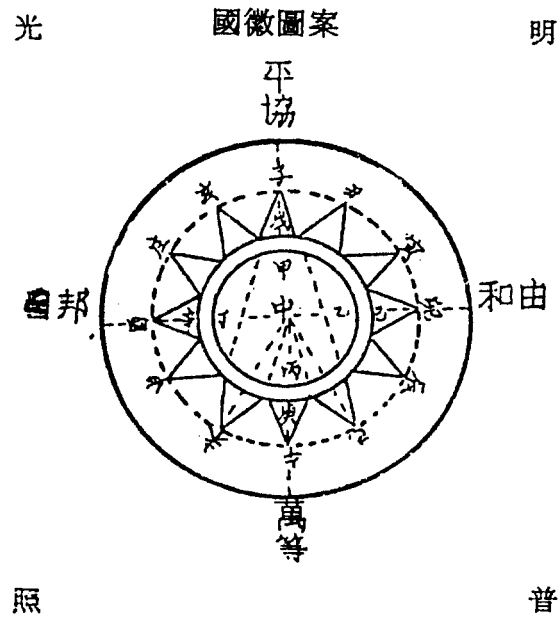


## 附 件

- 一、國徽圖案及說明
- 二、國旗圖案及說明
- 三、國徽國旗圖樣
- 四、國旗各號尺度表



## 符號

協和萬邦 = 青地圓形

甲乙丙丁 = 白日

子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥 = 十二道白光芒之頂角

甲乙丙丁與戊己庚辛間之青圈 = 白日與十二道白光芒間之青圈

中 = 白日體圓心

中甲 = 白日體半徑

中協 = 青地圓形半徑

## 尺度比例

(第三條第二款) 中甲 : 中協 = 1 : 3

(第三條第三款) 中子 : 中甲 = 2 : 1

(第三條第四款) 甲戌  $\frac{\text{甲丙}}{15}$

(第三條第五款) 子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥十二角每角 = 30度和爲 360度。

(第三條第六款) 子角向北  
        午角向南  
        卯角向東  
        酉角向西

#### 幾何畫法說明

- 一、作中子直線，以中點爲圓心，中甲爲半徑，作甲乙丙丁圓，即得白日。
- 二、在中子線上取甲戌，其長度第於甲丙之  $\frac{1}{15}$  以中點爲圓心，中戊爲半徑，作戊己庚辛圓，此圓與甲乙丙丁圓間之圈即爲青圈。
- 三、延長中子線至丙午兩點，以中點爲圓心，中子線爲半徑，作一圓，將該圓之子午弧均分爲六等分，得丑寅卯辰巳五點，將丑寅卯辰巳五點各與圓心相連且各延長之，使與未經均分之子午弧相交於未申酉戌亥五點。
- 四、在子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥圓上將每隔四點之兩鄰點連接，即爲十二道光芒頂角，每角爲三十度，十二角之和爲三百六十度。
- 五、延長中子線於協點，使中協與中甲爲三與一之比，中點爲圓心，中協爲半徑作一圓，將子午及卯酉二線延長至外圓周協和萬邦四點，該協和萬邦圓，即得青地圓形。