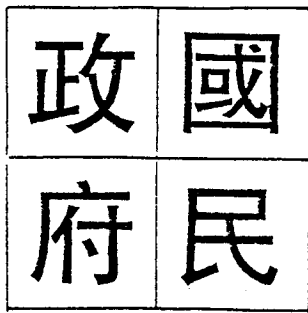


中華民國史檔案資料影印叢書



行政院公報

18

中國第二歷史檔案館編
檔案出版社出版

中華民國十九年三月二十九日

星期六

第一百三十七號

行政院公報

行政院祕書處印行

18--057

總理遺像

同 志 仍 須 努 力



革 命 尚 未 成 功

總理遺囑

余致力國民革命凡四十年其目的在求中國之自由平等積四十年之經驗深知欲達到此目的必須喚起民眾及聯合世界上以平等待我之民族共同奮鬥現在革命尚未成功凡我同志務須按照余所著建國方略建國大綱三民主義及第一次全國代表大會宣言繼續努力以求貫徹最近主張開國民會議及廢除不平等條約尤須於最短期間促其實現是所至關

目錄

法規

修正各項船舶旗幟圖 (續)

訴願法

中央防疫處組織條例

陸海空軍審判法

府令

十九年三月二十四日優郵故黔軍總司令王文華令

十九年三月二十四日公布訴願法令

十九年三月二十四日公布中央防疫處組織條例

十九年三月二十四日廢止民國十九年財政部整理山西省金融公債條例令

十九年三月二十四日任免職官令十三件

十九年三月二十五日任免職官令一件

院令

十九年三月二十三日公布修正軍政部陸軍署獸醫學校條例令(附修正條例)

訓令

第一一二六號令軍政部為轉呈平戰時傷亡撫卹費分標準草案奉准備案由

第一一二七號令工商部為勞資爭議處理法已明令公布由

第一一二八號令軍政部為呈准傷兵韓俊德等七名給卹案由

行政院公報 第一百三十七號 目錄

二

- 第一一二九號令江蘇省政府爲內政部呈覆審議各種測量不能統屬於參謀本部案由
第一一三〇號令財政部爲飭撥頤金標吳振海卹金由
第一一三一號通令爲抄發訓政時期民衆訓練方案由
第一一三二號通令爲三中全會於第二次全會關於政治各項議案進行狀況之決議仰遵辦具報由
第一一三三號令湖北省政府爲飭遵辦王家墩飛機場佔用監獄基地案由
第一一三四號令海軍部爲飭核議陳可鈞陳貴等撫卹案由
第一一二三五號令河南省政府爲奉交解決安陽殷墟發掘辦法仰轉飭依照辦理由
第一一三六號令外交部蒙藏委員會遼吉黑熱察蒙古等省政府爲飭注意防範日本設立滿蒙館案由
第一一二三七號令工商部爲上海市菜攤業分會等電請制定單行法規案仰核定逕行批飭由
第一一二三八號令內政部爲新疆省政府呈覆該省現無盜匪各情形由
第一一二三九號令財政部爲飭撥錢春瑞卹金由
第一一二四〇號令工商部爲轉呈交易所法施行細則奉准備案由
第一一二四一號令財政部爲飭撥運金卹金由
第一一二四二號令財政部爲飭撥向道生卹金由
第一一二四三號令財政部爲飭撥劉日山卹金由
第一一二四四號令湖北省政府爲建設委員會呈鄂省堤款應專款存儲案由
第一一二四五號令湖南省政府爲轉呈湖南土地徵收補充章程奉准備案由
第一一二五六號令財政部爲飭迅速籌撥中山路補償地價費由
第一一二五七號令財政部爲飭撥金雙海卹金由
第一一二四八號令工商部爲飭將開闢三門灣港埠設施計畫妥速辦理由
第一一二四九號令財政部爲飭核發鄭亞青卹金由
第一一二五〇號令內政部爲轉呈湖南山東察哈爾三省完成縣組織進行期限表奉准備案由
第一一二五一號令廣州特市長林雲陔爲轉呈該市長請續假十四日赴青島攷察市政由

- 第一一五二號令農礦部爲轉呈中央模範農業推廣區組章案奉准備案由
第一一五三號令建設委員會爲呈准鑄發該會祕書長及總務電氣兩處處長小章由
第一一五四號令財政部爲飭撥杜春山吳振起郵金
第一一五五號令財政部爲飭撥張文華郵金由
第一一五六號令財政部爲飭撥李永祥郵金由
第一一五七號令財政部爲飭撥李秉蘭郵金由
第一一五八號令財政部爲飭撥李成武郵金由
第一一五九號令各省政府爲飭查禁各寺廟剃度幼年人爲僧道由
第一一六〇號通令爲飭知國歌未制定以前可以黨歌代用案由
第一一六一號令廣州特市府爲轉呈該市公用局長李仲振就職視事日期奉准備案由
第一一六二號令財政部呈准鑄發揚中鳳陽兩關稅務司關防小章由
第一一六三號令內政部爲奉交楊克呈控紅十字會籌賑處委員長李國杰原呈等件仰併案查復由
第一一六四號令財政部爲飭撥李連金印金由
第一一六五號令財政部爲飭撥楊寶田劉鳳林張玉振郵金由
第一一六六號令工商部爲檢收上海新新公司經理李敏周與職工白惟義等因解雇糾紛不服上海勞資仲裁委員會裁決副呈
一件仰查核辦理由
第一一六七號令福建省人民政府爲飭迅速撥發福建省黨務指委會經費由
第一一六八號令財政部爲呈准該部會核山東恩縣十六年秋禾被災田畝銀米分別蠲緩流抵案由
第一一六九號令財政部爲雲南省政府呈復該省整理金融辦法案由
第一一七〇號令財政部爲飭撥富文明郵金由
第一一七一號令財政部爲飭撥朱九齡郵金由
第一一七二號令天津特市府爲呈准任免該市工務局局長王駿發等案由
第一一七三號令財政部爲飭撥黃伯屏李功英郵金由

