐堯之道也天道玄遠非微臣之所盡知世宗嘉之詔司天監用之以明年正月朔旦為始

顯德欽天歷

演紀上元甲子距今顯德三年丙辰積七千二百六十九萬八千四百五十二算外

欽天統法七千二百

欽天經法七十二

欽天通法一百

欽天步日躔術

歲率二百六十二萬九千七百六十

四十

軌率二百六十二萬九千八百四十四

八十

朔率二十一萬二千六百二十

二十八

歲策三百六十五 一千七百六十

四十

軌策三百六十五 一千八百四十四

八十

歲中一百八十二 四千四百八十

二十

軌中一百八十二 四千五百二十二

四十

朔策二十九

三千八百二十

二十八

氣策一十五

一千五百七十三

三十五

象策七

一千七百五十五

七

周紀六十

歲差八十四

四十

辰則六百

八刻二十四分

赤道宿次

斗二十六度牛八度女十二度虛一十度少危十七度  
室十六度壁九度

北方七宿九十八度少

奎十六度婁十二度胃十四度昴十一度畢十七度觜

一度參一十度

西方七宿八十一度

井三十三度鬼三度柳十五度星七度張十八度翼十八度軫十七度

南方七宿一百一十一度

角十二度亢九度氐十五度房五度心五度尾十八度

箕十一度

東方七宿七十五度

中節

置歲率以演紀上元距所求積年乘之為氣積統法而  
一為日盈周紀去之命甲子算外即天正中氣日辰及  
分杪也以氣策累加之杪盈通法從分分盈統法從日  
盈周紀去之即各得次氣日辰及分杪也

朔弦望

置氣積以朔率去之不盡為閏餘用減氣積為朔積統法而一為日盈周紀去之命甲子算外即天正常朔日辰及分杪也以象策累加之即各得弦望及次朔也

日躔入歷

置歲率以閏餘減之統法而一為日歲中以下為盈以上減去歲中為縮即天正常朔加時所入也累加象策滿歲中去之盈縮互命即四象所入也

日躔朓朒

置加時入歷分杪以其日損益率乘之統法而一損益其日朓朒數為日躔朓朒定數

### 赤道日度

置氣積以軌率去之餘統法而一為度命赤道虛八算外即天正中氣加時日躔赤道宿度及分杪也加歲中以次命之即夏至之宿也

### 黃道宿次

置二至日躔赤道宿度距前後每五度為限初率八每

限減一盡九限末率空乃一度少彊亦限率空其半當  
四立之宿自後亦五度為限初率空每限增一盡九限  
末率八殷二分之宿自二分至二至亦如之各以限率  
乘所入限度為分經法而一為度二至前後各九限以  
減二分前後各九限以加赤道宿為黃道宿及分就其  
分為少大半之數

黃道日度

置天正中氣加時日躔赤道宿度各與所入限率相乘

皆以統法通之以所入限率乘其分以從之經法而一  
為分盈統法為度用減赤道所躔即天正中氣加時日  
躔黃道宿度及分也加歲中以黃道宿次命之即夏至  
加時日度及分也

午中日躔

置二至分減去半法為午後分不足反減為午前分以  
乘初日躔分經法而一午前以加午後以減加時黃道  
日度為午中日度及分也各以次日躔分加之滿統法

從度依宿次命之即次日午中日躔也

午中日躔入歷

置天正中氣午前分便為午中入盈歷日分其在午後者以午後分減歲中為午中入縮歷日分累加一日滿歲中即去之盈縮互命為每日午中入歷也

岳臺中晷

置午中入歷分以其日損益率乘之加統法而一為分分十為寸用損益其下中晷數為定數也

晨昏分

各置入歷分以其日損益率乘之加統法而一用損益其下晨分即所求晨定分也用損加益減其下昏分即所求昏定分也

日出入辰刻

置晨昏分以一百八十加晨減昏為日出入分各以辰則除為辰數餘滿經法為刻命辰數子正算外則日出入辰刻也

晝夜刻

置日入分以日出分減之為晝分用減統法為夜分各滿經法為晝夜刻

五夜辰刻

置昏分以辰則除為辰數經法除為刻數命辰數子正算外即甲夜辰刻也倍辰分五約之為更用分又五約之為籌用分用累加甲夜滿辰則為辰滿經法為刻即各得五夜辰刻也

昏曉中星

置昏分減去半統用乘軌率統法除之為距中分盈統法為度加午中日躔為昏中星減之為曉中星

赤道內外數

置入歷分以其日損益率乘之加統法而一用損益其下內外數如不足損則反損之內外互命即得所求赤道内外定數也

九服距軌數

置距岳臺南北里數以三百六十通之為步一千七百五十六除之用北加南減二千五百一十三為其地戴中數以赤道內外定數內減外加之即九服距軌數也

九服中晷

置距軌數二十五乘之一百三十七除為天用分置之以二十二乘六約之用減四千為晷法又以天用分自相乘如晷法而一為地用分相從為晷分分十為寸即得其地中晷也

九服刻漏

經法通軌中而半之用自相乘如其地戴中數而一以乘二百六十三經法除之為漏法通軌中於上置赤道內外數於下以下減上餘用乘之盈漏法為漏分赤道內以減赤道外以加一千六百二十為其地晨分減統法為昏分置晨昏分各如岳臺術入之即得其地日出入辰刻五夜辰刻昏曉中星也

欽天步月離術

離率一十九萬八千三百九十三 九

交率一十九萬五千九百三十七 九十七 五十六

離策二十七 三千九百九十三 九

交策二十七 一千五百二十七 九十七 五十六

望策一十四 五千五百一十 一十四

交中一十三 四千三百六十三 九十八 七十八

離朔一 七千二十七 一十九

交朔二 二千二百九十二 三十二 四十四

中準一千七百三十六

中限四千七百八十

平離九百六十三

程節八百

月離入歷

置朔積以離率去之餘滿統法為日即天正常朔加時入歷也累加象策盈離策去之即弦望及次朔入歷也

月離朓朒

置入歷分以日躔朓朒定數朓減朒加之程節除之為限數餘乘所入限損益率程節而一用損益其限朓朒為定數

朔弦望定日

各以日躔月離朓朒定數朓減朒加朔弦望常分為定日定朔加時日入後則進一日有交見初則不進弦望加時日未出則退一日日雖出有交見初亦如之元日有交則消息定之定朔與後朔干同者大不同者小無

中氣者為閏

朔望加時日度

各置日躔入歷以日躔月離朓朒定數朓減朒加之為定朔加時入歷以歷分乘其日損益率統法而一損益其下盈縮數為定數置定朔歷分通法約之以定數盈加縮減之各命以冬夏至之宿算外即所求也

月離入交

置朔積以交率去之餘滿統法為日即天正常朔入交

泛日也以望策累加之盈交策去之即望及次朔所入也各以日躔朓朒定數朓減朒加之為入交常日置月離朓朒定數經法乘之平離而一朓減朒加常分即入交定日也

黃道正交月度

統法通朔交定日以二百五十四乘之十九而一復以統法除為入交度用減其朔加時日度即朔前月離正交黃道宿度也

九道宿次

月離出入黃道六度變從八節斜正不同故月有九道  
黃道八節各有九限若正交起八節後第一限之宿為  
月行其節第一道起第二限之宿為月行其節第二道  
即以所起限為正交後第一限初率八每限減一盡九  
限末率空又九限初率空每限增一末率八殷半交之  
宿自後亦九限初率八每限減一末率空又九限初率  
空每限增一末率八復與黃道相會謂之中交自中交

至正交亦如之各置所入限度以限率乘之為泛差其  
正交中交前後各九限以距二至之宿限數乘之半交  
前後各九限以距二分之宿限數乘之皆如經法而一  
為黃道產在冬至之宿後正交前後各九限為減中交  
前後各九限為加在夏至之宿後正交前後各九限為  
加中交前後各九限為減凡月正交後出黃道外中交  
後入黃道內其半交前後各九限在春分之宿後出黃  
道外秋分之宿後入黃道內皆以差為加在春分之宿

