

翼

亥

翼元卷十

宋 臨邛張行成 撰 綿州 李調元鶴 校

揲著法

易用天數七七之中取天地之四象則四七四八四九四六以爲陰陽老少是也三揲得一象爲一畫十八揲乃成六畫爲一卦以爲六爻則夫之六用也其掛一數以象人每畫歸奇均之得十九一卦得一百十四

四九者歸奇之三 四八者歸奇十七 四七者

歸奇二十一 四六者歸奇二十五

四數通七十六均之則每畫得十九

其初再二揲暗數每畫均之得七十八總一卦共四

百六十八

兩少者

四十與四十四

兩多者

四十與三十二

先少後多

四十

四與三十六

先多後少

四十與三十六

四數通三百一十二均之則每畫七十八

用策一卦通得一百八十

四六者二十四 四七者二十八 四八者三十

一四九者三十六

通四畫一百二十均之每畫得三十

元用天地中數五六之合爲十一而三天之數取天  
之三變則三七三八三九以爲一二三是也兩揲得  
一變八揲乃成四重則方州部家地之四體也其掛  
一之

以象元每兩揲併歸奇均得九凡一首得三十六

三七者奇十二 三八者奇九 三九者奇六

通三數則每重得九總一首四重得三十六  
其初揲之奇暗數每兩重通之得五十七

初揲少者得三十 多者得二十七

通二數者五十七總一首四重得一百一十

四

用策一首通得九十六

三七者二十一 三八者二十四 三九者二十

七

通七十二均之每重得二十四

元包用老陰六六數中取天之二氣則九六是也一  
揲得一畫六揲成一卦每揲先存二十四則坤之策  
也揲而得九者奇三併之得二十七揲而得六者奇  
六併之則三十兩揲通歸五十七則太元兩揲之暗  
數也故太元一首暗數合易一卦之歸奇數而包一

卦歸奇得一百七十一則太元九章月小終之數也  
總一卦存坤數百四十四歸奇二十七通一百七十  
一用數兩畫得十五通十卦得四十五

無暗數者以一揲而成一

世也

潛虛於天數之七析一爲十以爲物數之中取五行  
之物則一六二七三八四九五十之體是也再一揲  
以求變每用三揲則二百一十著矣易之爻包之世  
皆而畫而得者卽體爲用體用合一也元之贊在首  
外虛之變在名外不相附者因體起用體用分兩也  
故元之占用逢而虛求變別一揲也 易以六七八

九爲用策則一期之日天之用也掛一歸奇爲閏數  
物數暗策爲律呂數元以七八九爲首則方州部家  
地之體也掛一歸奇爲太中數則元之本用日之用  
也暗策爲閏數物數包以在本數爲坤通歸奇爲閏  
數九六爲用策虛以奇數爲五行數及變數故無歸  
奇五行用十九變用七則易歸奇分初揲與總三揲  
之數也易用八元用九以天地爲本虛用十專主物  
五十五而虛地六則七七爲天七之用數五十五而  
加中氣之十五則七十爲天七之體數潛虛用五十  
五數以爲五行而著用七十者五行必得三元之理

氣而後天七之體故太元日數本五十五而亦用七十也

經世以九位取二數而得卦其爻象隨之而見方州部家自上而下分數也章會統元自下而上積數也

老陰者地之體老陽者地之用用在體外也少陰者物之體少陽者物之用用在體內也

元會運世自上而下分數也易之爻自下而上卦亦自上而下

太衍之數五十者天數二十有五而合之也虛一而



用四十九則七七少陽之變也易之著以天七之極  
變用四六四七四八四九之數以爲四象三揲成一  
畫六畫成一卦凡千一百五十二揲得三百八十四  
畫成六十四卦而三百八十四爻之用卽在體中

大中之數三十六者以九言之爲四九則天二地二  
老陽之體也以六言之爲六六則天三地三老陰之  
用也皆天地匹敵也元虛三而用三十三則天三而  
五六之合比天地五十五之數蓋用其三天虛其兩  
地也元之著以三天之合數用三七三八三九以爲  
一二三之數兩揲成一重四重成一首凡六百四十

八揲待三百二十四重成八十一家之體而七百二十九贊之用別在體外

三十六自四九言之則老陽之體自六六言之則老陰之用老陽之體卽老陰之用也老陰之體四六而用窮於六六則老陽之體四九而用窮于九九矣元包以坤爲首則從六六者也包於坤六極變之中取六九陰陽之二用則發揮剛柔生爻之義也一揲得一畫六畫成一卦三百八十四揲成六十四卦之體而六十四世之用卽在體中

七十者七之十也七爲天之盈數析而十之則二五

之合天數既盈降爲地而物以五十五之數爲人物而三五之冲氣常在也虛以天七之析數用一六二七三八四九五十以爲五行一揲成一體二體成一體名凡百有十揲得餘數六百有五成五十五名之體而三百六十七變之用別在體外

易與包因用成體體用合一用卽在體中者天用地也元與虛因用成體體用分兩用別在體後者地承天也易元爲天地之用包虛爲人物之用故易用三揲四數成一畫元用兩揲三數成一重包與虛皆用一揲一數爲一畫一體易三揲三掛者

存三元元兩揲一掛者存一元包一揲存二十四者存天地虛兩揲交掛而各用半者陰陽相交幽顯互存也

易以萬一千五百二十爲萬物數卽三十二年之日策也

元曰策九時之數當五十四策卽林鍾未之律數地之本也故竒贏二贊在七百二十九贊之外則九之微數九九之變所自而生者也五十四策以林鍾六寸言之爲六之九以餘分九時言之則爲九之六九六相生天地之本故曰元有六九之數言天地相依

也易著用七七四十九卦用八八六十四元策用六

六三十六首用

偶之以爲七十八者也

以生成言之重用天五

不用地十以一二三四五爲三天兩地以五六七八

九亦爲三天兩地總爲五十者以九藏十而以五用

九也

如元三八爲木四九爲金二七爲火一六爲水五五爲土重用五而去十也

二者之

數五皆居中在天爲冲氣在人爲皇極用中也是故

易之倚數九十皆藏於五易者變也九者究也究則

退變故名爻用九而倚數不用九九已不用况於十

乎

乾卦六爻爲六畫自此以往一陰五陽者得七畫以

至坤之六陰爲十二畫爲十二辰之類然陰之六數  
暗藏實爲用者一卦六爻而已故易數專用六陽其  
六陰則分陽而爲用爾以生成而言自子至巳爲六  
陽爻其自午至亥之六陰卽借偶卦以應之以奇偶  
癸當火運爲曾祖用曾孫數戊癸凡五變生戊土而  
甲巳復爲土運爲高祖用元孫數於是巳之中有戊  
焉是謂戊巳復會于中一二三四五之變太極十五  
之數已終終則復始矣故王冰爲至令不絕遞相生  
也五運相生之變其序如此然十干相配者夫婦合  
也自甲而始至癸而終一夫一婦迭主其運生有遲

速故革命之際亂有長短主有夫婦故受命之後運  
有陰陽堯舜禹因而革夏商周革而因雖變不亂居  
陰亦陽者盡人之道返二歸一理順九九八十一元  
包著卦用六八先天陰陽之策則同用七九也