行政院公報 第一百三十七號 目錄

四

第一一七四號令青島特市府為該市整發駐青軍隊餉糈暨撥核銷案由

第一一七五號令青島特市府為該市在代募編遣庫券項下撥發駐軍服裝費准作正開支銷賬由
軍政財政部

第一一七七號令廣東省政府為交通部呈復建委會監督之電氣事業並非將電話事業一併包括應分別辦理由
廣州特市府

第一一七八號令福建省府為奉交撤銷該省僑務局案仰遵照辦理由

第一一七九號令外交部為駐菲律賓總領事鄒煦堃奉公不力着嚴予申斥案由

第一一八〇號令財政部為飭撥李慶元郵金由

指令

第九一四號令廣州特市府據呈教育局長陸幼剛奉到任狀暨繼續任事日期由
第九一五號令廣州特市府據呈工務局長程天固奉到任狀暨就職任事日期由

第九一六號令廣州特市府據呈土地局長何啓禮奉到任狀暨繼續任事日期由

第九一七號令廣州特市府據呈衛生局長何熾昌奉到任狀暨繼續任事日期由

第九一九號令內政部據呈會商審議各種測量不能統屬於參謀本部案由

第九二〇號令內政部據呈送顧金標吳振海卹金證書備查由

第九二一號令軍政部據呈請核湖南土地徵收補充章程由

第九二二號令內政部據呈核湖南土地徵收補充章程由

第九二三號令建設委員會據呈送劉日山卹金證書備查由

第九二六號令內政部據呈送運金証書備查由

第九二七號令內政部據呈送錢春瑞卹金證書備查由

第九二八號令新嘉坡政府據呈該省現無盜匪無須用兵辦各情形由

第九二九號令販務委員會據呈送販災委員會十八年七八九等月份計算書表由

第九三〇號令據呈辦理法屆期已滿請示辦法由

第九三一號令軍政部據呈更正陸軍獸醫學校條例案由

第九三二號令教育部據呈辦理前駐日留學生監督姜瑞被控經過情形由

第九三三號令綏遠省政府據電陳開始縣長考試日期及從權委派典試委員由

第九三四號令鐵道部據呈報粵漢路公債基金保管委員會組織經過由

第九三五號令內政部據呈送金雙海郵金證書備查聯由

第九三六號令內政部據呈送杜春山吳振起郵金證書備查聯由

第九三七號令內政部據呈送張文華郵金證書備查聯由

第九三八號令內政部據呈送李成武郵金證書備查聯由

第九三九號令內政部據呈送李秉蘭郵金證書備聯查聯由

第九四〇號令內政部據呈送李永祥郵金證書備查聯由

第九四一號令內政部據呈擬請通令各省市查禁幼年剃度以彰人道由

第九四二號令貴州省政府據呈該省府祕書長吳道安請暫緩赴京接受任命由

第九四三號令財政部據呈會核山東嘉祥縣十八年秋禾被災田畝分別蠲緩銀米案由

第九四四號令教育部據呈請褒揚已故德國弗郎克府大學中國學院院長衛禮賢由

第九四五號令內政部據呈送楊寶田等卹金證書備查聯由

第九四六號令教育部據呈請轉呈令飭外交部通知日本暫行停止中日文化事業總分委員各項事務由

第九四七號令湖北省政府據呈辦理漢宜路新溝站被匪搶刦案情形由

