

聚學軒叢書

008

Z12

10.

太玄闡祕卷八

聚學軒叢書第四集

江都陳本禮纂述

貴池劉世珩校刊

太玄數

玄有理氣象數理者萬殊歸於一本也數者一氣化爲萬殊也攢之後有瑩瑩之後有數

以其數而計之則天下

萬事萬物之理舉矣

昆侖天地而產蓍參

音

珍眸精三以揲數散幽於三重

而立家旁擬兩儀則觀事逢遭並合揲

音

戛繫其名而

極命焉精則經疑

同

之事其質乎

蓍草生滿百莖乃天地靈氣所產參

錯也三相參爲參蓍之德圓而神故曰參珍眸精玄以三揲數以三立家旁擬兩儀者分而揲之也畫則逢陽數夕則遇陰數星時數辭並合則吉凶見矣名謂八十一家之首命謂七百二十九贊之詞精則經疑之者謂首則準乎卦而贊則以事爲質也

令曰假太玄假太玄孚貞爰質所疑于神于靈休則

逢陽星時數辭從咎則逢陰星時數辭違

已上命之辭

凡筮有道不精不筮不疑不筮不軌不筮不以其占

不若不筮

精專也不專則不誠不疑則無事不軌則無道皆所不筮以用也謂不用所值勸戒

之占辭不
如不筮也

神靈之神靈之曜曾卓越

已上禱神之詞曾同層曜
曾高明也卓越超邁也此

歎美亥數之神靈
高明而超邁也

三十有六而筮視焉

以三分終於六成故十有八策天不施地不成因而倍之地則虛三以扮天十八也別一以挂於左手之

小指中分其餘以三搜之并餘於芳一芳之後而數

其餘七爲一八爲二九爲三六算而策道窮也

此示人以

揲蓍法也亥以三分爲本數二其三爲六六其三爲十八倍之爲三十六以成天數地則虛三以受天故

策用三十三揲時別以一策挂於左手小指間中分其餘三搜之并餘於芳一芳之後將三搜之策又以三數之不復中分數至十以下得七爲一畫餘八爲二畫得九爲三畫其前所挂及餘芳不在數限凡四揲而成首初揲定方二揲定州三揲定部四揲定家其成一揲凡四揲而成首也按三揲有餘一餘二餘三而无餘七餘八餘九之理解者不通其法益以一準七二準八三準九則七八九自定矣

逢有下中上下思也中福也上禍也思福禍各有下中上以晝夜別其休咎焉首名既定然後觀其所逢之贊以九贊而細分上中下則初一次二次三在下爲思次四次五次六居中爲福次七次八上九居上爲禍以九贊而細分上中下則初一爲思之下次二爲思之中次三爲思之上次四爲福之下次五爲福之中次六爲福之上次七爲禍之下次八爲禍之中上九爲禍之上逢陽家則一三五七九爲晝二四六八爲夜逢陰家則一三五七九爲夜二四六八爲晝逢晝則吉逢夜則凶也

極一爲二極二爲三極三爲推推三爲贏贊贊贏入

表表贏入家

贏滿也表者見其休咎也一五七爲一表三四入爲一表二六九爲一表贊九

贊之位贊滿而入二百四十三表表滿而入八十一

家總成七百二十九贊此由體達用自內而推之於外

也家贏入部部贏入州州贏入方方贏入

天也君也以少制多以无治有以大統小也一辟象

玄三方象三公九州象九卿二十七部象大夫八十

一家象元士此由萬

殊而歸之於一本也

一從二從三從是謂大休一從二從三違始中休終

咎一從二違三違始休中終咎一違二從三從始咎

中終休一違二違三從始中咎終休一違二違三違

是謂大咎

凡筮須分經緯晝夜表贊以占吉凶經者謂一二五六七也且筮用焉緯者三四八

九也夕筮用焉日中夜中雜用一經一緯表者一五七爲一表屬經三四八爲一表屬緯二六九爲一表

雜用經緯凡且筮者用經當九贊一五七之表遇陽家則一五七並爲晝是謂一從二從三從始中終皆

吉遇陰家則一五七並爲夜是謂一違二違三違始
中終皆凶凡夕筮者用緯當九贊三四八之表遇陽
家始休中終咎遇陰家始咎中終休若日中夜中雜
用二經一緯當九贊之二六九也遇陽家始中咎終
休遇陰家始中休終咎故經謂晝夜散者禍福