純者有一故乾道成男坤道成女交者有二故自用  
而言則離爲日坎爲月離外陽坎外陰也自體而言

則離爲女坎爲男離內陰坎內陽也

離爲日坎爲月者先天之造物

天之陰陽互爲體用也離爲女坎爲男者後天之生物以天之一陰一陽爲本而用地也故地上有質之物皆陰伏

陽而生也先天圖右行者逆生氣以變時也左行者  
順布氣以生物也天地之道逆境所以自生順境所

以生人亦忠恕之理也易以六畫卽爻之用爲卦之

體而奇偶二變用於其中奇爲七九偶爲六八七八

奇一畫也偶二畫也先得一爲一後得一爲二也易

以九名奇以六名偶者以一爲九以二爲六在策數

則以四七四九爲一以四六四八爲二也元以四重

爲家而一二三三變用於其中策數則以三七爲一

三八爲二二九爲三也元以三用成四體而不用體

三表分  
三才

易天地數自一至十用十也參兩以倚數則用五而

已故太衍之數五十者天三十地二十也以奇偶言



之用天之奇去地之偶一三五七九奇數二十五以

一五九爲三天之十五以三七爲兩地之十偶之而

五十者併十於五而以五用十也如元十二數土去

十一十二而而數不能逆也易曰先天而天弗違後

天而奉天時天且弗違而況於人乎況於鬼神乎此

之謂也 子生於母故元氣本於土婦從其夫故五

運首於甲然乾知太始坤作成物天之用也自子午

九至巳亥四者以六用十二也易曰五位相得而各

有合邵雍謂天數二十五合之而五十地數三十合

之而六十元以五者爲聲數以六者爲律數邵雍以

五者爲著數以六者爲卦數其理蓋出乎此日數上去一二三四不用則一首四重之體也辰數上去一二三不用則每重三變之用也辰下去十與十一十二不用則著三十三之用也日下去十不用在策爲初揲得少之餘在首爲五五之中皆暗藏之數是故地得天五而顯諸仁天得地十而藏諸用也

積一至十去十

重用五偶之得一百日數得七十者十用七也積六至十二偶之得一百五十六辰數得七十八者十二用半也易著卦分用十數元日數用十辰數用十二也

太元律數之用自四至九者爲自卯至申之數以十二辰分之前六爲天後六爲地則天地各用其三在

天當生浴冠在地當官王衰皆其盛時也贊用九者  
加天之一二三推所本焉承天也易之用六當爲自  
子至巳者用天之六而地六從之也故易專用六而  
實有十二元用十二而實止于九歷數一年必具十  
二月律數至夾鍾則漸無調者天統四體地分三用  
理數然也是故易以四數成一爻用六爻成一卦卽  
以六爻爲用者以體爲用也元以三數成一重用四  
重成一首別以九贊分三表而爲用者以用爲用也  
經世位用十六者四四也會用十二者四三也四者  
爲體三者爲用也其體則皆本于四也元以四重爲

體者四也每重三變盡于十二其用與先天同而體止于四不析于十六故元不用四體者地承天也其于二之用或去六而用六或去三而用九則用亦不盡矣

元用節氣不用月朔止取甲子朔旦冬至爲起元之首經世十六位位數實不同者十變數實不同者九則以天數不過九地數不過十自然之數之理也位雖有十六然統爲十二會之用則四四之中去一用三矣變數實不過九則四三之中又去一用三矣邵雍所謂地常晦一也其十二月會分爲二十四氣一

氣又分三候每月六候則亦用六也先天卦氣圖中朔同起中氣當朔者本月二之氣也初氣當望者後月一之氣而本月三之氣也亦兩月十二候之中天用四五六地用七八九與元律數之用意正合也後天之易雖專用夫六至于卦氣圖以中氣當正初氣當悔其理與先天亦同蓋卦氣主氣而言氣必用其盛時天不用胞胎養者氣未爲用地不用病死募者氣不爲用故也

太元以方州部家爲地之四體載一元而行故別用九贊以爲日經世以元會運世爲天之四體而太極

與大物卽在其中後天月卦分陰分陽皆成乾坤迭

用柔剛皆成既未濟氣卦分陰分陽成乾坤與否泰

先天四爻當一年一奇一偶而數則皆成既濟

起或

子或起午爲陽子丑寅午未申爲奇

數之陽卯辰巳酉戌亥爲偶數之陰若子丑寅爲陰

中陽卯辰巳爲陽中陽午未申爲陽中陰酉戌亥爲

陰中陰以陰中陰陰中陽當夜數屬陰以陽中陽陽

中陰當晝數屬陽則奇卦成蠱☱自子而起偶卦成

隨☱自午而起若月卦以兩卦當年分陰分陽皆成

乾坤然奇卦爲主則奇爲乾偶卦爲主則偶爲乾比

易月卦分爲二用進退逆順有二類矣先天十六用

十二爲會變數用九位數用十而實不用十六之中  
物用十與十二十實用七十二或用五或用九或用  
十二不同太元十二用九祖于三變也用六爲日策  
四爲家體八爲揲數而不用

周易十用八爲卦體用六爲爻用用五爲倚數用七  
爲著數七八九六爲四象九數藏于五之中而倚數  
也

先天極數六位用六也通數九位用九也日變三十  
三天也月變十二兩地也卦氣用元會運世四象也  
律呂用日月星辰水火土石八卦也

太元三十三著以七八九取一二三之三變成首而  
自以九贊爲占如元包三十六著以九六取奇偶之  
二爻成卦而自以世爻爲占盖用五行之物數不同  
天地之本體也

先天用寅至戌餘亥子丑不用則陰當自申至辰餘  
巳午未不用矣元之元自春分而始開物自驚蟄而  
行則實自卯而用至立冬爲十二用八也

太元陽自子陰自午而用各用九數則陽不用酉戌  
亥陰不用卯辰巳

太元策用三六儀用二九爲十有八用卽易十有八



變成卦也自六爻言之每爻三變爲三六自上下二  
卦言之每卦九變爲二九也故元用九數者用易之  
變也易倚數用五生爻用六生著用七立卦用八惟  
變數用二九亦爲三六之用

元包三十六著六撰成一卦共二百一十六著則九  
之二十四也存坤數百四十四則九之十六也歸奇  
二十七則九之二也用策四十五則九之五也爲二  
十四之中用五而存十九也

子雲四世不徙官而作美新之文所謂危行言遜也  
遜其言者避害也危其行者不爲利也若遜其行以

爲利則是國師公矣

易以八爲體六爲用八卦六爻也八者天四地四六者天三地三天役地也其變爲八八六十四卦則四象而八卦之變也元以四爲體方州部家爲四重也三爲用

一二三爲六策也四者地也三者天也地承天也其變爲九九八十一家則三方而九州之變也易卦以八變爻自以六變而三百八十四爻卽爲卦體元家以九變贊亦以九變而七百二十九贊不爲體者天統乎體體用合一地分乎用體用分兩也

陽一陰二易以一爻當一日者天數一陽包陰也元  
以二贊當一日者地數二陰分陽也易六十四卦變  
者五十六則當三百三十有六日十二月而加餘分  
之日也所謂陽道常饒也元八十一首變者七十二  
則當三百二十有四日十一月而除小月之日也所  
謂陰道常乏也老陽之數三十六者天十八地十八  
則四九之數也地虛三以併天故一年用三百三十  
日亥爲純坤一月不用乾實居之以知太始故元用  
三十三著一首用數以三百二十四爲極而先天體  
數八變得三百三十有六也

一二自然成三一二三自然成六一二三四自然成  
十一二三四五自然成十五故三爲真數者二儀初  
偶也

六爲用數者三才既具也

五爲小衍者中虛致用也

元首八十一者九九也家數體數用九也策數七十  
二者體則八九用乃十二之六也日數用數用六也  
元圖曰策用三六偶之而三十六爲太中之數以當  
一贊半日又偶之而七十二爲大積之要以當二贊  
一日故七十二爲十二之六也六本地也而天用之