第九四八號令雲南省政府據呈復該省金融公債暨鹽場附捐業經取消由

第九四九號令農礦部長易培基據呈因事請假三日由

第九五〇號令內政部據呈送李連金郵金證書備查聯由

第九五一號令工商部據呈公司註冊執照查驗並行展限由

第九五二號令廣州特市府據呈祕書長黎灑鑑奉到荐任狀暨任事日期由

第九五三號令農礦部據呈請查烈山煤礦股本並由公私兩方合組董事會由

行政院公報 第一百三十七號 目錄

六

第九五四號令天津特市府據呈送上年八月份市政會議議決各項規程由

第九五五號令軍政部據呈為戴蓀雲請郵由

第九五六號令內政部據呈送朱九齡郵金證書備查聯出

第九五七號令內政部據呈送富文明郵金證書備查聯由

第九五九號令廣東省政府據呈送惠州韶州府志番禹曲江縣志由

第九六〇號令浙江省政府據呈送反省院造送共犯姓名等項清冊由

第九六一號令外交部據呈報接收鎮江英租界情形由

第九六二號令教育部據呈處理北平藝術專科學校辦法并呈繳該校藏角關防小章由

第九六三號令內政部據呈送黃伯屏李功英卸金證書備查聯由

第九六四號令浙江省政府據呈教育廳舉行教育局長考試檢同章程請核轉由

第九六五號令外交部據呈復辦理收回航權情形由

第九六六號令內政部據呈送李慶元郵金證書備查聯由

第九六七號令軍政部據呈送鄧維新請郵調查表由

第九六八號令交通部據呈復廣州市辦電話案由

第九六九號令外交部據呈比義兩國教士被匪殺害請呈飭緝兇由

第九七〇號令教育部據呈奉到華僑會議決議案按項呈復由

批令

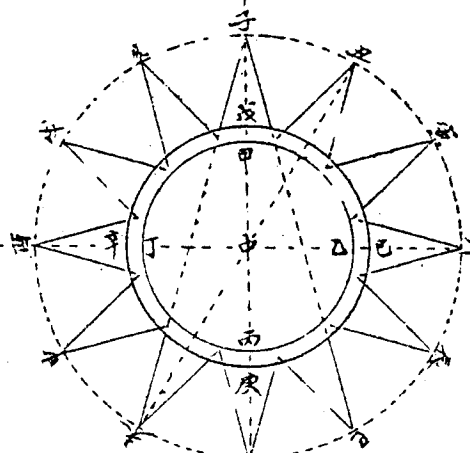
第八四號具電呈上海菜攤業分會為請制定單行法規由

第八五號具呈中華農業聯合會為呈送工廠法請緩施行理由書由

第八六號具呈李敏周為解雇糾紛不服上海勞資仲裁委員會裁決由

海軍中將旗圖案

修正各項船舶旗幟圖案（續）



符號

天地地天 = 青色長方形
 天地人和 = 紅色邊
 甲乙丙丁 = 白日
 甲乙丙丁與戊己庚辛間之圓 = 青圓
 子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥 = 十二道白光
 之頂角
 中 = 白日体圓心
 中甲 = 白日体半徑

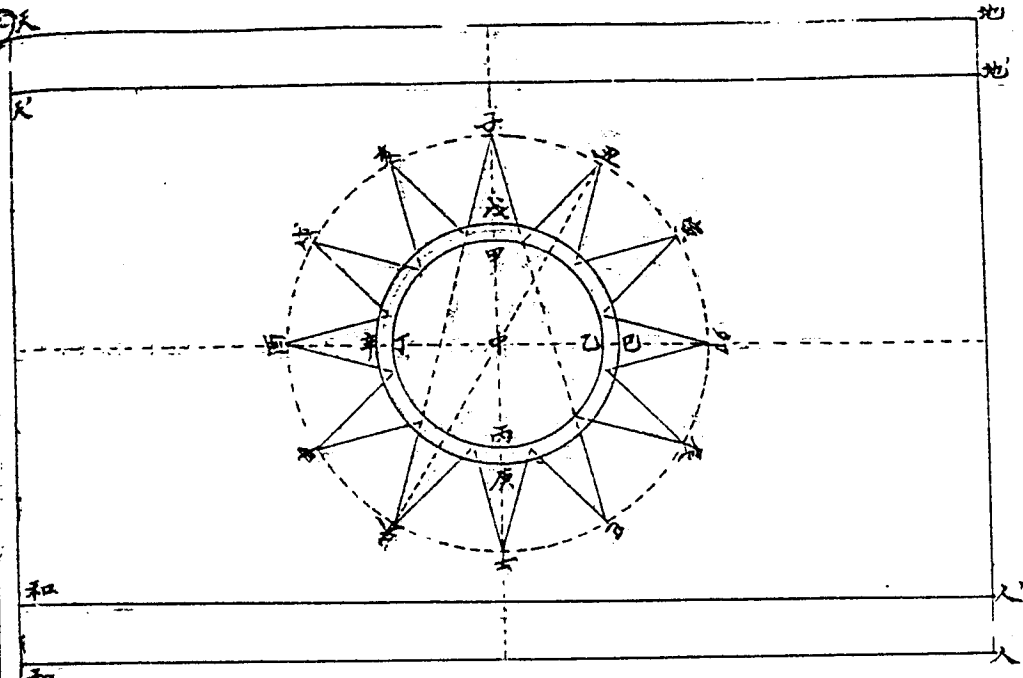
尺度比例

天地：天和 = 3:2
 和天 = 人地 = 11
 中甲 = 地人
 中子：中甲 = 2:1
 甲戊 = $\frac{四}{十五}$
 子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥十二角
 每角30度十二角 = 360度
 子角向北
 午角向南
 邑角向东
 酉角向西