雜凡休咎止二端反覆所值而有是六等也

占有四或星或時或數或辭星者所配之宿各以其
方與本首五行不相違
克假如中首所配牽牛屬北方水與首水行同德是
星從也時者所筮之時與所遇節氣相逆順也假如
冬至筮遇十月已前首爲逆冬至已後首爲順也數
者陰陽奇偶之數以定所遇晝夜之吉凶辭者九贊
之辭與所筮之意相違否也

旦則用經夕則用緯觀始中決從終

葉曰不言日中夜中雜經緯者

舉旦夕則中可知也

三八爲木

天三生木地八成之○易以卦理備物故有

火土等象然易始於一玄起於三此則各有其

雖然究不能離乎易之理而特推而廣之耳

爲東

方爲春日甲乙辰寅卯聲角色青味酸臭羶形謔信

生火勝土時生藏脾倅

音存
義同

志性仁情喜事貌用恭

搗肅徵旱帝太昊神句芒星從其位

東方蒼龍七宿

類爲鱗

爲雷爲鼓爲恢聲爲新爲躁爲戶爲牖爲嗣爲承爲

葉爲緒爲赦爲解爲多子爲出爲予

上聲

爲竹爲草爲

果爲實爲魚爲疏器爲規爲田爲木工爲矛爲青怪

爲瓢爲狂

勦音求鼻

四九爲金

地四爲金
天九成之

爲西方爲秋日庚辛辰申酉聲商

色白味辛臭腥形革生水勝木時殺藏肝倅魄性誼

情怒事言用從搗又徵雨帝少昊神蓐收星從其位

奎婁七宿類爲毛爲鑒爲巫祝爲猛爲舊爲鳴爲門爲山

爲限爲邊爲城爲骨爲石爲環珮爲首飾爲重寶爲
大哆爲鉗音口器爲春爲椎爲力爲縣平聲爲燧爲兵爲
械爲齒爲角爲螯爲毒爲狗爲人爲取爲罕爲寢爲
賊爲理爲矩爲金工爲鍼爲白怪爲瘡爲譖

二七爲火地二生火天七成之爲南方爲夏日丙丁辰巳午聲徵
色赤味苦臭焦形上生土勝金時養藏肺存魂性禮
情樂事視用明撫哲徵熱帝炎帝神祝融星從其位
井鬼七宿類爲羽爲竈爲絲爲網爲索爲珠爲文爲駿爲
印爲綬爲書爲輕爲高爲臺爲酒爲吐爲射爲戈爲
甲爲叢爲司馬爲禮爲繩爲火工爲刀爲赤怪爲盲

爲舒

一六爲水天一生水
地六成之爲北方爲冬日壬癸辰子亥聲羽
色黑昧鹹臭朽形下生木勝火藏腎倅精性智情悲
事聽用聰撝謀徵寒帝顓頊神玄冥星從其位斗牛七宿
類爲介爲鬼爲祠爲廟爲井爲穴爲竇爲鏡爲玉爲
履爲遠行爲勞爲血爲膏爲貪爲含爲蟄爲火獵爲
閉爲盜爲司空爲法爲准爲水工爲盾爲黑怪爲聾
爲急

五五爲土天五生土
地十成之爲中央爲四維日戊己辰辰戌丑
未聲宮色黃味甘臭芳形殖生金勝水時該藏心倅
神性信情恐事思用睿撝聖徵風帝黃帝神后土星
從其位北極紫宮大角軒轅
之屬中央之宿也類爲裸爲封爲餅爲宮