九本天也而地用焉陽自六而息陰由九而消進退之本也

太元用九者地也以承天爲本故策數用六若九數則用之常不盡故其用常冲雄有言殄絕乎九又曰九者禍之窮是以用不盡于九也六八陰也當爲體七九陽也當爲用然陽之進也自六以往至于九則用成而體立陰之消也自九以還至于六則體虛而用行故首數八十一者九也而以爲元之體策數三十六者六也而以爲元之用九贊者體之用六策者用之用也一百而十四者九之十六也一百八者九

之十二也八十一者九之九也地體數極于十六故  
坤之策百四十四四分晦三而用十二故坤以三十  
六之一奉乾而得一百八又十二之中用之者三不  
用者一四分除一而用九故黃鍾之律八十一元用  
老陽之數本當四百三十二乾之策二百一十六而  
偶之則一百八之四也去一用三故變數與掛一數  
皆三百二十四而一首之策用之至于八十一首則  
止用其九之九而不用其十二之九也七十二策當  
一日又止用其八之九而不用其九之九也皆因數  
之自然而用之不敢盡也

易掛一在分而爲二之後以象三也元掛一在分而爲二之前以象元也乃知易之體以合四十九爲一則太極也元之體以別一爲一則北方也地有四方而元言三方者出自北方行乎三方以致用而復返于北故邵雍曰無體之一以象自然不用之一以象道用之者三以象天地人易之一無體之一也元之一不用之一也三方之用故以象三才也

觀元普數不用止

當元數五日之四則可知矣  
二千五百九十二抄爲一日

易畫有二曰奇曰偶卽是三矣元數有三曰一曰二曰三卽是六矣易自乾六而始至坤十二而終元自

中匹而始至養十二而終易用七元用九也元自四  
至十三流行有序四位之體一氣之分布也易自六  
至十二雜錯無定者六爻之用萬之散殊也

易曰立天之道曰陰與陽立地之道曰柔與剛立人  
之道曰仁與義元曰立天之經曰陰與陽形地之緯  
曰縱與橫表人之行曰晦與明仁義天之一也性之  
善也晦明地之二也善惡混也

易著數七七四十九爻數六八四十八而三百八十  
四卦數八八六十四元數六六三十六家數九九八  
十一贊數又九之而七百二十九易著本五十用四



十九而虛一者于七七之數虛其外也元著本三十  
六用三十三而虛三者于六六之數虛其內也故元  
之著當易老陽之策而已易之七七太極之用也元  
之六六元氣之用也虛一者虛太極以生天地也虛  
三者虛三元以生萬物也故易爲天數元爲地數也  
造物之初坎離也故用左右左右者陰陽也賓主之  
道也生物之後乾坤也故用上下上下者天地也君  
臣之義也易先天爻象圖自乾坤始者陰陽之象上  
下皆右行自復遇始者陰陽之象上下皆左行列于  
二也卦數圖自上而下者陰陽之數左右皆順自下

而上者陰陽之數左右皆逆宗于一也蓋爻圖者天也天交于地君交于臣迭爲賓主之理也數圖者地也地承于天臣承于君尊無二上之理也太元地數之承天者也故見九不見六書斗日不書月而五爲一中與易用九六配日月而二五爲二中之理固不同也易有三百八十四爻者從地也實用三百六十者從天也六本地數而天以六六爲節易卦反復用六六三十六者天之太極從地而右行知來者逆所謂逆數也九本天數而地以九九制會元用九九八十一者地之元氣從天而左行數往者順所謂順數

也六者太極以之變氣九者元氣以之生物易用閏數二十四爻者從地也元用餘分五日二辰者從天也故邵雍以元爲地數也

易曰日月運行一寒一暑又曰剛柔者晝夜之象也寒暑者天也晝夜者地也有地然後有二有二而後有晝夜故也是故乾生于子坤生於午者天之寒暑也離位於寅坎位於申者地之晝夜也康節曰運數在天者也年數在地者也元會運世日甲月子星甲辰子皆起于子者運數在天也主子午而言者也歲首之月起於寅者年數在地也主寅申而言者也太

元地數也以二贊分一晝一夜中首自甲子朔旦而  
起者主剛柔而爲用也紀日於牛宿者承天之氣而  
布之也

一元都覆三方方同九州枝載庶部分正羣家事事  
其中則陰質北斗日月畛營者託方州部家以爲元  
體此論有地之後元致用於中非謂方州部家始自  
元而生之初也一元都覆之而已元有二道一以三  
起一以三生一以三起者方州部家也大地之體元  
託之以爲用者也故元爲北方之真中方之罔不用  
之處而三方爲生物之地元託之而施用也一以三

生者三分陽氣而爲三重極於九營陽氣卽元也分  
于三而極于九是爲九天散其氣於方州部家之間  
極於七百二十九贊三百六十五日以生萬物此則  
天之用地也故元爲地之承天也曰是謂同本離柔  
天地之經者天地本同生奠位則分而爲二易有太  
極是生兩儀兩儀生四象四象生八卦此同本也一  
以三起一以三生此離末也揲著以求爻爻備而卦  
之體立畫爻以爲卦卦成而爻之用行著者天之圓  
圓則氣也卦者地之方方則形也氣以造形體生乎  
用形以寓氣用出乎體體用相因本末相附故易之

卦爻相依而並行者天之一也以三起者主地之形以三生者主天之氣畫有四而以三起者體中之用也贊有九而以三生者用中之用也體用雖分其實皆用而已不相統攝也故八十二首雖自揲著而成九贊之數不因揲著而立形自爲形氣自爲氣用雖相依數不相襲故元之首贊分道而各行者地之二也夫自天言之則爲一天包乎地陽兼乎陰故本振而未從之也自地言之則爲二地分乎天陰分乎陽故同本離末也先天象圖合乎一者天也合于一故爻圖而違數圖分于二者地也分于二故數方而不還易天也故以六生

八以六爲主而主乎象也元地也故以四載九以四爲主而主乎數也元七百二十九贊一晝一夜其數亢行陰陽迭主善惡相勝者地數之二也其道則以近元爲貴遠元爲賤者將以返本復始合二歸一三天兩地之理人易之義也元告曰元生神象二神象二生規規生三摹三摹生九據神者用也象者體也體用同生乎元中太極包虛與氣故北方亦兼罔與冥也元本地用用託乎體體生乎用理之自然也曰元生神象二者探其原本而告人此則揲著以畫方州部家之始也畫之四重爲象而三變之神在其中

所謂同本也神象二生規者體用已具元氣隨天左  
行運轉圓通規之象也於是生三摹九據則三才九  
虛之象在元則三表九贊也首以立體贊以致用不  
相沿襲所謂離未也以人觀之元氣者神也四體者  
象也氣體既具脉周一身循環不已者規也三部九  
候者三摹九據也易故易之爻氣也因爻以見位者  
用而體也元之畫位也因位以載氣者體而用也觀  
乎先後之序而天地之體用見矣

太元用老陽之極數故八十一首八十一而三分之  
天地人各二十七積數終於五十四者天地人各十



八於九分之中虛三用六八十一又九之成七百二

盡則一日之中四分之三此天之用也如易六爻三

才各三位而虛一也著用三十六者天地各十八於

六分之中虛二用四五十四之數三十六為實用十

六十地數一卦直五百四十而如易四位上下各二

爻而虛一也三十六之中又虛其三實用三十三者

虛地從天如大衍之虛一潛虛之虛五也三分之中

二用一歲天為神地為陰人為虛三才五虛有時不

用

孟子言性善天之一也易參天兩地之數也揚雄言

善惡混地之二也易十位之數也先天圖合爲一天也數圖分爲二地也故元數同本離末不相因也易以六爻成八卦天也元以四位施九贊地也易有八卦而爻止於六元有四位而贊極于九天地之道也太元不言十數十卽是元體地數也無地則元無所託以爲用也