後入黃道內秋分之宿後出黃道外皆以差為減四約  
泛差以黃道差減之為赤道差正交中交前後各九限  
皆以差為加半交前後各九限皆以差為減以黃赤二  
差加減黃道為九道宿次就其分為少太半之數八節  
各九道七十二道周焉

### 九道正交月度

置月離正交黃道宿度各以所入限率乘之亦乘其分  
經法約之為泛差用求黃赤二差以加減之即月離正

交九道宿度也

九道朔月度

置月離正交九道宿度以入交度加之命以九道宿次  
即其朔加時月離九道宿度也

九道望月度

置朔望加時日相距之度以軌中加之為加時象積用  
加其朔九道月度命以其道宿次即所求也自望推朔  
亦如之

月離午中入歷

置朔望月離入歷加半統減去定分各以日躔月離朓  
朢定數朓減朢加之即所求也

晨昏月度

置其日晨昏分以定分減之為前不足返減為後用乘  
其日離程統法而一滿經法為度為晨昏前後度前加  
後減加時月為晨昏月度

晨昏象積

置加時象積以前象前後度前減後加又以後象前後  
度前加後減之即所求也

每日晨昏月度

累計距後象離度以減晨昏象積為加不足反減之為  
減以距後象日數除之用加減每日離度為定度累加  
晨昏月度命以九道宿次即所求也

月去黃道度

置入交定日文中以下月行陽道以上去之月行陰道

皆以經法通之用減九百八十餘以乘之五百五十六而一為分滿經法為度行陽道在黃道外行陰道在黃道內即所求月去黃道內外度也

日月食限

置定交行陰陽道日半交中以下為交後以上用減交中為交前皆以統法通之為距交分朔視距交分陽道四千三百一十九陰道一萬三百八十三以下日入食限望視距交分陰陽道皆六千九百九十五以下月入

食限

日月食甚加時定分

置朔定分半統以上以半統減之半統以下用減半統  
為距午分十一乘之經法而一半統以下減半統以上  
加之朔定分為日食加時定分望以其日晨分與一千  
六百二十相減餘以二百四十五乘之三百一十三而  
一用減二百四十五餘以損益望定分為月食加時定

分

日食常準

置中準與其日赤道內外數相乘二千五百一十三除  
為黃道出入食差以距午分減半晝分以乘之半晝分  
而一赤道內以減赤道外以加中準為日食常準

日食定準

置日躔入歷以經法通之三千二百八十七以下用減  
三千二百八十七為二至後以上減去三千二百八十七  
為二分前六千五百七十四以上用減九千八百六

十一為二分後以上減去九千八百六十一為二至前  
各三約之二至前後用減二分前後用加二千七百七  
十二為黃道斜正食差以距午分乘之半晝分而一以  
加常準為定準

日食分

以定準加中限為陰道定準減中限為陽道定限不足  
減者反減之為限外分視陰道距交分定準以上定限  
以下為陰道食即置定限以距交分減之為距食分定

準以下雖曰陰道亦為陽道食即加陽道定限為距食分其有限外分者即減去限外分為距食分不足減者不食其陰道距交分定限以下為入定食限即用減陽道定限為距食分各置距食分皆以四百七十八除為日食之大分餘為小分命大分以十為限命小分以半及彊弱

月食分

視距交分中準以下皆既以上用減食限為距食分置

之以五百二十六除為月食之大分餘為小分命大分  
以十為限命小分以半及彊弱

日食泛用分

置距食分一千九百一十二以上用減四千七百八十  
餘自相乘六萬三千二百七十二除之以減六百四十  
七為泛用分九百五十六以上用減一千九百一十二  
餘以通法乘之七百三十五而一以減五百一十七為  
泛用分九百五十六以上以距食分自相乘二千三百

六十二除之用減三百八十七為泛用分

月食泛用分

置距食分二千一百四以上用減五千二百六十餘自相乘六萬九千一百六十九除之以減七百一十一為泛用分一千五十二以上用減二千一百四十餘七除之以減五百六十七為泛用分一千五十二以下以距食分減之餘自相乘二千六百五十四而一用減四百一十七為泛用分

## 月初末加時定分

各置泛用分以平離乘之其日離程而一為定用分以減朔望定分為虧初加之為復末加時常分如食甚術推之得虧初復末定分置初甚末定分各以辰則除之為辰經法除之為刻即初甚末之辰刻也

## 虧食所起

日食起虧自西月食起虧自東其食分少者月行陽道則日食偏南月食偏北陰道則日食偏北月食偏南北此

常數也立春後立夏前食分多則日食偏南月食偏北  
立秋後立冬前食分多則日食偏北月食偏南此黃道  
斜正也陽道交前陰道交後食分多則日食偏南月食  
偏北陽道交後陰道交前食分多則日食偏北月食偏  
南北此九道斜正也黃道比常數所偏差少九道比黃道  
所偏又四分之一皆據午而言之若午前午後一理偏  
南一理偏北及消息所食分數多少以定初甚末之方  
即各得所求也

帶食出入分

視其日出入分在虧初定分已上復末定分已下即帶  
食出入食甚在出入分已下者以出入分減復末定分  
為帶食差食甚在出入分已上者以虧初定分減出入  
分為帶食差各置帶食差以距食分乘之定用分而一  
日以四百七十八月以五百二十六除為帶食之大分  
餘為小分