幾何畫法說明

- 由和點作水平線和人作垂直線和天使和人與和天之長度為三與二之比由人點作人地線俾與和天線平行由天點作天地線使與和人線平行再由和點取和天其長度等於地人線十一分之一由天點作天地線使與和人線平行其地人線相交於和點即得天地地天之青色長方形及天地人和之紅色邊
- 垂直平分天和線及天地線得兩平行線之交點中點在中點取中甲其長度等於地人線之六分之一以中點為圓心中甲為半徑作甲乙丙丁圓即得白日
- 青圓及十二道白光芒之幾何畫法說明詳見國徽之幾何畫法說明

海軍少將旗圖案



魏

天地施美及和人和 = 紅色邊
天地施人極 = 青色長方形
甲己丙子 = 白日
甲己丙丁戊己庚辛壬 = 青圓
壬丑癸卯辰己午未申酉戌 = 壓三連白青芒
之圓角
中 = 白日體圓心
中甲 = 白日體半徑

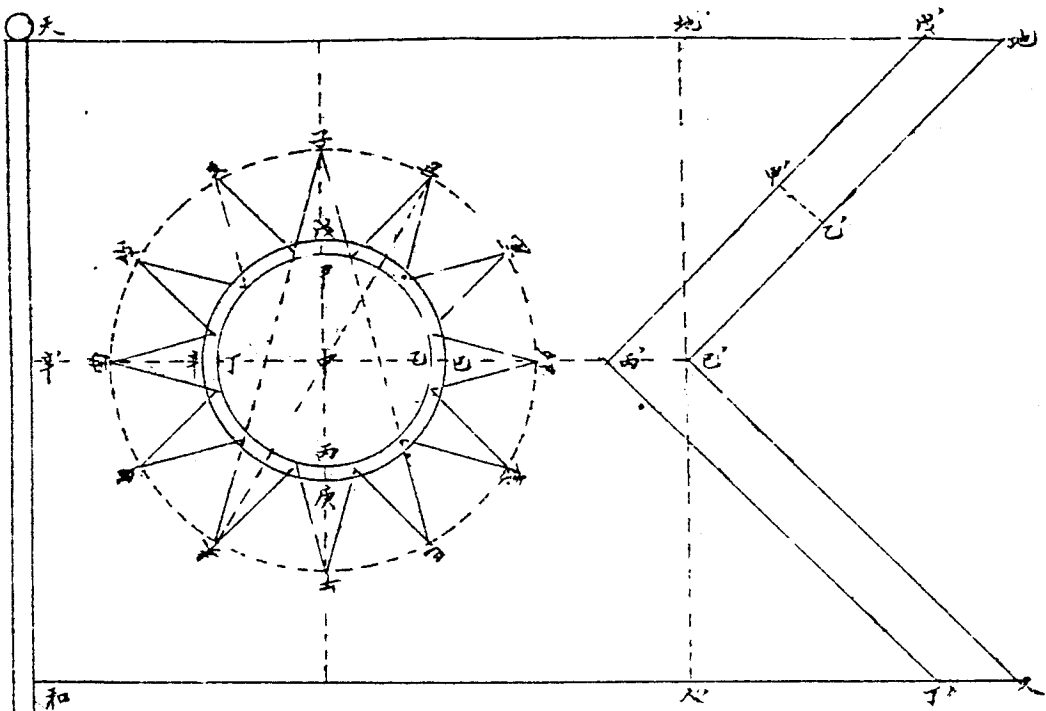
尺度比例

天地：天和 = 3:2
天天 = 地地 = 人 = 和 = 地人
中甲 = 地人
中子 = 中甲 = 地人
甲戌 = 地人
子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥十二角
每角30度十二角 = 360度
子角向北
午角向南
卯角向东
酉角向西

幾何畫法說明

一由和点作水平线和人作垂线和天使和人共和天之長度為三共二之比由人点作人地线
使與和天线平行由天点作天地线使與和人线平行次由天点取天天之長度等於地人十一
分之一作天地线使與天地线平行再由和点取和和之長度等於天作和人线亦使與和
人线平行即得天地地天及和人入和之红色邊并天地人和之青色長方形
二垂直平交天地线及天地线得兩平分线之交点中点由中点取中甲之長度等於地人六分
之一以中点為圆心中甲為半徑作甲乙丙丁圓即得白日
三青圈及十二道白光者之數何畫法說明詳見圖後之數何畫法說明

海軍代將旗圖圖案



符號

天成丙丁和 = 青色形
 成地己人丁丙 = 江色星
 甲乙丙丁 = 白日
 甲乙丙丁庚戊己庚辛壬圓 = 青圓
 子丑寅卯辰巳未申酉戌亥 = 十二道白光芒
 之指角
 中 = 白日體圓心
 中甲 = 白日體半徑

尺度比例

天地:天和 = 3:2
 甲乙 = $\frac{天地}{3}$
 丙甲 = $\frac{天地}{3}$
 地地 = $\frac{天地}{3}$
 中子:中甲 = 2:1
 甲丙 = $\frac{天地}{15}$
 子丑寅卯辰巳未申酉戌亥十二角
 每角30度十二角 = 360度
 子南
 丑西
 寅北
 卯东
 辰南
 巳北