歸藏始于坤者太極之虛也連山始于艮者太極之氣也天數左行坤而復者陽自長男而生也地數右行坤而剝者亦陽自長男而生也蓋左行應天右行應日右之剝卽左之復右之艮卽左之震上下之觀

不同也元準易之卦氣以左行爲序而日度以右行爲序蓋太極運三辰五星而右行者天從地也元氣轉三統五行而左行者地從天也故元雖爲地數實依連山而作者承天也

易尊九苞曰初入元百六陽九次三百七十四陰九次四百八十陽九次七百二十陰七次七百二十陽七次六百陰五次六百陽五次四百八十陰二次四百八十陽三凡四千六百一十七歲與一元終經歲四十五百六十災歲五十七子雲以太初歷作太元十九年爲一章二十七章五百一十三歲爲一會

會一千五百三十九歲爲一統三統四千六百一十七歲爲一元則包災歲之數也顯帝四分歷十九歲爲一章四章七十六歲爲一部二十部一千五百二十歲爲一統三統四千五百六十歲爲一元則去災歲之數也大衍歷以三千四十爲氣朔之母其日半氣朔之母千五百二十得天地出符之數因而三之凡四千五百六十當七精返初之會則亦同四分歷也七元得三萬一千九百二十年比太初歷虧三百九十九歲者以四分歷每統虧一章故與去災歲之數正合也

二歷法或用八十章或用十一章爲一統奇偶不同故然易計年元計日今世

之軌草起自甲寅歲卽四分歷數也

翼元卷十

翼元卷十一

宋 臨平張行成 撰 綿州 李調元 校

大元一元總數

先天運數以三百六十爲一運二百五十二運則九萬七百二十也地數加四爲二百五十六則九萬二千一百六十也揚子雲太元用太初歷以四千六百一十七歲爲一元者加三章故多災歲五十七也四分歷以四千五百六十爲一元者減三章故少災歲五十七也易爻數自上元甲寅青龍布政之首氣起未濟九四後三萬一千九百二十年

計一千六百八十章則三百三

十六半之而復會于太極之上元則四分歷七元之

數三之得九萬五千七百年計五千四百十章則

而又十之之數也十九年七閏無餘分之數得四萬七千八百八十分則此之半也則二十一

元之數在先天運數爲得二百六十六運者先天日

數一百三十三倍之則二百六十六也若用太元歷

二十元每元減九年得九萬二千一百六十年合乎

先天地之用數而軌草數亦用其半者四倍萬物之

數也易者變易也二之用也無體用不行故易爲天

數而先立乎體所謂天統乎體也元者深妙也一之

體也無用則體不成故元爲地數而先致乎用所謂

地分乎用也四者體也故易之六七八九與象皆四也三者用也故元之方州部家與表皆三也三者三三而九故元九天而極于八十一家與七百二十九贊四者四四十六故經世元會運世十六位而極于二百五十六卦一千五百三十六爻也

元與經世數本同所不同

者元以地承天故用三不用四經世天地互用而三四皆用兩

太元一元計四千六百一十七歲者經歲四千五百六十災歲五十七災歲之中初入元百六遇陽九者前元之餘厄也去此九歲則四十八通經歲爲四千六百八歲三十元計得一十三萬八千二百四十則



卦氣圖生物之數十二會三百六十之三百八十四也又加二元九千二百一十六通計一十四萬七千四百五十六則八卦全數之中去太極之一而不去坎離乾坤之四爲三百八十四之三百八十四也卦數三十二位者四八爲體之全數也故三十二元則與之合是故元易一道然與運行十二會之數不合者元數通餘分故也先天之數以一十二萬九千六百爲一元者主運而言易軌之數以三萬一千九百二十爲一極者主年而言太元之數以四千六百一十七歲爲一元者主日而言主運者自日甲月子星

甲辰子而復初主年者自甲寅歲羣數皆空而復初  
主日者自甲子朔且冬至無餘分而復初凡八十歲  
冬至遇甲子餘分皆盡而有災歲一馬則九九八十  
一之數也太初歷用八十一故一元加災歲五十七  
四分歷用八十故一元減災歲五十七也

甲子辰

天度交於

巳酉丑

交於卯

寅午戌

交於午

亥卯未

交於酉

甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子

甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子

甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子

甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子 甲子

戛 學 夏 卑 亥 享 善 酉 享 學

卯 學 丑 學 甫 豨 豨 享 丑 學

卯 學 辛 昌 農 享 享 享 辛 學

登 乙 卯 辛 學 戕 卒 癸 享 豨 豨

帛 學 昌 學 酉 享 貴 丁 卯 夏

杲 卒 亥 學 卑 醫 學 享 舉

乙 丑 學 亥 卯 農 享 農 辛 豨 學

乙 酉 乙 酉 震 學 帝 學 登 辛 酉 豨

卑 學 豨 卑 乘 享 卑 酉 甬 學

享 學 酉 學 己 豨 戕 享 戕 學

晏 學 丌 𠔁 𠔁 學 𠔁 學 𠔁 𠔁 學 𠔁 學 𠔁 學 𠔁 學

賡 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 學

農 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 學

農 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 學

𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 學

𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 學

𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 學

𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 學

𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 學

𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 𠔁 𠔁 學 𠔁 學

學 學 昀 學 五 厚 畢 茄 賢 學

豈 學 茄 學 卑 齋 袋 季 學 厚

旨 學 邑 昀 學 厚 農 季 業 學

茄 乙酉 甫 學 善 學 齋 季 賢 莖

戾 學 業 卑 亥 厚 厚 酉 厚 學

季 學 五 學 亥 莖 賢 季 震 厚

昀 學 酉 豈 農 厚 莖 季 莖 學

肅 茄 季 學 豈 卑 桑 季 卑 善

卑 學 學 學 乙酉 厚 旨 茄 戾 學

戾 學 亥 學 昀 齋 學 季 乙酉 厚

昱 學 賚 昴 賚 學 柔 季 蒞 學

學 𠄎 震 學 𠄎 學 蒼 季 妾 蒞

卑 學 震 卑 柔 學 蓄 酉 爾 學

𠄎 學 酉 學 甫 發 歲 季 五 𠄎

𠄎 學 季 𠄎 學 厚 學 季 妾 學

發 𠄎 賁 學 歲 卒 發 季 蒞 蓄

震 學 𠄎 學 乙 厚 賈 𠄎 𠄎 學

呆 學 柔 學 學 蓄 備 季 學 學

𠄎 學 亥 昴 歲 厚 歲 季 妾 學

乙 𠄎 季 學 蒞 學 登 季 爾 蒞

賈 甲 童 卑 乙 孛 孛 孛 酉 畏 孛  
孛 孛 乙 孛 乙 孛 孛 孛 孛 孛  
孛 孛 乙 孛 孛 孛 孛 孛 孛  
賈 乙 孛 孛 孛 孛 孛 孛 孛 孛