食入更籌

各置初甚末定分晨分已下以晨分加之昏分已上以昏分減之皆更用分而一為更數餘籌用分而一為籌數

欽天步五星術

歲星

周率二百八十七萬一千九百七十六

六

變率二百四萬二千二百一十五

六十六

歷率二百六十二萬九千九百六十六

七十八

周策三百九十八 六千三百七十六

六

歷中一百八十二 四千四百八十 八十九

變段

變日

變度

變歷

晨見

一十七

三三十

二二十

順疾

九十

一十六六十

一一一十

順遲

二十五

二九

一二十

前留

二十六

三十

退遲

一十四

一一十

空二十

退疾

二十七

四三十

一三十

退疾

二十七

四三十

一三十

退遲

一十四

一一十

空八十

後留

二十六

三十

順遲

二十五

二九

一二十

順疾

九十

一十六

六十

一一一

一十

夕伏

一十七

三三十

二二十

熒惑

周率五百六十一萬五千四百二十二 一十一

變率二百九十八萬五千六百六十一 七十一

歷率二百六十二萬九千七百六十 空

周策七百七十九 六千六百二十二 一十一

歷中一百八十二 四千四百八十 空

變段

變日

變度

變歷

晨見

七十三

五十三六十一五十五十

順疾

七十三

五十一一一

四十八三

次疾

七十一

四十六

六+

四十四

一十

次遲

七十一

四十五

三+

四十二

五+

順遲

六十二

一十九

二+

一十八

二+

前留

八六+

一十

一五十

空四十

退遲

二十一

七四十

二十四

退疾

二十一

七四十

二十四

退疾

一十

一五十

空四十

後留

八  
九  
六  
十

順遲

六十二

一十九  
二  
九

一十八  
二  
十

次遲

七十一

四十五  
三  
十

四十二  
五  
十

次疾

七十一

四十六  
六  
十

四十四  
一  
十

順疾

七十三

五十一  
一

四十八  
三

夕伏

七十三

五十三  
六  
十

五十五  
十

鎮星

周率二百七十二萬二千一百七十六

九十

變率九萬二千四百一十六

五十

歷率二百六十二萬九千七百五十九

八十

周策二百七十八

五百七十六

九十

歷中一百八十二

四千四百七十九

九十

變段

變日

變度

變歷

晨見

一十九

二七

一  
一十  
四

順疾

六十五

六三  
十

三  
五十  
一

順遲

一十九

空  
六十  
三

空  
三十  
五

前留 三十七 三

退遲 一十六 空四十  
空一十

退疾 三十三 二三十  
空十六  
空四十

退遲 一十六 空三十  
空十一  
空二十

後留 三十七 空四十  
空三十  
空二十

順遲 六十五 空六十  
空三十  
空五十

順疾 六八 空六十  
空三十  
空五十

順疾

夕伏

一十九

二七

一一十

太白

周率四百二十萬四千一百四十三

九十六

變率四百二十萬四千一百四十三

九十六

歷率二百六十二萬九千七百五十

五十六

周策五百八十三 六千五百四十三

九十六

歷中一百八十二 四千四百七十五

二十八

變段

變日

變度

變歷

夕見

四十二

五十三

四

五十一

十

順疾

九十六

一百三十一

七十五

一百一十六三十

次疾

七十三

八十七

三十

七十七一

次遲

三十三

三十四

一

三十二

順遲

二十四

一一六

十一

十一二十

前留

六六十

三十四

一

三十二

退遲

四

一二二

十

空三十

退疾

六

三六十

十

一二二

夕伏

七

四  
四十

一  
三十

晨見

七

四  
十四

一  
三十

退疾

六

三  
六十

一  
二十

後留

四  
六  
九  
十

一  
二十

空  
三十

順遲

二  
十四

一  
十一

六  
十一

二  
十

次遲

三  
十三

三  
十四

一  
三十二

四

次疾

七  
十三

八  
十七

三  
十

七  
十七

順疾

九十六

一百三十一

七十五十  
一百一十六  
三十九

晨伏

四十二

五十三

十四  
五十一  
一十七

辰星

周率八十三萬四千三百三十五

五十二

變率八十三萬四千三百三十五

五十二

歷率二百六十二萬九千七百六十

四十四

周策一百一十五 六千三百三十五

五十二

歷中一百八十二 四千四百八十

二十二

變段

變日

變度

變歷

夕見

一十七

三十四

一 二十九

三十  
四

順疾

一十七

一十八

二十  
四

順遲

一十六

四十  
三

一十一

十

前留

二八

夕伏

一十一

六

二

晨見

一十一

六

二

後留

二六

十

順遲

一十六四十  
三 一十一四十一  
二 一十一一

順疾

一十一 一十八二十  
四 一十六四

晨伏

一十七 三十四一  
一 二十九五  
十

中日中星

置氣積以其星周率除之為周數不盡為天正中氣積前合用減歲率為前年天正中氣後合如不足減則加歲率以減之為次前年天正中氣後合各以統法約之為日為度即所求平合中日中星也置中日以逐段變

日累加之即逐段中日也置中星以逐段變度順加退  
減之即得逐段中星金水夕伏晨見皆退變也

入歷

置變率以周數乘之以歷率去之餘滿統法為度歷中  
以下為先以上減去歷中為後即所求平合入歷以逐  
段變歷累加之得逐段入歷也

先後定數

置入歷分以其度損益率乘之經法而一用損益其下

先後數即所求也

常日定星

置中日中星各以先後定數先加後減之留用前段先後數太白順伏見及前順疾次疾後次遲次疾辰星順伏見及前疾後遲並先減後加之即各為其段常日定星置定星以其年天正中氣日躔黃道宿次加而命之得逐段末日加時宿度也

盈縮定數

置常日如歲中以下為在盈以上減去歲中餘為在縮  
即常日入盈縮歷也置歷分以其日損益率乘之經法  
而一用損益其下盈縮數即得所求也

定日

置常日以盈縮定數盈減縮加之為定日以其年天正  
中氣加而命之即逐段末日加時日辰也

入中節

置定日以氣策除之命起冬至即所入氣日數也

## 平行分

置定日以前段定日減之為日率定星與前段定星相減為度率通度率以經法乘之通日率而一為平行分

## 初末行分

近伏段與伏段平行分合而半之為其段近伏行分以平行分減之餘減平行分為其段遠伏行分近留段近留行分空倍平行分為其段遠留行分其不近伏留段皆以順行二段平行分合而半之為前段末日後段初

日行分各與其段平行分相減平行分多則加平行分  
平行分少則減平行分即前段初日後段末日行分其  
不近伏留段退行則以遲段近疾行分為疾段近遲行  
分所得與平行分相減平行分多則加之少則減之皆  
為遠遲行分也

初行夜半宿次

置經法以前段末日加時分減之餘乘前段末日行分  
經法而一用順加退減前段末日加時宿度為其段初

行昏後夜半宿度也

每日行分

初末行分相減為差率累計其段初行昏後夜半距後段初行昏後夜半日數除之為日差半日差以減多加少為其段初末定行分置初定行分用日差末多則累加末少則累減為每日行分以每日行分順加退減初行昏後夜半宿度為每日昏後夜半星所至宿度也

先定日昏後夜半宿次

自初日累計距所求日數以乘其段日差末多用加末  
少用減初日行分為其日行分合初日而半之以所累  
計日乘之用順加退減其段初行昏後夜半宿次即所  
求也

欽天步發斂術

候策五

五百二十四

四十五

卦策六

六百二十九

三十四

外策三

三百一十四

六十七

維策一十二 一千二百五十八 六十八

氣盈一千五百七十三 三十五

朔虛三千三百九十九 七十二

氣候圖

冬至十一月中

蚯蚓結

麋角解

水泉動

小寒十二月節

鴈北鄉

鵲始巢

雉始雊

大寒十二月中

鷄始乳

鶩鳥厲疾

水澤腹堅

立春正月節

東風解凍

蟄蟲始振

魚上冰

雨水正月中

獺祭魚

鴻鴈來

草木萌動

驚蟄二月節

桃始華

倉庚鳴

鷹化為鳩

春分二月中

玄鳥至

雷乃發聲

始電

清明三月節

桐始華

田鼠化為駕

虹始見

穀雨三月中

萍始生

鳴鳩拂其羽

戴勝降于桑

立夏四月節

蜩蟬鳴

蚯蚓出

王瓜生

小滿四月中

苦菜秀

靡草死

小暑至

芒種五月節

螳螂生

鶲始鳴

反舌無聲

夏至五月中

鹿角解

蜩始鳴

半夏生

小暑六月節

溫風至

蟋蟀居壁

鷹乃學習

大暑六月中

腐草為螢

土潤溽暑

大雨時行

立秋七月節

涼風至

白露降

寒蟬鳴

處暑七月中

鷹祭鳥

天地始肅

禾乃登

白露八月節

鴻鴈來

玄鳥歸

羣鳥養羞

秋分八月中

雷乃收聲

蟄蟲坯戶

水始涸

寒露九月節

鴻鴈來賓

雀入水為蛤

菊有黃華

霜降九月中

豺祭獸

草木黃落

蟻蟲咸俯

立冬十月節

水始冰

地始凍

雉入水為蜃

小雪十月中

虹藏不見

鴟鴞鳴

閉塞成冬

大雪十一月節

鶲鳥不鳴

虎始交

荔挺出

爻象圖

冬至坎初六

公中孚

辟復

侯屯內

小寒坎九二

侯屯外

大夫謙

卿睽

大寒坎六三

公升

辟臨

侯小過內

立春坎六四

侯小過外

大夫蒙

卿益

雨水坎九五

公漸

辟泰

侯需內

驚蟄坎上六

侯需外

大夫隨

卿晉

春分震初九

公解

辟大壯

侯豫內

清明震六二

侯豫外

大夫訟

卿蠱

穀雨震六三

公革

辟夬

侯旅內

立夏震九四

侯旅外

大夫師

卿比

小滿震六五

公小畜

辟乾

侯大有內

芒種震上六

侯大有外

大夫家人

卿井

夏至離初九

公咸

辟姤

侯鼎內

小暑離六二

侯鼎外

大夫豐

卿渙

大暑離九三

公履

辟遯

侯恒內

立秋離九四

侯恒外

大夫節

卿同人

處暑離六五

公損

辟否

侯巽內

白露離上九

侯巽外

大夫萃

卿大畜

秋分兌初九

公賁

辟觀

侯歸妹內

寒露兌九二

侯歸妹外

大夫无妄

卿明夷

霜降兌六三

公困

辟剝

侯艮內

立冬兌九四

侯艮外

大夫既濟

卿噬嗑

小雪兌九五

公大過

辟坤

侯未濟內

大雪兌上六

侯未濟外

大夫蹇

卿頤

七十二候

各置中節即初候也以候策累加之即次候也

六十四卦

置中氣即公卦也以卦策累加之即次卦也置侯卦以外策加之即外卦也

### 五行用事

置四立之節而命之即春木夏火秋金冬水用事之初也置四季之節各以維策加之即土用事也

### 沒日

中節分五千六百二十六秒六十五已上者用減統法為有沒分通氣策以乘之氣盈而一滿統法為日用加

其氣而命之即所求沒日也

滅日

常朔分朔虛已下者為滅分以朔率乘之朔虛而一盈統法為日用加其朔而命之即所求滅日也

右朴所撰欽天歷經四篇舊史亡其步發歛一篇而在者三篇簡略不完不足為法朴歷世既罕傳予嘗問於著作佐郎劉羲叟羲叟為予求得其本經然後朴之歷大備羲叟好學知書史尤通於星歷嘗謂予曰前世造