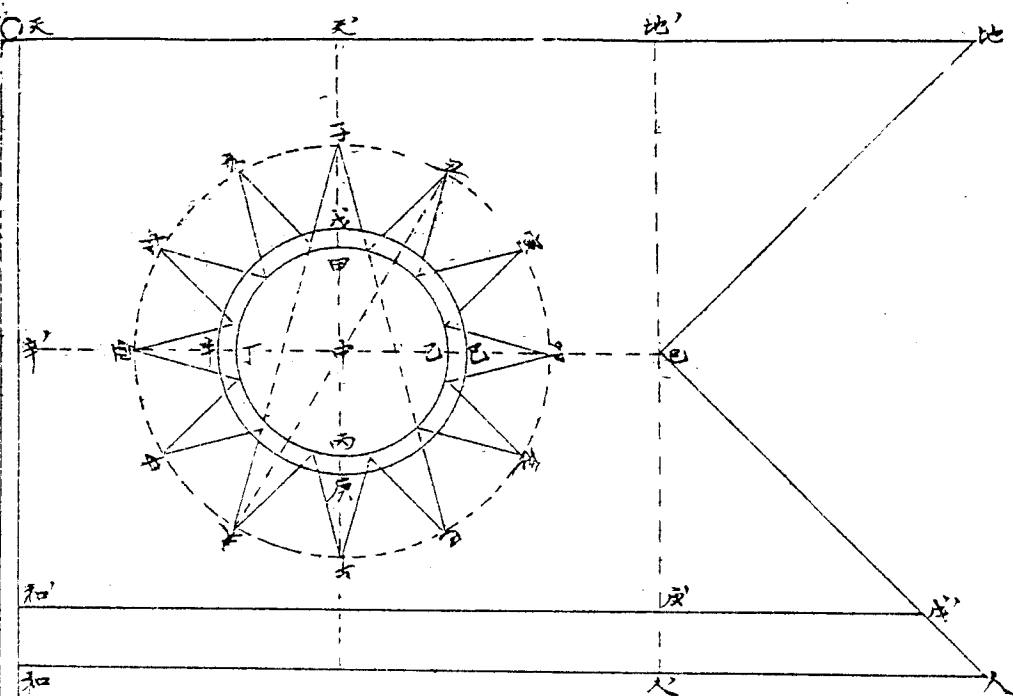
幾何畫法說明

一由和點作水平線和人作垂線和天使和火與和天之長度為三與二之比由天點作水平線天地其長度等於和人與

二由地點取地地其長度等於天地三與二之一得此點由地點作垂線過和人線於人點共垂直平分天和地半圓於丙而連己地己人丙連在己地宮上隨取一點如丙作己甲畫直於己其長度等於天地十一與二之一得甲點經甲丙作甲丙線平行於地己線過己連於丙由丙作丙己人丙平行過和人與於丙點即得丙丁和者青形及青地己人丁丙之江色星

三由丙平而丙連於中點由中點作中子並得取丙乙之長度對於丙乙之丙中点共圓心中甲為半徑作和丙圓而得丙四青圓及十二道白光芒云幾何畫法說明詳見圖說之幾何畫法說明

海軍隊長旗圖案



符號說

天地己成和 = 青色形
和深入和 = 紅色邊
甲乙丙丁 = 白角
甲己丙丁與戊己庚辛間之圓 = 青圓
子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥 = 十二道白光芒
之頂角
中 = 白日成圓心 = 天地人和正方形之中心
中甲 = 白日體半徑

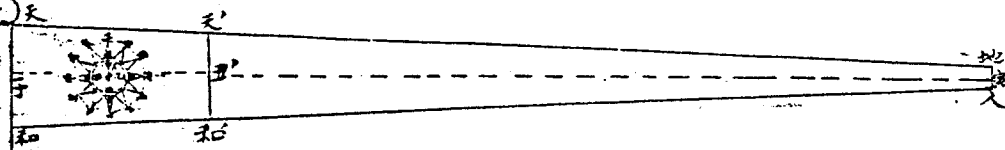
尺度比例

天地:天和 = 3:2
天天 = 天地 = 地地 = 天地
和和 = 天和
中甲 = 天和
中子:中甲 = 2:1
甲庚 = 甲丙
子壬寅卯辰巳午未申酉戌亥十二角
每角30度十二角 = 360度
子角向北
午角向南
卯角向東
酉角向西

幾何畫法說明

- 一由和點作水平線和人作垂線和天使和人共和天之長度為三與二之比由天點作水平線天地其長度等於和人線
- 二三分天地線得天地三由天點作垂線天中由地點作垂線地人共天和人垂直平分線交於中點及己点連己地線及己人線
- 三在天和線上取和和等於天和線十一分之一深相點而和點作和成線平行於和人線其己人線過於成線即深天地己成和青色形及和深入和之紅色邊
- 四由中點取中甲其長度等於天和線六分之一以中點為圓心中甲為半徑作甲己丙丁圓即得日月
- 五有圓及十二道白光芒之幾何畫法說明詳見國徽之幾何畫法說明

圖說(長流)圖案



符號

天天和和 = 青色梯形
 天地人和 = 紅色梯形
 甲乙丙丁 = 白日
 甲乙丙丁與戊己庚辛圓之圓 = 青圓
 子丑寅卯辰巳未申酉戌亥 = 十二道白光芒
 之頂角
 中 = 白日體圓心
 中甲 = 白日體半徑