爲宅爲中雷爲內事爲織爲衣爲裘爲繭爲絮爲牀

爲薦爲馴爲懷爲腹爲脂爲漆爲膠爲囊爲包爲輿

爲轂爲稼爲嗇爲食爲寔音爲棺爲櫬舊誤
爲櫬爲櫬爲

會爲都爲度爲量爲土工爲弓矢爲黃怪爲愚爲牟

五行用事者王音旺○如王所生相夏火受故王廢

春則木王生故相冬水已生秋金克勝王囚木故囚王所勝死土受木克故死

其在聲也宮爲君徵爲事商爲相角爲民羽爲物凡聲重不

踰宮輕不過羽宮之絲八十一徵之絲五十四商之絲七十二角之絲六十四羽之絲四十八絲多者聲

濁絲少者聲清

其以爲律呂也

六律爲陽六呂爲陰律配呂爲同類娶妻如黃鍾以大呂爲配也隔八生子如

黃鍾生林鍾黃鍾十一月之律也管長九寸三分損一下生林鍾六寸

林鍾生太族去聲○林鍾六月之呂也太族生南呂

太族正月之律也三分益一上生太族八寸

下生南呂五寸三分寸之一

南呂生姑洗

呂八月之上聲○南

呂也三分益一上生姑洗七寸九分寸之一

南呂生姑洗

呂八月之上聲○南

生應鍾四寸二十

應鍾生蕤賓

應鍾十月之呂也三分益一上生蕤賓六

寸八十一分寸之二十六

蕤賓生大呂

蕤賓五月之律也三分益一上生大呂八寸二百四

十三分寸之七十八

○陽生於子陰生於午從子至

已陽生陰退故律生呂皆下生

呂生律皆上生從午至亥陰昇陽退故律生呂皆上生呂生律皆下生

益陰在陽中陰順行陽在陰中陽逆行所以蕤賓陰生

反變而

大呂生夷則

生夷則五寸七百二十九分寸

之四百夷則生夾鍾

夷則七月之律也三分益一上

五十一分七之千七

夾鍾生無射

音亦三分損一下生無射四十

六千五百六十一分寸之六千五百二十四

無射生仲呂

無射九月之律三分益一上

生仲呂六寸萬九千六百八十三分寸之萬二千九
一百七十四至仲呂四月之呂當復生黃鍾若三分益
一不能復與黃鍾分寸合者蓋律呂取天地之中聲
爲用所以至黃鍾而復自生也○凡樂黃鍾爲宮則
林鍾爲徵太簇爲商南呂爲羽姑洗爲角林鍾爲宮
則太簇爲徵南呂爲商姑洗爲羽應鍾爲角太簇爲
宮則南呂爲徵姑洗爲商應鍾爲羽蕤賓爲
角凡五聲六律十二管之族還相爲宮也

子午之數九丑未八寅申七卯酉六辰戌五巳亥四
子一陽生午一陰生氣生一分則數虛一分故子午
之數虛一而止九丑二陽生未二陰生而丑未之數
虛二而止八馴而至於六陽六陰之月而已亥之數
虛六而止四皆自十而逆除也九陽盛爲數之統此
亥之所以爲用也子午虛一而無位此亥之所以爲體也故律四十二呂三十六

并律呂之數或還或否凡七十有八黃鍾之數立焉

上文陽數九七五積二十一因而加倍得四十二陰
數八六四積十八因而加倍得三十六合二者之數
或如黃鍾以下可以旋生諸律或如仲呂之上不可
以復生黃鍾總其大數凡七八十八而黃鍾之數立焉