歷者其法不同而多差至唐一行始以天地之中數作  
大衍歷最為精密後世善治歷者皆用其法惟寫分擬  
數而已至朴亦能自為一家朴之歷法總日躔差為盈  
縮二歷分月離為遲疾二百四十八限以考衰殺之漸  
以審朓朒而朔望正矣校赤道九限更其率數以步黃  
道使日躔有常度分黃道八節辨其內外以揆九道使  
月行如循環而二曜協矣觀天勢之升降察軌道之斜  
正以制食差而交會密矣測岳臺之中晷以辨二至之

日夜而軌漏實矣推星行之逆順伏留使舒亟有漸而  
五緯齊矣然不能宏深簡易而徑急是取至其所長雖  
聖人出不能廢也羲叟之言蓋如此覽者得以考焉

五代史卷五十八

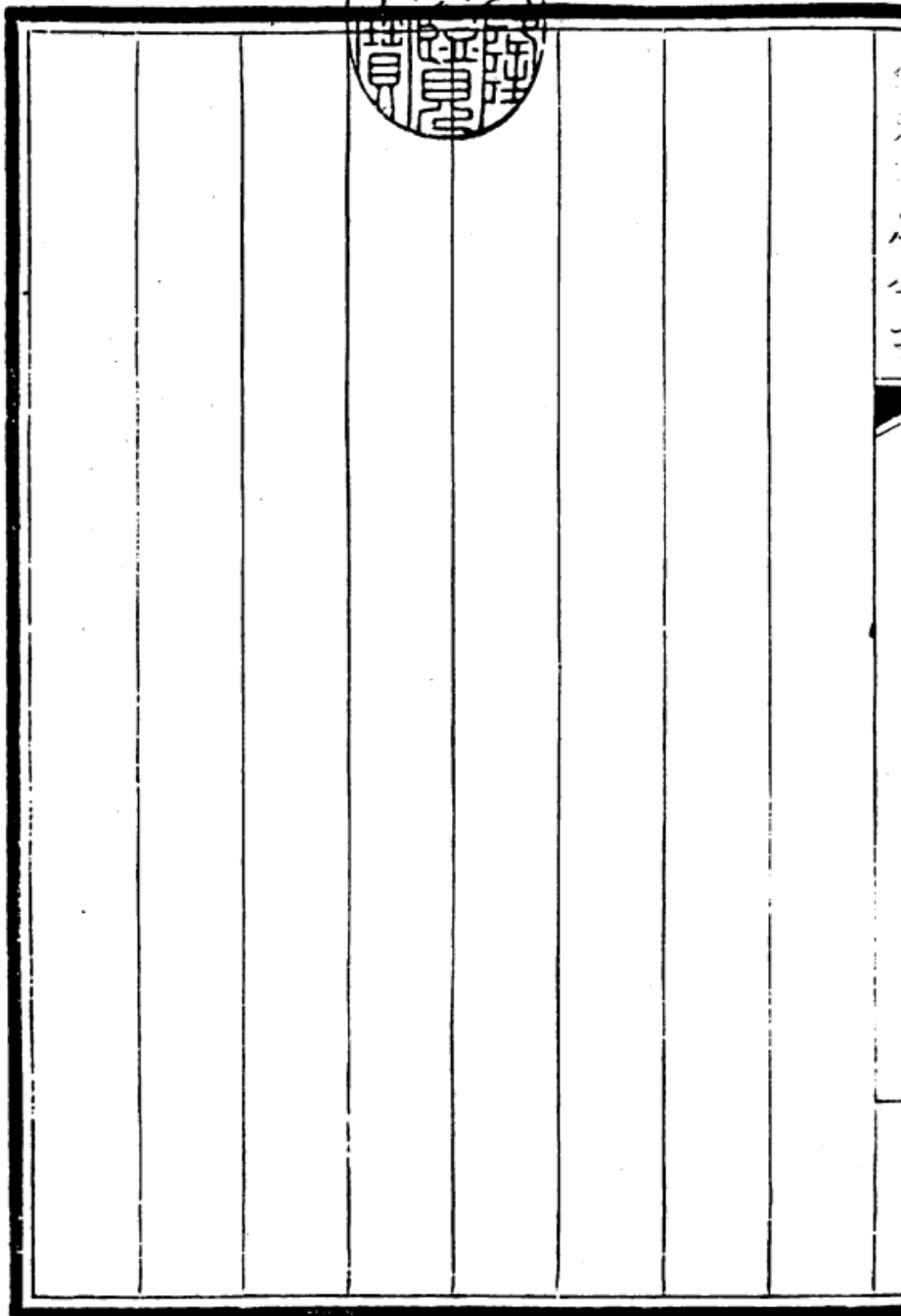
五代史卷五十八考證

司天考第一黃道正交月度統法通朔交定日○統字

上南本有經字

五代史卷五十八考證

謹案第八頁後六行軫十七度刊本軫訛乾今改





覆校官編修臣查一堂

校對官庶吉士臣許兆椿

謄錄舉人臣孫潢

欽定四庫全書叢要

史部

五代史卷五十九

六十



欽定四庫全書  
薈要卷五千六百十

史部

五代史卷五十九

宋歐陽修撰

蜀志考第二

龍孔子作春秋而天人備予述本紀書人而不書天予  
何敢異於聖人哉其文雖異其意一也自堯舜三代以  
來莫不稱天以舉事孔子刪詩書不去也蓋聖人不絕  
天於人亦不以天參人絕天於人則天道廢以天參人

則人事惑故常存而不究也春秋雖書日食星變之類  
孔子未嘗道其所以然者故其弟子之徒莫得有所述  
於後世也然則天果與於人乎果不與於人乎曰天吾  
不知質諸聖人之言可也易曰天道虧盈而益謙地道  
變盈而流謙鬼神害盈而福謙人道惡盈而好謙此聖  
人極論天人之際最詳而明者也其於天地鬼神以不可  
知為言其可知者人而已夫日中則昃盛衰必復天  
吾不知吾見其虧益於物者矣草木之成者變而衰落

之物之下者進而流行之地吾不知吾見其變流於物  
者矣人之貪滿者多禍其守約者多福鬼神吾不知吾  
見人之禍福者矣天地鬼神不可知其心則因其著於  
物者以測之故據其迹之可見者以為言曰虧益曰變  
流曰害福若人則可知者故直言其情曰好惡其知與  
不知異辭也參而會之與人無以異也其果與於人乎  
不與於人乎則所不知也以其不可知故常尊而遠之  
以其與人無所異也則修吾人事而已人事者天意也

書曰天視自我民視天聽自我民聽未有人心悅於下而天意怒於上者未有人理逆於下而天道順於上者然則王者君天下子生民布德行政以順人心是之謂奉天至於三辰五星常動而不息不能無盈縮差忒之變而占之有中有不中不可以為常者有司之事也本紀所述人君行事詳矣其興亡治亂可以見至於三辰五星逆順變見有司之所占者故以其官誌之以備官司之所考嗚呼聖人既沒而異端起自秦漢以來學者

惑於災異矣天文五行之說不勝其繁也予之所述不得  
不異乎春秋也考者可以知焉

開平二年夏四月辛丑熒惑犯上將甲寅地震四年十  
二月庚午月有食之乾化元年春正月丙戌朔日有食  
之五月客星犯帝座二年正月丙申熒惑犯房第二星  
戊申月犯心大星四月甲寅月掩心大星壬申彗出于  
張甲戌彗出靈臺同光元年十月辛未朔日有食之二  
年六月甲申衆星交流丙戌衆星交流八月戊子熒惑