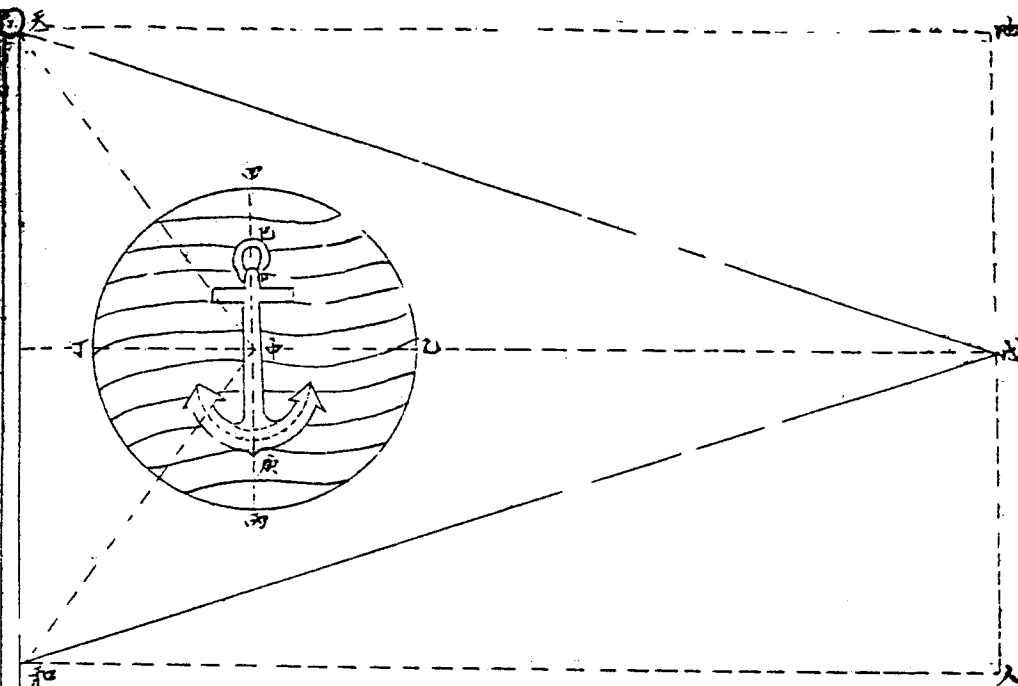
尺度比例

天地:天和 = 10:1
 天地:天天 = 5:1
 天和:地人 = 5:1
 中甲 = 天和
 中子:中甲 = 2:1
 甲戊 = $\frac{甲丙}{15}$
 子丑寅卯辰巳未申酉戌亥十二角
 每角30度十二角 = 360度
 子角向北
 牛角向南
 邊角向東
 西角向西

幾何畫法說明

- 一在水平線上取子中等中立取子寅五倍於子丑。
由子丑立等分各作垂線天地中子天和地人
- 二作子天其長度等子寅二十分之一取子和等子天。
作寅地其長度等子天五分之一取寅久等寅地。
連天地及和人兩端過天和垂線於天点及和点即得天天和和青色梯形及天地人和紅色梯形
- 三在中子線上取中甲其長度等於天和六分之一以中点為圓心中甲為半徑作甲乙丙丁圓即得白日。
- 四青圓及十二道白光芒之幾何畫法說明詳見圖說之幾何畫法說明