一歲冬至超天五度四分度之一故超甲子五日四分日之一

實不及四分日之一此其大約而已

凡四歲超二十一日則

三七之節也八歲超四十二日則六七之數也八十

歲超四百二十日凡超七甲子故八十一歲冬至復

值甲子日餘分皆盡

甲子歲之後二十四歲先值一甲子日冬至然餘分皆盡而

有災歲一馬則九九八十一之極數而天道七變之

終也大抵天道以七爲節而地數極于九故七與九  
之終而有災數也





太元一元總數圖

天 一千

一會 五百一 一部  
十三歲 二部 三部

五百

二會 五百一 一部  
十三歲 二部 三部

三十

統 九歲

三會 五百一 一部  
十三歲 二部 三部

元下六五

總 每 二十

二九家 統 七表

十 章 三

七 計 五 二十

部 每 九 七 表

部 九 七 表

九 歲 而

章 一 而 二十

計 九 首 七 表

一 家 之 七 表

照 七 表

四千

千

一會

五百一  
十三歲  
二部  
三部

百  
七  
九家

地

六百

五百

二會

五百一  
十三歲  
二部  
三部

十  
一  
九家

一十

三十

統

七歲

九歲

三會

五百一  
十三歲  
一部  
二部  
三部

部  
一  
九家

八 在長消分則氣在二陰而一陽者四十百一策

七表  
二十

歲九十一得章一表每表三十四百二總

人

一千

一會

五百一十三歲

一部二部三部

小

終九家

一

會

五百

二會

五百一十三歲

一部二部三部

為九家

一

三十

統

九歲

三會

五百一十三歲

一部二部三部

大九家

終

則月分書夜故易卦二歸體奇亦共一百四十策

二十

七表

二十

七表

二十

七表

太元八十一首七百二十九贊加騎贏二贊以當一  
年三百六十五日三時每年計四千三百八十三時  
每時六策計二萬六千二百九十八策

一章之數

一贊得一  
百十四時

一會

一贊得三千  
七十八時

一統

一贊直九千二  
百三十四時

一元

一贊直二萬七千七百二時一十六萬六千二  
百一十二策七百十贊計二千二十二萬二千  
四百六十時一億二千三十三萬四千七百六十策  
扇贊一萬三千八百五十一時八萬三千一百六策  
計一億三千四十一萬

七千六百六十六策

九百四十者四分歷一部之月也十九年爲一章而

七閏無餘分四分歷以四章爲一部太初歷以九章

爲一小終以四章爲部者得十干逆生四仲曰爲部  
首齊甲子也以九章爲一小終者月行九道九年一  
終九章而十九終爲一小終筭目也九章法合於月  
而不合於甲子四章法合於甲子而不合於月先天  
以一百三十三爲日數者七章也四之而二十八章  
得四分歷七部之數而比太初二十七章爲一會之  
數多一章三會爲統加三章三統爲元加九章共二  
百五十二章在四分歷得六十三部在太初歷得二  
十八小終於二歷皆通矣二百五十二章得八十四  
之三計四千七百八十八年四分歷亦用五百一十

三歲爲月數以其九終而會也五百一十三歲當二十七章則不合乎九百四十月之數加一章而合矣四分歷計年以寅午戌爲紀首太初歷計日以申子辰爲統首而皆冠之以申

大衍五十者三天兩地也用策六七八九不同均之每爻得三十策者用其三天也歸奇均之每爻得十九者用其兩地而存太極之一在用策則去天地二中之合而用其二終者也掛一則又存人之一矣餘十八策則十八變成卦應之爲三六二九之用地之用也蓋天用三十六地用其半也在卦則十八變成



一卦在爻則一爻得歸奇十八策六之而成一卦則坤得一百有八策也故體一而用六也大衍五十虛一而四十九易用三十而存十九天地之數五十五元之著用三十六則亦爲虛十九地又虛三以扮天而用三天之三十三則所存者兩地之二十二矣是故經世四象數八十八用其六十六百存其二十二也故知易之一著虛于七十之外而物數十九存於著之內元之三著虛于六六之內而物數二十二虛于著之外者天地之用不同也

三十六策分爲四九則老陽一爻之策故爲乾之體

分爲六六則兩爻歸奇除初揲之一而均分之故爲  
坤之用元策用三六者歸奇之半也儀用二九者老  
陽之半也全用者天兼地半用者地承天也易以八  
爲卦數而以十八爲揲之虛用元以十八爲實用而  
以八爲揲之虛數易主八元主九體用不同也

一、

翼元卷十二

宋

臨邛張行成

撰

綿州

李調元

鶴洲

校

一行卦議

十二月卦出於孟氏章句其說易本於氣而後以人事明之京氏又以卦爻配期之日坎離震兌其用事自分至之首皆得八十分日之七十三願晉井大畜皆五日十四分餘皆六日七分止於古災眚與吉凶善改之事至於觀陰陽之變則錯亂而不明自乾象歷以降皆因京氏惟天保歷依易通統軌圖自入斗有二節五卦初爻相次用事及上爻而與中氣偕終

非京氏本旨及七略所傳按郎觀所傳卦皆六日七分不以初爻相次用事齊歷謬矣又京氏減七十二分爲四正之候其說不經欲附會緯七日來復而已夫陽精道消靜而無迹不過極其正數至七十通矣七者陽之正也安在益其小餘令七日而後雷動地中乎當據孟氏自冬至初中孚用事一月之策九六七八是爲三十而卦以地六候以天五五六相乘消息一變十有二變而歲復初坎震離兌二十四氣次主一爻其初則二至二分也坎以陰包陽故自北正微陽動於下升而未達極於二月凝涸之氣消坎運

終焉春分陽出於震始據萬物之元爲主於內則羣陰化而從之極于南正而豐大之變窮震功究焉离以陽包陰故自南正微陰生於地下積而未章至於八月文明之質衰离運終焉仲秋陰形于兌始循萬物之末爲主於內羣陽降而承之極於北正而天澤之施窮兌功究焉故陽七之靜始于坎陽九之動始于震陰八之靜始于离陰六之動始於兌故四象之變皆兼六爻而中節之應備矣易爻當日十有二中直全卦之初十有二節直全卦之中齊歷又以節在正氣在晦非是按六十卦分直一期之日有二說孟

氏易則自冬至之初中孚用事至上九爲六日五卦  
終而大寒繼之以中氣直初而初氣當四蓋主氣而  
分之也主氣而分故六爻上行不以辟卦爲宗也通  
統軌則自大雪之初未濟用事五卦初爻相次直日  
及上爻而與中氣俱終以初氣直初而中氣當四蓋  
主月而分之也主月而分故五爻遞轉以辟卦爲宗  
也二說皆祖於易緯卦氣圖蓋圖中均卦之法本有  
二途故也一行乃直排通統軌之說今以準易圖考  
之則邵雍之意蓋從通統軌其言曰始於上元甲子  
天正朔旦日躔牛宿之初後四千六百一十七年復

會於太初之上元者元之贊也自上元甲寅青龍之  
首氣起未濟之九四後三萬一千九百二十年復會  
於太極之上元者易之爻也夫易元皆起於冬至其  
曰起未濟之九四故知康節從通統軌也晁以道星  
紀譜後序云康節先生圖布星辰辨氣候分晝夜而  
易元相參於中爲極悉矣患其傳寫駢委易亂歲月  
斯久莫知其躅乃朝筭夜思取歷與圖合而譜之觀  
斯言則譜與舊圖當有改正在其間矣譜起於星紀  
之候次與日皆以復初九直大雪之初以次而轉未  
虛坤之五位進不合乎通軌退不合乎孟氏本尊康



節之法也而非康節之意今爲易而正之通統執法以節候言則大雪係十一月節初候鴟鳥不鳴當辟卦復之初九用事若五爻分直一候之日則當以候卦未濟初六爲始至五日而復初九當之凡一候之氣餘分之不盡者皆歸于辟則尊君之義也