犯星十一月丁巳地震三年三月丙申熒惑犯上相戊  
申月有食之四月癸亥朔日有食之甲子熒惑犯左執  
法六月甲子太白晝見丙寅歲犯右執法己巳太白晝  
見庚寅衆星流自二更盡三更而止辛卯衆小星流于  
西南九月甲辰月有食之丁未天狗墮有聲如雷野雉  
皆雊丙辰太白歲相犯十一月甲寅地震天成元年三  
月惡星入天庫流星犯天棓四月庚戌金犯積尸六月  
乙未衆小星交流七月己未月犯太白庚申太白晝見

乙丑月入南斗魁八月乙酉朔日有食之癸卯太白犯  
心大星乙巳月犯五諸侯辛亥熒惑犯上將九月丁巳  
月犯心大星己巳月犯昴庚午熒惑犯右執法己卯熒  
惑犯左執法十月戊子熒惑犯上相己丑至于庚子日  
月赤而無光丙午月掩左執法十一月丁丑月暈匝火  
木戊寅月犯金木土十二月戊戌熒惑犯氐乙巳月掩  
庶子二年正月甲戌熒惑歲相犯二月辛卯熒惑犯鍵  
閼三月戊午月掩鬼庚申衆小星流于西北己巳熒惑

犯上相乙亥月入羽林四月丁亥月犯右執法癸卯月  
入羽林六月辛丑熒惑犯房八月己卯朔日有食之庚  
子月犯五諸侯九月壬子歲犯房庚申月入羽林壬申  
月犯上將十月壬午月犯五諸侯癸未地震十一月乙  
卯月入羽林辛未地震壬申地震十二月癸未地震三  
年春正月壬申金火合于奎二月丁丑朔日有食之四  
月丁酉月犯五諸侯五月丁巳月掩房距星六月乙酉  
月掩心庶子癸巳月入羽林自正月至于是月宗人宗

正搖不止七月乙卯月入南斗魁閏八月癸卯朔熒惑犯上將戊申月犯南斗乙卯熒惑犯右執法庚戌太白犯右執法九月庚辰土木合于箕辛巳金火合于軫十月庚午彗出西南十一月戊子月掩軒轅大星乙未太白犯鎮月掩房十二月壬寅朔熒惑犯房金木相犯于斗乙卯月有食之四年正月癸巳月入南斗魁二月辛酉月及火土合于斗三月壬辰歲犯牛六月癸丑月有食之既七月丁丑月入南斗九月丙子熒惑入哭星十

二月庚戌月有食之旣長興元年六月癸巳朔日有食  
之乙卯太白犯天鑄八月己亥月犯南斗乙卯月犯積  
尸九月辛酉朔衆小星交流而墮十一月壬戌熒惑犯  
氐十二月丙辰熒惑犯天江二年正月乙亥太白犯羽  
林庚辰月犯心距星二月丁未月犯房四月甲寅熒惑  
犯羽林五月癸亥太白晝見閏五月乙巳歲晝見六月  
壬午地震八月丁巳辰犯端門九月丙戌衆星交流丁  
亥衆星交流而墮戊子太白晝見丁未雷十一月甲申

朔日有食之丙戌太白犯鍵三年四月庚辰熒惑犯積  
尸九月庚寅太白犯哭星十月壬申太白晝見十一月  
己亥太白犯壁壘四年五月癸卯太白晝見六月庚午  
衆星交流七月乙亥朔衆星交流九月辛巳太白犯右  
執法乙未雷應順元年二月丁酉衆星流于西北四月  
戊寅白虹貫日是月改元清泰清泰元年五月己未太  
白晝見六月甲戌太白犯右執法九月辛丑衆星交流  
壬寅雨雹于京師冬十一月丁未彗出虛危掃天壘及

哭星天福元年三月壬子熒惑犯積尸二年正月乙卯  
朔日有食之七月丙寅日有食之十二月己卯朔日有  
白虹二三年三月壬子日有白虹二五月壬子月犯上  
將四年四月辛巳太白犯東井北轍甲午太白犯五諸  
侯五月丁未太白犯輿鬼中星七月庚子朔日有食之  
九月癸未月掩畢五年十一月丁丑日有食之六年八  
月辛卯太白犯軒轅九月己卯熒惑犯上將壬子彗出  
于西掃天市垣八年四月戊申朔日有食之八月丙子

熒惑犯右掖十月庚戌彗出東方丙辰熒惑犯進賢十一月庚子月犯房開運元年二月辛亥日有白虹二壬戌太白犯昴己巳熒惑犯天鑰三月戊子日有食之四月丁巳太白犯五諸侯七月庚辰月犯熒惑壬午月入南斗甲申太白犯東井八月甲辰熒惑入南斗九月庚午朔日有食之丙子月入南斗乙酉月食昴丙戌月有食之庚寅月犯五諸侯十月癸卯月入南斗十一月辛巳月犯昴十二月癸丑太白犯辰二年七月乙未朔月

犯角壬寅月犯心前大星庚戌歲犯井鉞八月甲子朔  
日有食之甲戌歲犯東井九月己酉月犯昴甲寅太白  
犯南斗魁十一月甲午朔太白犯哭星癸丑月掩角距  
星戊午月犯心後星三年二月壬戌朔日有食之天福  
十二年四月丙子太白晝見十月己丑太白犯亢距星  
十一月壬子雨木氷辛酉雨木氷壬戌月犯昴癸酉雨  
木氷乙亥月掩心大星己卯月犯南斗十二月乙未月  
有食之乾祐元年四月甲午月犯南斗六月戊寅朔日

有食之乙未月入南斗七月甲寅月掩心庶子星八月  
乙酉鎮犯太微西垣戊戌歲犯右執法九月丁卯月掩  
鬼十月丁丑歲犯左執法二年四月壬午太白晝見六  
月癸酉朔日有食之壬午月犯心丙戌月犯天闕八月  
乙亥月犯房次將九月壬寅太白犯右執法庚戌太白  
犯鎮辛酉鎮犯右執法丁卯太白犯歲鎮自元年八月  
己丑入太微垣犯上將執法內屏謁者勾已往來至是  
歲十一月辛亥而出四百四十三日甲寅月犯昴三年

二月甲戌月犯昴六月乙卯鎮犯左掖七月甲申熒惑犯司恆八月癸卯太白犯房庚戌太白犯心大星十月辛酉月犯心大星太白犯木十一月甲子朔日有食之廣順元年二月丁巳歲犯咸池己未熒惑犯五諸侯三月甲子歲守心己卯熒惑犯鬼壬午熒惑犯天戶四月甲午歲犯鈎鉉二月庚寅太白經天四月丙戌朔日有食之七月乙丑熒惑犯井鉞八月乙未熒惑犯天鑪九月辛酉熒惑犯鬼庚辰太白掩右執法十月壬辰

太白犯進賢三年四月乙丑熒惑犯靈臺五月辛巳熒  
惑犯上將丙申熒惑犯右執法七月乙酉月犯房十二  
月戊申雨木冰顯德元年正月庚寅有大星墜有聲如  
雷牛馬皆逸京師以為曉鼓皆伐鼓以應之三年正月  
壬戌有星孛于參十二月庚午白虹貫日癸酉日有食  
之

五代亂世文字不完而史官所記亦有詳略其日月五  
星之變大者如此至於氣祲之象出沒銷散不常尤難

占據而五代之際日有冠珥環暈纓紐負抱戴履背氣  
十日之中常七八其繁不可以勝書而背氣尤多天福  
八年正月丙戌黃霧四塞九年正月乙未大霧中二白  
虹相偶四月庚戌大霧中有蒼白二虹廣順元年十一  
月甲子白虹竟天此其尤異者也至於吳火出楊林江  
水中閩天雨豆之類皆非中國耳目所及者不可得而  
悉書矣