海軍海道測量艦艇桅旗圖案



符號

天和 = 有地三角形
圓周甲丙丁 = 白色
巴庚金鑄 = 青色
中 = 圓周及鑄之中心
甲 = 圓周半徑

尺度比例

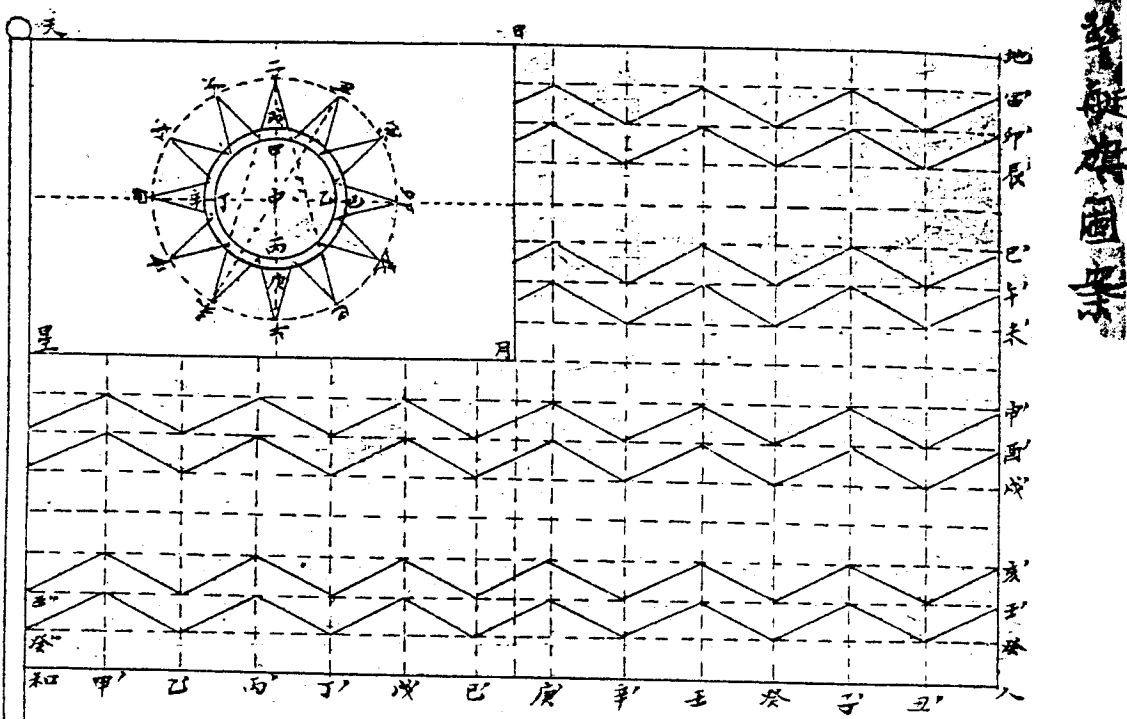
天地 = 天和 = 三分之二
地燈 = 入成
天中 = 天之少角線
和中 = 和之少角線
成中 = 成之少角線
三少角線相加 = 天中 = 甲丙丁圓周之中心
= 巴庚鑄之中心

中甲 = $\frac{天和}{4}$
巴庚 = $\frac{天地}{3}$

圓周內水浪為曲線十一等分

幾何畫法說明

一由和點作水平虛線和人作垂線和天使和人共和天之長度為三其二三分之一由人點作入地虛線使
其和天之垂直平分線相交於點而連成天和及成和鑄即得青地三角形
二於△天和上每角各作少角線相交於中點由中點取中甲之長度等於天和四分之一以中點為圓心
中甲為半徑作甲丙丁圓即得圓周於中點作巴庚鑄其長度等於天和三分之一是於中乙丙圓
周內作水浪為曲線十一等分即成全圖



符 魏

天地人和——红地
四水浪——白色
天日月星——青色長方形
甲乙丙丁——白日
甲己丙丁庚戊己庚辛壬之圓——青圓
子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥——十二道白光芒
之頂角
中——白日体圓心
中甲——白日体半柱