易流衍日消息

卦爲君其爻當日用者得盡六爻之日七分之二寒溫若四雜卦爻當日用者唯得用九三上九六三上六一分之寒溫不得盡其餘分也

易元相參則以次而轉至積餘分及

一日處乃虛一位每候以辟爻直候者爲至候卽從之如挈裘振領自然有序矣所以積分成日處當虛一位

總其大者以氣爲主也止以三百六十

爻而句餘分在其間元分其細者以日爲主也別析  
五日四分之一比易多其九贊故不得不然晁以道  
昧此又爲坤虛以藏之說於元易大體實爲謬亂矣  
或曰卦氣起於中孚太元始於中首觀雄準易之意  
似取於孟氏而邵雍述圖之旨乃從於通軌何也曰  
元本元氣而作氣逆生而順布天數西行左行者順  
也地數東行右行者逆也天來從地男下女也故生  
氣以變時地來從天婦承夫也故布氣以生物氣之  
布也雖由三統從天而左旋氣之生也實自三辰從  
地而右轉蓋天施其氣地承而布之以生物爾豈能

自生其氣也哉所以元之作也既立家於中首以示  
布氣之序必紀日於牛宿以推生氣之原中準中孚  
之理顯日起牛宿之數隱故康節先生叙日右行之  
星度宮分推本而發明之也是故自中孚而起者三  
五而變總一歲而二十四二十四者老陰之策也故  
紀氣者用之而一著總三微六日移一卦也自未濟  
而起者五日而變總一歲而七十二七十二者老陽  
之策而偶之也故紀日者用之而一候備五千五支  
宗一辟也今復取冬至自中孚初九起卦之次增之  
星譜之中稽易緯之所分與孟氏通軌之所用而子

雲康節之意煥然明矣以一行之精於數猶執偏見  
焉况其下乎故康節猶許子雲知歷之理也大抵論  
易數者當先分天地如醫者當先辨陰陽天數在地  
地數在天譬如陰證多陽陽證多陰差以毫釐謬以  
千里故分易元於天地之數自漢以來惟康節先生  
知之他人不知故以雄之作元爲荒廢也此一序之  
間句句有法言元則曰贊分晝夜而剛柔之用見矣  
蓋晝夜者剛柔之象係乎地者也故易以三百六十  
爻直日而夜藏其用者天包乎地天之一也元以七  
百二十九贊各分晝夜而用事者地分乎天地之二

也故有地而後有二有二而後有晝夜也言元則曰  
甲子正天朔旦日躔牛宿之初者不惟言日以推其  
右行之數又主日而言也言易則曰甲寅青龍之首  
氣起未濟之九四者不惟言氣以顯其左行之數又  
主歲而言也蓋易以六十卦統其大數餘分包焉故  
爻數自甲寅歲而起凡四千五百六十歲爲一元甲  
寅歲復初而小餘六十又七元三萬一千九百二十  
歲爲一極而羣數皆終萬物復始一以七百二十九  
贊析其細數餘分別焉故贊以目甲子日而起一元  
比易數多三章凡四千六百一十七歲一百六十八

萬六千三百六十日甲子曰復初而小餘皆盡歲統  
其大者體也日析其 者用也天統乎體地分乎用  
故先生謂體用不同也

真元

卷十二

六

易緯卦氣圖





易卦上下經陰陽數

乾坤

六陽  
六陰

屯蒙

四  
八

需訟

四  
八

師比

十二  
十二

小畜履

二十  
二十

泰否

六  
六

同人大有

十二  
二十

謙豫

十二  
二十

隨蠱

六  
六

臨履

四  
八

噬賁

六  
六

剝復

十二  
十二

無妄大畜

八  
四

頤大過

六  
六

坎離

六  
六

右上經八十六陽九十四陰反復視之得五十二

陽五十六陰陽生於陰故天多四陰以爲本

咸恒

六陽  
六陰

遯大壯

八  
四

晉明夷

四  
八

家人睽

八  
四

蹇解

四  
八

損

八  
四

益

六  
六

夬姤

二十  
二十

萃升

四  
八

困井

六  
六

革鼎

八  
四

震艮

四  
八

漸歸妹

六豐旅

六  
六

巽兌

四  
八

渙節

六  
六

孚小過

六  
六

既未濟

六  
六

右下經一百六陽九十八陰反復視之得五十六

陽五十二陰陰生於陽故地多四陽以爲本

卦氣圖均陰陽數

亥子

二十四陽  
三十六陰

丑寅

二十四陽  
二十六陰

卯辰

三十二陽  
二十八陰

巳午

三十六陽  
二十四陰

未申

三十六陽  
二十四陰

酉戌

二十八陽  
三十二陰

觀此均卦法則五卦直日起大雪未濟初爻者主  
月而分日以七十二候而分也通軌之說蓋本乎

此

初氣當正者爲直日之用五日宗一辟順  
行而左以七十二候統二百八十八日也

自復至咸八十八陽九十二陰陽中存四陰以爲本  
故先天乾之三十六陽必存十二陰也自遇至中孚  
八十八陰九十二陽陰中存四陽以爲本故先天坤

之三十六陰亦存十二陽也外餘陰陽均用共三百  
五十有二則先天陰陽剛柔四象之數也若陽自中  
孚至井則八十九陽九十一陰陰自咸至頤則八十  
九陰九十一陽陰陽所存各二數而已自中孚與咸  
起者推所本而言天而地故二而四也自復與遇而  
起者據已生而言地而物故四而八也自復遇而分  
陰陽數者以二氣而分也自十二支而分陰陽數者  
以十二月而分也如納音之數先總大數以分後別  
細數以分也

觀此均卦法則五卦直日自冬至日起中孚初爻

者主氣而分以二十四氣而分也孟氏之說蓋出

乎此

中氣當正者爲直律之用一律生五律逆行而上以六十律統三百律也

易均卦以三十六而均者陽包陰也天之一也卦氣圖均卦以六十而均者分陰陽也地之二也故易爲經而圖爲緯也

積數本原

小衍本數之積

一二三四五得十五者五之本積也五位而五數太極之一五也一一二二三三四四五得三十者重五之本積也五位而十數元氣之二五也一二三四

五以三爲中其用在三以三而用十二得三十六在  
乾爲四九之體在坤爲六六之用者乾坤具於太極  
元氣之中也若一二三四分布四方以五爲中其用  
在五以五用十則大衍之十五矣是故衍三者九位  
自一一至三三總三十六數衍五者二十五位自一  
一至五五終於五十數也衍五而五十者大衍則衍  
三而三十六者爲小矣易用大衍爲數故倚數以五  
元包用小衍爲著故揲著以三也

大衍本數之積

一二三四五六七八九十得五十五者十之本積也

十位而十數天之二五也

十以五六爲中故月在五  
六若以五五代十則用在

五矣天地之用不同也十數去五六則四  
十四偶之則八十八者陰陽剛柔之數也

大衍虛五用五十從本數則一二三四六七八九

十天二十地三十也著虛一用四十九從本數則

一二三四六七八九十天十九地三十也二十者

四五者三十者六五也十九者奇策之一三四五

六也三十者用策之六七八九也若從倚數重用

五不用十則一二三四五五六七八九九位而十

數天用奇數一二五五七九凡三十地用偶數二

四六八凡二十也若從衍法則一二三四五用天

之半一三五爲三天之九二四爲兩地之六衍其  
五數各至十而止則天得一二三五之三十地得二  
四之二十也是故子雲五行之數亦去十而再用  
五者卽天三地兩之數也

通行本數之積

一二三四五六七八得三十六數者八之本積也八  
位而八數八卦之位數天之二四也一一二二三三  
四四五五六六七七八八得七十二數者二八之本  
積也八位而十六數八重卦之數地之四四也

通行自一一至八八乾坤各六十四位積成十一



百五十二數均之則各七十有二者重八之衍積也經世用其四自一至四四坎離各十六位明暗各八十數積成百六十均之各二十者重四之衍積也若重八者正取自一至十六之十六數累積之得一百三十六則八位各用十七故運數立于十七卦而繫辭九卦之一數一百三十六又三之則四百有八也若存真一則一百三十五者體數之用天之半五之三九也重四者正取自一至八之八數也而積之得三十六則四位各用九故交卦止于九數也若存真一則三十五者五七