五代史卷五十九

五代史卷五十九考證

司天考第二三年三月壬子日有白虹二五月壬子月犯上將○此天福三年也張希崇傳有天福三年月掩畢口大星希崇嘆曰畢口大星邊將也我其當之乎本卷不知何以不書

丁亥太白犯歲鎮自元年八月己丑入太微垣犯上將執法內屏謁者勾已往來至是歲十一月辛亥而出四百四十三日○四百四十三日南本作小注

五代史卷五十九 考證

欽定四庫全書  
舊要卷五千六百十一

史部

五代史卷六十

宋

歐

陽

修

撰

職方考第三

嗚呼自三代以上莫不分土而治也後世鑒古矯失始  
郡縣天下而自秦漢以來為國孰與三代長短及其亡  
也未始不分至或無地以自存焉蓋得其要則雖萬國  
而治失其所守則雖一天下不能以容豈非一本於道

德哉唐之盛時雖名天下為十道而其勢未分既其衰也置軍節度號為方鎮鎮之大者連州十餘小者猶兼三四故其兵驕則逐帥帥彊則叛上土地為其世有干戈起而相侵天下之勢自茲而分然唐自中世多故矣其興衰救難常倚鎮兵扶持而侵凌亂亡亦終以此豈其利害之理然歟自僖昭以來日益割裂梁初天下別為十一南有吳浙荆湖閩漢西有岐蜀北有燕晉而朱氏所有七十八州以為梁莊宗初起并代取幽滄有州

三十五其後又取梁魏博等十有六州合五十一州以  
滅梁岐王稱臣又得其州七同光破蜀已而復失惟得  
秦鳳階成四州而營平二州陷于契丹其增置之州一  
合一百二十三州以為唐石氏入立獻十有六州于契  
丹而得蜀金州又增置之州一合一百九州以為晉劉  
氏之初秦鳳階成復入于蜀隱帝時增置之州一合一  
百六州以為漢郭氏代漢十州入于劉旻世宗取秦鳳  
階成瀛漠及淮南十四州又增置之州五而廢者三合

一百一十八州以為周宋興因之此中國之大略也其餘外屬者強弱相并不常其得失至於周末閩已先亡而在者七國自江以下二十一州為南唐自効以南及山南西道四十六州為蜀自湖南北十州為楚自浙東西十三州為吳越自嶺南北四十七州為南漢自太原以北十州為東漢而荆歸峽三州為南平合中國所有二百六十八州而軍不在焉唐之封疆遠矣前史備載而羈縻寄治虛名之州在其間五代亂世文字不完而

時有廢省又或陷于夷狄不可考究其詳其可見者具之如譜

州 梁 唐 晉 漢 周

汴 都 有宣 都 都 都

洛 都 有晉 都 都 都

雍 都 有昌 有永 有

兗 有寧 有平 有

沂 有 有 有 有

密

有

有

有

有

有

青

有  
盧平

有

有

有

有

淄

有

有

有

有

有

齊

有

有

有

有

有

棣

有

有

有

有

有

登

有

有

有

有

有

菜

有

有

有

有

有

徐

有  
寧武

有

有

有

有

宿

有

有

有

有

有

鄆

有  
平天

有

有

有

有

曹

有

有

有  
威信

有  
罷

有  
彰信

漢

有

有

有

有

有

宋

有  
宣武

有  
歸德

有

有

有

濟

有

有

有

有

有  
太祖置

毫

有

有

有

有

有

單

有  
州輝

有  
改曰

有

有

有

賴

有

有

有

有

有

陳

有

有

有  
安鎮

有  
軍

有  
復

蔡

有

有

有

有

有

許

有  
匡

有  
忠

有

有

有

汝

有

有

有

有

有

鄭

有

有

有

有

有

滑

有  
宣義

有  
成義

有

有

有

襄

有

初曰忠義  
後復為山南東道

有

有

有

有

均

有

有

有

有

有

房

有

有

有

有

有

金

有蜀

有蜀

有

有

有

鄧

有蜀<sub>宣</sub>

有威

有

有

有勝武

隨

有

有

有

有

有

郢

有

有

有

有

有

唐

有

有

有

有

有

復

有

有

有

有

有

安 有威 宣

有遠 安

有罷

有復

有罷

申 有

有

有

有

蒲 有國 護

有

有

有

孟 有河陽

有

有

有

懷 有

有

有

有

晉 有初曰定昌  
後曰建寧

有建

有

有

有

絳 有

有

有

有

陝 有國 鎮

有保

有

有

有

虢	有	有	有	有	有
華	有感	有鎮	有	有	有
商	有	有	有	有	有
同	有武	有匡	有	有	有
耀	岐勝有崇州 <small>義靜勝</small>	有復曰耀州 <small>改順義</small>	有	有	有
解	有	有	有	有	有
邠	岐有	有	有	有	有
寧	有	有	有	有	有

慶

岐

有

有

有

有

有

衍

岐

有

有

有

有

有

威

有

有

有

鄜

岐

有

有

有

有

有

坊

岐

有

有

有

有

有

丹

岐

有

有

有

有

有

夏

岐

有

有

有

有

有

忠義有

武彰有

有

有

有

高祖置

環州改曰

銀	有	有	有	有	有	有
綏	有	有	有	有	有	有
宥	有	有	有	有	有	有
靈	有	有	有	有	有	有
鹽	有	有	有	有	有	有
岐	岐 <small>翔鳳</small>	有	有	有	有	有
隴	有	有	有	有	有	有
涇	岐 <small>彰</small>	有	有	有	有	有

原

岐

有

有

有

有

渭

岐

有

有

有

有

武

岐

有

有

有

有

秦

岐

有

有

有

有

成

岐蜀

有

有

有

有

階

岐蜀

有

有

有

有

鳳

岐蜀

有

有

有

有

乾

岐

有

有

有

有

李茂  
貞置

魏

有雄天

唐有都鄴

有都鄴

有都鄴

有都罷

博

有

唐有

有

有

貝

有

唐有

有清永

有

有

衛

有

唐有

有

有

澶

有

唐有

有鎮

有

有

相

有昭

唐有

有彰

有

有

邢

有保

唐有安

有

有

有

洛

有

有

有

有

磁

有

改日

唐有

復日

有

有

有

鎮

有

惠州

唐有

成德

有

有

有

冀

有

唐有

有

有

有

深

有

唐有

有

有

有

趙

有

唐有

有

有

有

易

有

唐有

有

有

有

祁

有

唐有

有

有

有

定

有

成義

唐有

有

有

有

滄

唐  
海橫

有

有

有

有

景

唐

有

有

有

有  
廢

德

唐

有

有

有

有

濱

有  
置  
世宗

瀛

有

契丹

契丹

有

漠

有

契丹

契丹

有

雄

有  
置  
世宗

霸

有  
置  
世宗

幽

唐  
盧龍

有

契丹

契丹

契丹

涿

唐

有

契丹

契丹

契丹

檀

唐

有

契丹

契丹

契丹

蔚

唐

有

契丹

契丹

契丹

順

唐

有

契丹

契丹

契丹

營

唐

有  
丹契

契丹

契丹

契丹

平

唐

有  
丹契

契丹

契丹

契丹

蔚

唐

有

契丹

契丹

契丹

朔

唐

有

契丹

契丹

契丹

雲

唐

大同

有

契丹

契丹

契丹

應

唐

有彰國

契丹

契丹

契丹

新

唐

有威

契丹

契丹

契丹

媯

唐

有

契丹

契丹

契丹

儒

唐

有

契丹

契丹

契丹

武

唐

有

契丹

契丹

契丹

寰

有置

明宗

契丹

契丹

忻

唐

有

有

有

東漢

代

唐  
門鴈

有

有

有

東漢

嵐

唐

有

有

有

東漢

石

唐

有

有

有

東漢

麟

唐

有

有

有

東漢

憲

唐

有

有

有

東漢

并

唐  
河

有  
都

有

有

東漢

府

唐

有

有  
安永

有  
罷

有  
安永

汾	唐	有	有	有
慈	唐	有	有	有
隰	唐	有	有	有
澤	唐	有	有	有
潞	唐 <small>昭義</small>	有 <small>安義</small>	有 <small>昭義</small>	有
沁	唐	有	有	有
遼	唐	有	有	有
揚	吳 <small>南淮</small>	吳	南唐	南唐