明範說法書何詩

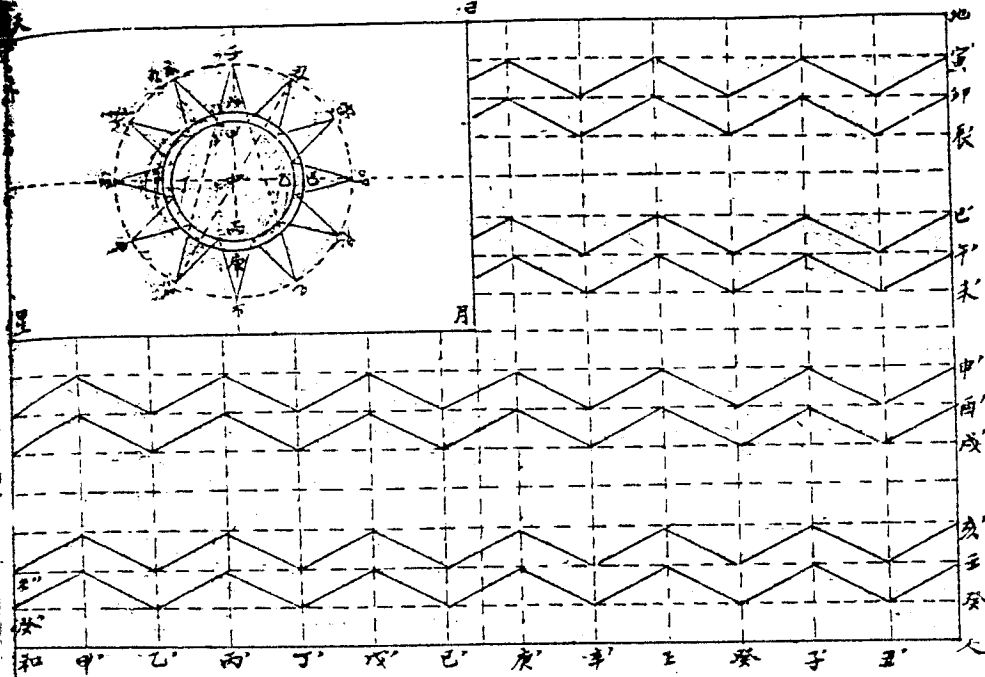
一曲歌行酒中醉人言其事与人共之是其事也。二曲歌行中人作人也。三曲歌行中人作人也。四曲歌行中人作人也。五曲歌行中人作人也。六曲歌行中人作人也。七曲歌行中人作人也。八曲歌行中人作人也。九曲歌行中人作人也。十曲歌行中人作人也。十一曲歌行中人作人也。十二曲歌行中人作人也。十三曲歌行中人作人也。十四曲歌行中人作人也。十五曲歌行中人作人也。十六曲歌行中人作人也。十七曲歌行中人作人也。十八曲歌行中人作人也。十九曲歌行中人作人也。二十曲歌行中人作人也。二十一曲歌行中人作人也。二十二曲歌行中人作人也。二十三曲歌行中人作人也。二十四曲歌行中人作人也。二十五曲歌行中人作人也。二十六曲歌行中人作人也。二十七曲歌行中人作人也。二十八曲歌行中人作人也。二十九曲歌行中人作人也。三十曲歌行中人作人也。三十一曲歌行中人作人也。三十二曲歌行中人作人也。三十三曲歌行中人作人也。三十四曲歌行中人作人也。三十五曲歌行中人作人也。三十六曲歌行中人作人也。三十七曲歌行中人作人也。三十八曲歌行中人作人也。三十九曲歌行中人作人也。四十曲歌行中人作人也。四十一曲歌行中人作人也。四十二曲歌行中人作人也。四十三曲歌行中人作人也。四十四曲歌行中人作人也。四十五曲歌行中人作人也。四十六曲歌行中人作人也。四十七曲歌行中人作人也。四十八曲歌行中人作人也。四十九曲歌行中人作人也。五十曲歌行中人作人也。五十一曲歌行中人作人也。五十二曲歌行中人作人也。五十三曲歌行中人作人也。五十四曲歌行中人作人也。五十五曲歌行中人作人也。五十六曲歌行中人作人也。五十七曲歌行中人作人也。五十八曲歌行中人作人也。五十九曲歌行中人作人也。六十曲歌行中人作人也。六十一曲歌行中人作人也。六十二曲歌行中人作人也。六十三曲歌行中人作人也。六十四曲歌行中人作人也。六十五曲歌行中人作人也。六十六曲歌行中人作人也。六十七曲歌行中人作人也。六十八曲歌行中人作人也。六十九曲歌行中人作人也。七十曲歌行中人作人也。七十一曲歌行中人作人也。七十二曲歌行中人作人也。七十三曲歌行中人作人也。七十四曲歌行中人作人也。七十五曲歌行中人作人也。七十六曲歌行中人作人也。七十七曲歌行中人作人也。七十八曲歌行中人作人也。七十九曲歌行中人作人也。八十曲歌行中人作人也。八十一曲歌行中人作人也。八十二曲歌行中人作人也。八十三曲歌行中人作人也。八十四曲歌行中人作人也。八十五曲歌行中人作人也。八十六曲歌行中人作人也。八十七曲歌行中人作人也。八十八曲歌行中人作人也。八十九曲歌行中人作人也。九十曲歌行中人作人也。九十一曲歌行中人作人也。九十二曲歌行中人作人也。九十三曲歌行中人作人也。九十四曲歌行中人作人也。九十五曲歌行中人作人也。九十六曲歌行中人作人也。九十七曲歌行中人作人也。九十八曲歌行中人作人也。九十九曲歌行中人作人也。一百曲歌行中人作人也。

尺度比例

天地：天和 = 3:2
 天日 = $\frac{天地}{2}$
 天星 = $\frac{天地}{名}$
 中甲：天日 = 1:8
 中子：中四 = 3:1
 甲戌 = $\frac{甲而}{15}$
 子丑寅卯辰巳午未中酉戌亥十二简

和甲 = 甲乙 = 乙丙 = 丙丁 = 丁戊 = 戊己
= 己庚 = 庚辛 = 辛壬 = 壬癸 = 癸癸 = 癸
= 亥人 = 人
地寅 = 寅卯 = 卯辰 = 辰巳 = 巳午 = 午未
申酉 = 酉戌 = 戌亥 = 亥子 = 子人 = 人
辰巳 = 未申 = 申亥 = 地人
8

商船旗圖案



符號

天地人和 = 紅地
 四水浪 = 黃色
 天日月星 = 青色長方形
 甲乙丙丁 = 白日
 甲乙丙丁戌己庚辛開之圓 = 青圓
 子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥 = 十二道白光芒
 之頂角
 中 = 白日底圓心
 中甲 = 白日底半徑

尺度比例

天地 : 天和 = 3:2
 天日 = $\frac{天地}{2}$
 天星 = $\frac{天地}{2}$
 中甲 : 天日 = 1:8
 中子 : 中甲 = 2:1
 甲戌 = $\frac{甲乙}{15}$
 子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥十二角
 每角30度十二角 = 360度
 子角向北
 丑角向南
 寅角向东
 卯角向西
 和甲 = 甲乙 = 乙丙 = 丙丁 = 丁戊 = 戊己
 = 己庚 = 庚辛 = 辛壬 = 壬癸 = 癸子 =
 子丑 = 丑寅 = $\frac{子丑}{13}$
 地寅 = 地卯 = 地辰 = 地巳 = 地午 = 地未 = 地申 =
 地酉 = 地亥 = 地壬 = 地癸 = $\frac{地人}{16}$
 辰巳 = 未申 = 成亥 = $\frac{地人}{8}$

附記：幾何畫法說明詳見整船旗之幾何畫法說明