之數冬之用音物之命也自一至十六積數比重  
八之積多六十四者自九而下每數加八卽得八  
八六十四也大抵積數比衍數過本數之外每位  
皆多一數者兼地之位也總所多之數不足本數  
之一者虛天之用也故衍爲天數積爲地數也假  
如衍八位者每位得七十一積數多六十四則九  
八之中虛其一人衍四位者每位得二十積數多  
十六則五四之中虛其一四是也

極衍本數之積

一一二二三三四四五五六六七八八九九十

得一百十數者重十之本積也十位而二十數地之四五也

總極衍一百位積成一千一百則天地相合各析一爲十矣是爲物數也潛虛用六百五則本積一百十之外用衍積之半通衍衍八得一千一百五十二極衍衍十止一千一百者通衍有方圖二數極衍無圓數天不用十也若正取自一至二十之二十數累積之得二百一十則三七而十析之三天之極用故虛用一一至十十之數而七十著凡二擇則二百一十也衍九爲圓圖則不四非天交

於地之義昇故元別圓方二圖者地承天也易合  
方圓二圖者天交地也

太積本數

十數之外止可  
積不可衍矣

一二三四五六七八九十一十二者七十八也十  
二位而十二數地之四三也四四五五六七七八  
八九九者亦七十八也六也而十二數地之二六也  
剛一柔二剛三柔四剛五柔六剛七柔八剛九柔十  
剛十一柔十二凡剛柔之數七十有八所以本律呂  
而通聲音宜元氣而承變化也本數自子當一至亥  
之十二者長小爲大自少而多長數也用數自子午

當九至巳亥之四者分大爲小自多而少分數也六以分之得十三之六通閏數也太積之要七十二自然虧六去閏數也太中三十六用陽之半以包陰也著數三十三虛地之三以承天也掛一而三十二地數四八以成體也

太積虛六得七十二全用則當爲自四至十二之數用地之九虛天之三也大中半用則爲自一至八之數用天之八虛地之四也

論小衍太積

大衍者五十也小衍者十五也一二三爲六三天也

四五爲九兩地也一三五爲九三天也二四爲六兩地也天用六地用九者長數也陽生於六陰生於九故爻數用六以從天卦數用九以從地也天用九地用六者分數也奇者爲陽偶者爲陰故乾爻用九以從天坤爻用六以從地也一二三三天而三之三十六十八也四五兩地而兩之二九亦十八也故小衍之長數起於十五而積於三十六也三六而偶之六六三十六也二九亦偶之四九亦三十六也故小衍之長數積於三十六而合於七十二也一三五三天而三之三九而十七也二四兩地而兩之二六十二也

故小衍之分數起於十五而積於三十九之三九而偶之六九五十四也二六而偶之四六二十四也故小衍之分數積於三十九而合於七十八也七十二者氣候之數屬天七十八者律呂之數屬地故易以反對共爲一卦則序卦得三十六雜卦得三十九也元包以坤之六用乾之九太元策用三六儀用二九故包三十六著元三十六策皆合乎小衍之長數至于十二之積七十八元之律呂以二六用之則六合乎分數矣然方州部家虛其二數自四而起十二而終不過乎七十有二太積用之以爲一日之策太中

既半之矣著又虛三焉地之所以承天臣之所以尊君也

太積之要

一二三一用一一二二三初數三三四四五五六中數六六六再用七

八九終數一用一二三爲六一一二二三三爲十二初之

三數凡三用而積其數則太積之要始於十有八也

四四五五六爲三十七八九爲二十四中終六數

共三用而積其數則太積之要終於五十有四也總

之而七十二自一至九得實積之數四十五者五九

也自一至六有虛積之數二十七者二九也五九者



五行各用其一三九者三元各用其一故三元寓於五行五行爲實體三元爲虛用也虛數三九之中天得四三天用四象也地得五三地用五行也五行在九而實在三而虛生成異數也夫易之一卦以二體而取中爻則六爻暗藏四位其數有十以中爻而取互體則四位復藏六爻其數亦十乾坤坎離互爲之主天十地十地之二也若從天之一獨主乾坤而論之則六已藏四四復藏二共成一十有二也卦自下生其數一二而三三復迂一卦從上分其數亦一二而三三復迂一爻者用之本數用之體也故天一地

二人三三才各從其本及通而爲用則天統三以爲  
主人代一以爲用地載而行常處其中是故揲著之  
數易以三揲成一畫者天之用也元以兩揲成一重  
者地之用也包以一揲成一冊者人之用也十二會  
萬物之數分屬四時生物用數得其九者天之三也  
元之世數得其六者地之二也動植用數得其三者  
人之一也三百六十者天地之用也四而用三則二  
百七十爲體數之用三而用二則二百四十爲開物  
之用十而用七則二百五十二爲二運之用者天得  
三變者二百八十四者天地之體也四而用三則二

百八十八爲卦數之用三而用二則二百五十六爲四位之用十用七則不可分者地得二變也三百五十二者陰陽柔剛之本也四而用三則二百六十四爲實用之數三用二與十用七皆不可分者人得一變也是故天人互用地常處中也元之本數自一至九四十五者體數也故初爲天中爲地終爲人積數七十二者用數也故初數二用中數再用終數一用皆自然之理也自一累數至十天地本數五十有五者天五地六而五之也又自十一累數至二十得百五十五者天十五地十六而五之也通之則二百一

十者三七而十折之也又且二十一累數至二十七則一百六十八者月十二日三十而四之亦用卦五十六而三之也得天道八變之半總之三百七十八得餘分六十三均之積積二十七者三九也去其一與二十六與二十七文三數凡五十四則天度初起九氣之微數也用其三八之數三百二十四則天度初行九氣之著數也故子雲太極圖說云九時五十四之數以養首九贊豈無四之三百二十四之數也夫天地變化

易如陳簡易

康節先生表出之蓋知之矣

又自二十八累積至三十得八十七則二十九

之三爲巽之數總自一至三十得四  
百六十五則百五十五而三之也  
孔子三陳九卦者明天用二十七也序十三卦者明地用七十八也  
二十七者卦體也其爻用則百六十二者九九之合  
也七十八者爻用也其卦體則十三者閏歲之月也  
皆數之自然也

### 太元準易

或人問曰世言子雲作太元其數本乎太初其義則  
準易然易初九一四卦始於乾坤終於既未濟元八十  
一芒準中孚也終於養準頤也卦之先後不  
同理此易之各卦於甲寅之丙龍之首後三萬一千九

百二十歲而復初元之贊始於甲子牛宿之初後四千六百一十七歲而復初年之多寡不同如此漢志律歷皆祖于八十一分子雲之言曰七十二策爲一日又曰以合歲之日而歷律行則律歷皆當用七十二而不用八十一也又曰律呂之數七十有八而黃鍾之數立焉則律之數又當用七十八亦不用八十一也其差互如此安在本太初與準易乎曰僕亦有疑焉故嘗思之思之深而乃有得也子雲太元本乎數而作也天下之數祖乎易其用通乎歷律歷律者天地之用也推其數可以究天地日月八陰反復視

之則五十六陽五十二陰蓋陽生於陰故上經多四陰以爲陽之本陰生於陰故下經多四陽以爲陰之本也此以六六之數而均爻也若圖則不然五卦直一月六十卦而一期亥子丑寅之月得二十四陽二十六陰巳午未申則反之卯辰之月得三十二陽二十八陰酉戌則反之此以六十之數而均日也自復至咸冬至迄夏至之數也凡三十卦得八十八陽九十二陰自姤至中孚夏至迄冬至之數也凡三十卦得八十八陰九十二陽亦陽中存四陰陰中存四陽各以爲本之義也此以六十之數而均氣也子雲之