楚

吳

吳

南唐

南唐

有

泗

吳

吳

南唐

南唐

有

和

吳

吳

南唐

南唐

有

光

吳

吳

南唐

南唐

有

黃

吳

吳

南唐

南唐

有

舒

吳

吳

南唐

南唐

有

蘄

吳

吳

南唐

南唐

有

廬

吳

吳

南唐

南唐

有保

壽

吳忠

吳

南唐清

南唐

有忠

海

吳

吳

南唐

南唐

有

泰

吳

吳

南唐

南唐

有

濠

吳

吳

南唐

南唐

有

通

有置  
世宗

潤

吳

吳

南唐

南唐

南唐

常

吳

吳

南唐

南唐

南唐

江	信	饒	池	昇	鄂	歎	宣
吳	吳	吳	吳	吳	吳	吳國	吳
吳	吳	吳	吳	吳	吳昌武	吳	南唐
南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐
南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐
南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐
南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐
南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐

洪  
吳  
南鎮

吳  
南唐  
南唐  
南唐

撫  
吳

吳  
南唐  
南唐  
南唐

袁  
吳

吳  
南唐  
南唐  
南唐

吉  
吳

吳  
南唐  
南唐  
南唐

虔  
吳

吳  
南唐  
南唐  
南唐

筠

南唐  
李景置  
南唐  
南唐  
南唐

建  
閩

閩  
南唐  
南唐  
南唐

汀  
閩

閩  
南唐  
南唐  
南唐

効

南唐

李景置

南唐

南唐

漳

閩

閩

南唐

留從効

南唐

留從効

南唐

泉

閩

閩

南唐

留從効

南唐

留從効

南唐

福

閩

閩

吳越

武留從

吳越

留從

吳越

杭

閩

閩

吳越

海鎮武留從

吳越

留從

吳越

越

閩

閩

吳越

東鎮武留從

吳越

留從

吳越

蘓

閩

閩

吳越

東鎮武留從

吳越

留從

吳越

湖

閩

閩

吳越

宣德東鎮武留從

吳越

留從

吳越

溫

吳越

吳越

吳越

吳越

吳越

台

吳越

吳越

吳越

吳越

吳越

明

吳越

吳越

吳越

吳越

吳越

處

吳越

吳越

吳越

吳越

吳越

衢

吳越

吳越

吳越

吳越

吳越

婺

吳越

吳越

吳越

吳越

吳越

睦

吳越

吳越

吳越

吳越

吳越

秀

吳越

元瓘置

吳越

吳越

荆

南平

荆南

南平

南平

南平

南平

歸

蜀

南平

南平

南平

南平

益

蜀都成

有後蜀

蜀

蜀

蜀

漢

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

彭

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

蜀

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

綿

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

眉	蜀	有後蜀	蜀	蜀
嘉	蜀	有後蜀	蜀	蜀
劍	蜀	有後蜀	蜀	蜀
梓	蜀	有後蜀	蜀	蜀
遂	蜀	有後蜀	蜀	蜀
果	蜀	有後蜀	蜀	蜀
閬	蜀	有後蜀	蜀	蜀
普	蜀	有後蜀	蜀	蜀

蜀劍南  
東川  
信武

陵	蜀	有後蜀	蜀	蜀	蜀
資	蜀	有後蜀	蜀	蜀	蜀
榮	蜀	有後蜀	蜀	蜀	蜀
簡	蜀	有後蜀	蜀	蜀	蜀
邛	蜀	有後蜀	蜀	蜀	蜀
黎	蜀	有後蜀	蜀	蜀	蜀
雅	蜀	有後蜀	蜀	蜀	蜀
維	蜀	有後蜀	蜀	蜀	蜀

茂

蜀

有後蜀

蜀

蜀

文

蜀

有後蜀

蜀

蜀

龍

蜀

有後蜀

蜀

蜀

黔

蜀  
武

有後蜀

蜀

蜀

施

蜀

有後蜀

蜀

蜀

夔

蜀  
江鎮

有後蜀

蜀

蜀

忠

蜀

有後蜀

蜀

蜀

萬

蜀

有後蜀

蜀

蜀

興

蜀

有後蜀

蜀

蜀

利

蜀  
武昭

有後蜀

蜀

蜀

開

蜀

有後蜀

蜀

蜀

通

蜀

有後蜀

蜀

蜀

渝

蜀

有後蜀

蜀

蜀

涪

蜀

有後蜀

蜀

蜀

合

蜀

有後蜀

蜀

蜀

瀘

蜀

有後蜀

蜀

蜀

昌

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

巴

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

蓬

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

集

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

壁

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

渠

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

戎

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

梁

蜀

山南  
西道

有後蜀

蜀

蜀

蜀

洋

蜀武定

有後蜀

蜀

蜀

潭

蜀安武

有後蜀

蜀

蜀

周行逢

衡

蜀

有後蜀

蜀

蜀

周行逢

澧

蜀

有後蜀

蜀

周行逢

朗

楚武平

楚

楚

楚

周行逢

岳

楚

楚

楚

楚

周行逢

道

楚

楚

楚

楚

周行逢

永

楚

楚

楚

楚

周行逢

邵 楚 楚 周行逢

全 楚 楚 周行逢

辰 楚 楚 周行逢

融 楚 楚 周行逢

郴 楚 楚 南漢 周行逢

連 楚 楚 南漢

昭 楚 楚 南漢

宜 楚 楚 南漢

桂  
楚江靜

楚  
楚

南漢  
南漢

南漢  
南漢

賀

楚

楚

楚

南漢

南漢

梧

楚

楚

楚

南漢

南漢

蒙

楚

楚

楚

南漢

南漢

嚴

楚

楚

楚

南漢

南漢

富

楚

楚

楚

南漢

南漢

柳

楚

楚

楚

南漢

南漢

象

楚

楚

楚

南漢

南漢

容

南漢

寧遠建

南漢

南漢

南漢

南漢

邕

南漢

武建

南漢

南漢

南漢

南漢

端

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

康

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

封

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

恩

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

春

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

新

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

高

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

寶

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

雷

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

化

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

韶

有南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

藤

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

白

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

廉

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

欽	南漢	南漢	南漢	南漢
廣	南漢	南漢	南漢	南漢
橫	南漢	南漢	南漢	南漢
賓	南漢	南漢	南漢	南漢
潯	南漢	南漢	南漢	南漢
惠	南漢	南漢	南漢	南漢
鬱林	南漢	南漢	南漢	南漢
英	南漢	南漢	南漢	南漢

清海

劉龜置

雄

南漢

劉龜置

南漢

南漢

南漢

南漢

瓊

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

崖

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

儋

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

萬安

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

羅

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

潘

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

勤

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

瀧

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

辨

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

汴州唐故曰宣武軍梁以汴州為開封府建為東都後  
唐滅梁復為宣武軍晉天福三年升為東京漢周因之  
洛陽梁唐晉漢周常以為都唐故為東都梁為西都後  
唐為洛京晉為西京漢周因之