其以爲度也皆生黃鍾

黃鍾之長九寸空圍九分以
秬黍實其中者九十枚則其

長九寸此度之所由生也實秬黍千二百枚而爲籥

合籥爲合此量之所由生也其所實秬黍計重十二

錄合二十四銖而爲兩此衡之所由生也度量衡皆

生於黃鍾所以爲萬事根本此獨言度者舉一以見

其餘

也

甲己之數九乙庚八丙辛七丁壬六戊癸五

子之數
九甲爲

子幹己爲甲妃故俱九丑之數八乙丑之幹乙妃於

庚故俱八寅之數七丙爲寅幹辛爲丙妃故俱七卯

之數六丁爲卯幹壬爲丁妃故俱六辰

之數五戊爲辰幹癸爲戊妃故俱五

之數四己爲巳妃故俱四

之數三庚爲庚妃故俱三

之數二辛爲辛妃故俱二

之數一壬爲壬妃故俱一

之數無爲無妃故俱無

之數爲無妃故俱無

之數爲角丙丁爲徵庚辛爲羽壬癸爲羽戊己爲宮

之數爲角丙丁爲徵庚辛爲羽壬癸爲羽戊己爲宮

之數爲商王癸爲羽戊己爲宮律生於辰

之數爲商王癸爲羽戊己爲宮律生於辰

之數爲商王癸爲羽戊己爲宮律生於辰

之數爲商王癸爲羽戊己爲宮律生於辰

木也

革

九天一爲中天二爲羨天三爲從天四爲更天五爲晦

天六爲廓天七爲滅天八爲沈天九爲成天

自九天
以下九

條皆子雲創爲之
說古无是名也

九地一爲泥沙二爲澤池三爲沚崖四爲下田五爲

中田六爲上田七爲下山八爲中山九爲上山

九人一爲下人二爲平人三爲進人四爲下祿五爲

中祿六爲上祿七爲失志八爲疾瘀九爲極

九體一爲手足二爲臂脰三爲股肱四爲要

同腰五爲

腹六爲肩七爲腋

音疚

音咷

八爲面九爲額

九屬一爲元孫二爲曾孫三爲仍孫四爲子五爲身

六爲父七爲祖父八爲曾祖父九爲高祖父

九竅一六爲前爲耳二七爲目三八爲鼻四九爲口

五五爲後

前後謂前陰後陰也

九序一爲孟孟二爲孟仲三爲孟季四爲仲孟五爲

仲仲六爲仲季七爲季孟八爲季仲九爲季季

九事一爲規模二爲方沮三爲自如四爲外他五爲

中和六爲盛多七爲消八爲耗九爲盡弊

規模始終營也方沮

疑而未定也自如已決也外他已行也中和得宜也盛多已極也消耗盡弊言其極而衰也

九年一爲一十二爲二十三爲三十四爲四十五爲

五十六爲六十七爲七八爲八十九爲九十

推玄算家一置一二置二三置三

葉曰算謂筮所得家不知陰陽而以算求之也遇一家則置一算隨所得之位多寡

而置之數得奇爲陽家數得偶爲陰家也

部一勿增二增三三增六

葉曰部凡三九二十七部統屬八十一家一部實該

屬三家部一乃其本部卽得其屬之三家故勿增及至第二部必增三者以前第一部所屬之三家已在前第四始屬第二部之家故必增三而始得本部之家數及至第三部必增六者以前兩部所屬六家已在前第七始屬第三部之家故必增六始得本部之家數後二十四部皆倣此推之

州一勿增二增九三增十八

葉曰州凡三三九州亦統屬八十一家每一州

實該屬九家州一乃其本州卽得其屬之九家故勿增至第二州必增九者以前第一州所屬之九家已在前第十始屬第二州之家故必增九而始得本州之家數及至第三州必增十八者以前兩州所屬十八家已在前第十九家始屬第三州之家故必增十八而始得本州之家數後六州皆倣此推之

方一勿增二增二十七三增五十四

葉曰方凡三十六家亦統屬八十一

家每一方實統二十七家故第二方增二十七第三方增五十四餘倣上二節推之

求表之贊置玄姓去太始策數減而九之增贊去玄數

半之則得贊去冬至日數矣偶爲所得日之夜奇爲

所得舊說明之日之晝也

葉曰表凡二百四十三表贊凡七百二十九贊表以分贊贊以其直日之數太始謂中首也假如筮遇應首姓去中

首凡四十一策數則減所遇應首初一次二之數以九乘四十得三百六十然後增應首所遇初次一

之數卻將所乘三百六十半除之而得一百八十兼

所遇之贊數或一或二則得本贊所直之日數此卽去冬至之日數矣蓋減本贊則可以成數而乘易於

推算也以九乘由其一首有九贊也增本贊則因其既乘而易於加增也去半數由其二贊當一日也若遇應首之初一則爲一百八十一爲奇是晝在應首

之次二則爲一百八十二爲偶是夜合晝夜共成一日也此奇偶非專言本贊之初一爲奇次二爲偶是

統言七百二十九贊總計其隻奇雙偶之數如中首之九贊固是一三五七九爲奇二四六八爲偶到周

首之初一反爲偶二反爲奇何則是通計中首九贊及周首之初一正當第十是偶次二正當第十一是

也奇