作太元也立家於中首以示布氣之始準圖之均氣法也紀日於牛宿以推生氣之原準圖之均日法也其所準者卦氣圖之序故曰非準易之經也子之數九一爲一分九分爲寸黃鍾之管九寸則八十一分也太初以律起歷故八十一分爲日法世言太元律歷數者未有不宗此法也然律數四十二呂數三十六并律呂之數或還或否凡七十有八黃鍾之數立焉則是黃鍾之法於八十一虛其三也太中之數三十有六策以律七百二十九贊凡二萬六千二百四十四策爲太積七十二策爲一日則是一日之法於



八十一虛其九也其日以合歲之日而歷律行元之  
歷律同數歷既異於太初則律當殊於漢志矣故曰  
元於九九之數用之不盡也易元二歷皆起於十九  
年爲一章從此分道而行立用奇數二十七章而一  
會八十一章而一統二百四十三章而一元故始於  
上元甲子天正朔旦日躔牛宿之初後四千六百一  
十七歲復會於太初上元者元之贊也易用偶數四  
章而一部八十章而紀二百四十四章而一元偶復乎  
奇乃七元而一極故自上元青龍之首氣起未濟九  
四後三萬一千九百二十復會於太極之上元者易

之爻也故曰元數論其一統則多易之一章究其一極則少易之六元也數則然矣請言其所以然之理易之作也所以示天下爲君父者也其數以天包地容而兼之者君父之道也元之作也所以示天下爲臣子者也其數以地承天奉而行之者臣子之道也是故易用四象而不用五行用六爻而不用九位與夫爻用九不用六而六位以二五爲中者皆虛容而不亢以待續終之事也此君父之道也地有四方元用三方存北方以爲元老陽有三十六策元用三十三策虛地三以併天與夫書斗日不書月而九位以

一五爲中者皆尊奉而不敢以推造始之原也此臣子之道也元本地道而作故首之與卦準易緯之用而不準易經之體也或曰緯非經也子雲雖準之其可信乎曰卦氣圖冬至始於復者一陽之生也先之以中孚者七日來復也夏至始於姤者一陰之生也先之以咸者亦七日來姤也孔子贊易上係者天道也其舉七爻而先以中孚之几二者冬至起中孚之理也下繫者地道也舉十一爻而先以咸之九四者夏至起咸之理也夫中孚咸者感應也中孚九二者無心之感先天之生陽也咸之九四者有心之感後

天之生陰也大抵陰陽皆由感應而生故卦氣圖以復繼中孚而以遇繼咸之義孔子實言之矣孰謂非出於子夏商瞿之所衍述乎子雲準之豈妄也哉若乃黃鍾之數始於子之一以三而變歷十二辰得一十七萬七千一百四十七而九之變極矣太初歷以八十一分爲日法六而乘之得四百八十有六則日用六時而六之之法也凡三百六十四日有半黃鍾之數盡矣而天度猶有半度與四分度之一未盡子雲止以八九爲日法者用九之八存力之一爲不盡之數而躋贏二贊居其間以爲變化之資正如易六

十卦應三百六十日存四卦二十四爻以爲五日四  
分之一與小月之數此天地變化之機生生不窮之  
理故康節謂子雲知歷之理也其曰以合歲之始終  
自漢以來論元者皆以爲準易而不知元所準者非  
易之經也皆以爲本乎太初而不知元於九九之數  
用之不盡非若漢志歷律之法也皆以爲元之體本  
於方州部家用極於章會統元而不知元之數論其  
一統則多易之一章究其一極則少易之六元也此  
三者雖陸續范望王涯輩未之或知而况其下者乎  
康節先生實知之然言之而不究僕嘗因其言而思

之思之深而乃有得也請爲子陳其數而推原所以然之理則易元之義煥然明白而子雲之書不爲贅矣易有經有緯世所傳周易者經也經天數也文王孔子之所發明也世所傳卦氣圖者緯也緯地數也子夏商瞿之所敷衍也是故均卦之法易以三十六而均者陽包陰也天之一也圖以六十而均者陰分陽也地之二也真數三行之則一十百故天地本數極于一百一百之中以三十六爲天之用者六六也以六十四爲地之體者八八也六者爻數也八者卦數也八八之卦反復視之而三十六者因天生地地

由天生撰爻成卦卦由爻成也易上經二十反復視之則十八下經三十四反復視之亦十八此以六六之數而均卦也上經八十六陽九十四陰反復視之則五十二陽五十六陰下經一百六陽九十之日而歷律行者非謂其法同謂其數同也太元以七十二爲日法兩贊當一日則每贊而三十六策一首九贊則三百二十有四也三百二十有四以歷言之則三十六之九者四日半之數也以律言之則八十一之四者聲之數也夫聲有五而用八十一之四何也宮爲君凡合樂造設則居中爲四聲之綱而四聲爲之

紀散則分四合則混一天地各以一變四四者有體  
而一無體故常存其本也是故宮聲八十一下生徵  
聲五十四徵上生商聲七十二商下生羽聲四十八  
羽上生角聲六十四凡五聲之數三百十有九通聲  
之本各一則三百二十有四也是故元歷律同用三  
百三十四者以律從歷爲以地效天漢儒歷律同用  
八十一者以歷從律反以天法地矣若乃七十有八  
而黃鍾數立焉此則十二管積寸法也取黃鍾總數  
析爲八十一分每分二千一百八十七去其三分凡  
六千五百六十一則申之數故仲呂以西之數一萬



九千六百八十有三爲一寸之分總十二辰數而得九寸則黃鐘之長也聲用於虛則八十有一數行於顯則七十有八所謂地虛三以拼天三正如著三十六用三十三也夫歷者天數也五聲者地之天也或用九之八或用九九之四者皆虛中存本之理也律呂積寸者地也用七十八者虛三承天之理也虛中虛三之法皆天地自然之理顓帝因之而造歷黃帝因之而造律後世不達故子雲著書以發明之而與漢志律歷之數不同也若夫元多三章而於一元易少三章而終於一極蓋易緯之數體之用也主歲

而言元之數用之用也主日而言是故易以三百六十爻直日而夜藏其用者天包乎地天之一也元以七百二十九贊分直晝夜而用事者地分乎天地之二也所以有地而後有二有二而後有晝夜故曰剛柔者晝夜之象也元之數起於甲子天正朔旦非計日乎易之數起於甲寅青龍之首非計年乎以其計日也故以七百二十九贊析其細數餘分別焉贊數自甲子日而起一元比易數多三章凡四千六百一十七歲一十六萬八千六百三十六旬甲子日復初而小餘皆盡矣以其計年也故以六十卦統其大數

餘分包焉爻數自甲寅歲而起一元比太元數少三章凡四千五百六十年甲寅歲復初矣然小餘六十六未盡也及七元三萬一千九百二十歲爲一極而後羣數皆終萬物復始以歲論之旣得甲寅以日言之又得甲子而小餘皆盡也日析其細者用也歲統其大者體也天統乎體地分乎用故康節謂易元之數爲體用不同也易曰雲從龍風從虎聖人作而萬物覩元曰風而識虎雲而知龍賢人作而萬類同世之學者不察謂雄此言僅同兒戲殊不知一二字之易置卽有深意存焉蓋以示元之作也其數則地之承

天其書則賢人之分而不敢僭聖人作經也竊謂元  
之於易其功大矣如臣之承君子之承父所以教天  
下後世爲人臣子者義也以疾時言之王莽之誅晚  
矣謂雄之書爲癡澆者何不思之甚乎或人矍然曰  
易元之義真煥然矣

元卷十二