雍州唐故上都昭宗遷洛廢為佑國軍梁初改京兆府  
曰大安佑國軍曰永平唐滅梁復為西京晉廢為晉昌

軍漢改曰永興周因之

曹州故屬宣武軍節度晉開運二年置威信軍漢初軍廢周廣順二年復置彰信軍

宋州故屬宣武軍節度梁初徙置宣武軍唐滅梁改曰歸德

陳州故屬忠武軍節度晉開運二年置鎮安軍漢初軍廢周廣順二年復之

許州唐故曰忠武梁改曰匡國唐滅梁復曰忠武

滑州唐故曰義成以避梁王父諱改曰宣義唐滅梁復其故

襄州唐故曰山南東道唐梁之際改曰忠義軍後以延州為忠義襄州復曰山南東道

鄧州故屬山南東道節度梁破趙匡凝分鄧州置宣化軍唐改曰威勝周改曰武勝

安州梁置宣威軍唐改曰安遠晉罷漢復曰安遠周又罷

晉州故屬護國軍節度梁開平四年置定昌軍貞明三年改曰建寧唐改曰建雄

金州故屬山南東道節度唐末置戎昭軍已而廢之遂入于蜀至晉高祖時又置懷德軍尋罷

陝州唐故曰保義梁改曰鎮國後唐復曰保義

華州唐故曰鎮國梁改曰感化後唐復曰鎮國

同州唐故曰匡國梁改曰忠武後唐復曰匡國

耀州本華原縣唐末屬李茂貞建為耀州置義勝軍梁

末帝時茂貞養子溫韜以州降梁梁改耀州為崇州義  
勝曰靜勝後唐復曰耀州改曰順義

延州故屬保大軍節度梁置忠義軍唐改曰彰武

魏州唐故曰大名府置天雄軍五代皆因之後唐建鄆  
都晉漢因之至周罷大名府後唐曰興唐晉曰廣晉漢  
周復曰大名

澶州故屬天雄節度晉天福九年置鎮寧軍

相州故屬天雄軍節度梁末帝分置昭德軍而天雄軍

亂遂入于晉莊宗滅梁復屬天雄晉高祖置彰德軍  
邢州故屬昭義軍節度昭義所統澤潞邢洺磁五州唐  
末孟方立為昭義軍節度使徙其軍額于邢州而澤潞  
二州入于晉方立但有邢洺磁三州故當唐末有兩昭  
義軍染晉之爭或入于梁或入于晉梁以邢洺磁三州  
為保義軍莊宗滅梁改曰安國

鎮州故曰成德軍染初以成奇犯廟諱改曰武順唐復  
曰成德晉又改曰順德漢復曰成德

應州故屬大同軍節度唐明宗即位以其應州人也乃置彰國軍

新州唐同光元年置威塞軍

府州晉置永安軍漢罷之周復

并州後唐建北都其軍仍曰河東

潞州唐故曰昭義梁末帝時屬染改曰匡義歲餘唐滅染改曰安義晉復曰昭義

廬州周世宗克淮南置保信軍

壽州唐故曰忠正南唐改曰清淮周世宗平淮南復曰忠正

五代之際外屬之州揚州曰淮南宣州曰寧國鄂州曰武昌洪州曰鎮南福州曰武威杭州曰鎮海越州曰鎮東江陵府曰荆南益州梓州曰劖南東西川遂州曰武信興元府曰山南西道洋州曰武定黔州曰黔南潭州曰武安桂州曰靜江容州曰寧遠邕州曰建武廣州曰清海皆唐故號更五代無所易而今因之者也其餘僭

偽改置之名不可悉考而不足道其因著于今者略注于譜

濟州周廣順二年置割鄆州之鉅野鄆城兗州之任城單州之金鄉為屬縣而治鉅野

單州唐末以宋州之碭山梁太祖鄉里也為置輝州已而徙治單父後唐滅梁改輝州為單州其屬縣置徙傅記不同今領單父碭山成武魚臺四縣

耀州李茂貞置治華原縣梁初改曰崇州唐同光元年

復為耀州

解州漢乾祐元年九月置割河中之聞喜安邑解三縣為屬而治解

威州晉天福四年置割靈州之方渠寧州之末波烏嶺三鎮為屬而治方渠周廣順二年改曰環州顯德四年廢為通遠軍五代置軍六皆寄治於縣隸於州故不別出監者物務之名爾故不載於地理皇朝

軍監始自置屬縣與州府並列矣

乾州李茂貞置治奉先縣

磁州梁改曰惠州唐復曰磁州

景州唐故置弓高周顯德二年廢為定遠軍割其屬安陵縣屬德州廢弓高縣入東光縣為定遠軍治所

濱州周顯德三年置以其濱海為名初五代之際置榷鹽務於海傍後為瞻國軍周因置州割棣州之渤海蒲臺為屬縣而治渤海

雄州周顯德六年克瓦橋關置治歸義割易州之容城為屬尋廢

霸州周顯德六年克益津關置治永清割漠州之文安瀛州之大城為屬

通州本海陵之東境南唐置靜海制置院周世宗克淮南升為靜海軍後置通州分其地置靜海海門二縣為屬而治靜海

筠州南唐李景置割洪州之高安上高萬載清江四縣為屬而治高安

劍州南唐李景置割建州之延平劍浦富沙三縣為屬

而治延平

全州楚王馬希範置以潭州之湘川縣為清湘縣又割灌陽縣為屬而治清湘

秀州吳越王錢元瓘置割杭州之嘉興縣為屬而治之  
雄州南漢劉龕割韶州之保昌置治保昌

英州南漢劉龕割廣州之湏陽置治湏陽

開封府故統六縣梁開平元年割滑州之酸棗長垣鄭  
州之中牟陽武宋州之襄邑曹州之考城更曰戴邑許

州之扶溝鄢陵陳州之太康隸焉唐分酸棗中牟襄邑  
鄢陵太康五縣還其故晉升汴州為東京復割五縣隸焉  
雍邱晉改曰杞漢復其故長垣唐改曰匡城

黎陽故屬滑州晉割隸衛州

葉襄城故屬許州唐割隸汝州

楚邱故屬單州梁割隸宋州

密州膠西故曰輔唐梁改曰安邱唐復其故晉改曰膠西

渭南故屬京兆周改隸華州

同官故屬京兆府梁割隸同州唐割隸耀州

羨原故屬同州李茂貞置鼎州而治之梁改為裕州屬順義軍節度後不見其廢時唐同光三年割隸耀州

平涼故屬涇州唐末渭州陷吐蕃權於平涼置渭州而縣廢後唐清泰三年以故平涼之安國耀武兩鎮置平涼縣屬涇州

臨涇故屬涇州唐末原州陷吐蕃權於臨涇置原州而涇州兼治其民後唐清泰三年割隸原州

鄆州咸寧周廢

稷山故屬河中唐割隸絳州

慈州仟城呂香周廢

大名府大名唐故曰貴鄉後唐改曰廣晉漢改曰大名

滄州長蘆乾符周廢入清池無棣周置保順軍

安陵故屬景州周割隸德州

澶州頓邱晉置德清軍

博州武水周廢入聊城

博野故屬深州周割隸定州

武康故屬湖州梁割隸杭州

福州閩清梁乾化元年王審知於梅溪場置

蘇州吳江梁開平三年錢鏐置

明州望海梁開平三年錢鏐置

處州長松故曰松陽梁改曰長松

潭州龍喜漢乾祐三年馬希範置

天長六合故屬揚州南唐以天長為軍六合為雄州周

復故

漢陽故屬郢州周置漢陽軍

汉川故屬沔州周割隸安州

襄州樂鄉周廢入宜城

鄧州臨湍漢改曰臨瀨菊潭向城周廢

復州竟陵晉改曰景陵

監利故屬復州梁割隸江陵

唐州慈邱周廢

商州乾元漢改曰乾祐割隸京兆

洛南故屬華州周割隸商州

隨州唐城梁改曰漢東後唐復舊晉又改漢東漢復舊  
雄勝軍本鳳州固鎮周置軍

秦州天水隴城唐末廢後唐復置

成州栗亭後唐置

自唐有方鎮而史官不錄於地理之書以謂方鎮兵戎  
之事非職方所掌故也然而後世因習以軍目地而沒

其州名

若今永興本節度軍名而今命守臣遂曰  
知永興軍府事而不言雍州京兆是也

又今

置軍者徒以虛名升建為州府之重此不可以不書也

州縣凡唐故而廢於五代若五代所置而見于今者及

縣之割隸今因之者皆宜列以備職方之考其餘嘗置

而復廢嘗改割而復舊者皆不足書山川物俗職方之

掌也五代短世無所遷變故亦不復錄而錄其方鎮軍

名以與前史互見之云

五代史卷六十

謹案卷六十第三頁前七行秦寧監本秦作泰

第二十五頁後四行渠寧州之末波烏嶺監本末

欽定四庫全書





覆校官編修臣查

校對官庶吉士臣王坦修

謄錄監生臣李溥