

圖



咸豐庚申降婁海東重刊

海水之動
海水自然之動止
有其一即下動也凡
外動為強則非自然可知
突其強動甚多其一外風所
發風既不一動亦不一其二自
東而西凡從歐邏巴航海西向而
行則順而速東向而行則逆而遲此動
非特大海又於地中海可見其所以然從
大陽自西而東行以生馮觀風其三自北而南
凡航海者從北向南必順而速從南向北必逆而遲
夏月行北海者常見水現之廣大如大城如海島皆
有見長三百餘里者從北而南流其所以然者北極
相近之海大寒比平中多雲雨水雲與赤道相近
之海大熱每日海水之氣甚多被日蒸騰沖上空際
蓋南海之勢處卑北海之勢處高故水北而南流也

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

6 7 8 9 10 1 2 3 4 5 6 7 8 9 20 1 2 3 4 5 6 7 8 9 30 1 2 3 4 5 6 7 8 9 40 1 2 3 4 5 6 7

圖



氣行 占或以氣
 無色不屬五外司疑
 為無有此說大謬可証
 者有六曰無氣則天內
 空矣地何以懸空而得
 於中萬物何以得生日
 星辰何以得外光或以
 養育萬生乎蓋物惟聯
 相濟相保空虛是所大
 二曰禽鳥無所賴則不
 以翼御氣如人用手御
 也三曰風寂時人急趨
 有物觸之者然非氣
 空中揮鞭定有聲響几
 二物相擊而生若空中
 生聲矣五日一室之中
 則彼門亦動又人在室
 孫懸之輕物亦動非由
 風見隙影內塵埃滾七
 使然矣數端不足証
 大應感之不倫耳非難
 以資感之類一則以
 以存火水等類之性蓋
 火及其生機并滅又上
 之聲無所憑據無由至
 言氣無色體可見遂謂
 屬人目者悉當謂之無
 夫氣厚分有上下三
 為太陽所射足以發煖
 域之界由海而分以絕
 物難居下為中城雨雪
 又有厚薄不等若南北
 厚若赤道之下因近太

圖

無色不屬五外司疑
 者有六一曰無氣則天內
 空矣地何以懸空而得居
 於中萬物何以得生日月
 星辰何以得光或以隱德
 養育萬生乎蓋物惟統度得
 相濟相保無所類則不能飛者
 以翼御氣如人用手御水而得浮
 也三日風寂時人急趨走則前面若
 有物觸之者然非氣而何四日人向
 空中揮鞭定有聲響凡彈射皆然夫聲從
 二物相擊而生若空中非有氣必無他物以
 生聲矣五日一室之中兩而相對閉此一門
 則彼門亦動又人在室中急行其窓之紙及諸
 係懸之輕物亦動非由氣而何六日室中寂靜無
 風見隙影內塵埃滾七上下所謂野馬者何也必氣
 使之然矣數端不足証有氣乎至其變幻莫測則因小
 大應感之不倫耳非難明也氣惟實有而萬不可無一則
 以資火水等類之功一則以蓮天光物像及人物呼吸之跡一則
 以存火水等類之功一則以蓮天光物像及人物呼吸之跡一則
 火及其生機并滅又上蓋氣一缺則人物之呼吸遂絕而內心
 之言聲無所憑據無由至於所當至而資有味及鬼神人物之魂諸不
 屬人目者悉當謂之無乎夫外目所不及者有理之內日可及也
 夫氣厚分有上中下三氣上城近火近火常熱下城近水土土常
 為太陽所射足以發煖故氣亦下中域上遠於天下遠於地則寒各
 域之界由海而分以絕高山為界上為下域風雨所不至氣甚清人
 物難居下為中域雨雪所結自此以下為下域矣第其寒暖之分處
 又有厚薄不等若南北二極之下因遠太陽則上下煖處厚中寒處
 厚若赤道之下因近太陽則上下煖處厚中寒處薄以是知氣域之

意而論大氣候極和夏熱不陰
 多雲不火賦苗多無毒物近有
 昂利亞國地方廣大氣候融
 和其學一所共三十院地有性
 石能阻聲長七丈高二丈隔石
 發大鏡不開名聲石本國南有
 佛即察國周一萬一千二百里
 地共十六道屬國五十餘郡城
 設一其學生徒四萬餘併他方
 學有七所又設此院教貧上供
 僱皆王主之海士費百金院居
 數十人共五十五處此國東南
 有息大里亞國周一萬五千里
 地產豐厚四遠之人輻輳舊有
 一千一百六十六郡最大者羅
 瑪府有天主堂悉精工製造花
 秦奇巧寬大容五六萬人堂高
 處視在下人如孩童然

以把尼亞周一萬一千五百里世稱天下萬國相
 連一處中國為冠若散於他域以西把尼亞為冠
 木地三面環海一面臨山產駿馬五金絲綿細絨白
 糖國人好學有共學二所遠近學者聚焉國中有二
 大名城一曰巴未利亞近地中海為亞墨利加諸船
 所聚金銀如土奇物無數多阿利祿果有一林長五
 百里一名多勒多城在山巔運水甚艱巧者製一水
 器盤水至城下類人力晝夜自能轉動境內有河曰
 賽第亞納流地中百餘里空窪若橋梁其上為板
 場當午半無算國中有天主堂中臺左右風琴二座
 中各有三十二層每層百管各一音合三千餘管
 凡風雨波濤聲吟戰則與百鳥聲皆可相擬本國西
 有路西大尼亞國都城有得若大河入海四方商船
 皆聚焉歐亞巴總會之地產果實經綿水族鑿出葡
 萄酒最佳過海至中國不壞歐亞巴初通海道周經
 利未亞過大辰山抵小西洋至中國貿易從此國始
 國中共學二所講學名賢經國王所聘雖終身始
 給祿歐亞巴高十多出此學又有一地豐厚界兩河
 周圍七百里天主堂一千四百八十所水泉二萬五
 十石橋二百通海大市六處



大西洋

福島有七處
 無雨風氣滋
 耕種有種自
 中鐵島絕無
 即有雲承詢
 且日出方雲
 夜輒滿人畜
 亞半月程樹
 泥亞人至此
 荷酒絕佳



福島有七也其佳候生人所需皆有
無雨風氣滋潤易長草木百穀不煩
耕種布種自生葡萄酒白糖至多其
中鐵島絕無泉水生一大樹每日常
即有雲氣物之釀成甘水滴下至明
且日出方雲散水歇樹下有散池一
夜輒滿人畜足水島去路西大泥
亞半月程樹木茂野地肥美路西大
泥亞人至此笑之八年始盡今種葡
萄酒絕佳

泥日多近地中海水為馬
運可與地中羊皮極美最
七道出獸皮羊皮極美最
多國人以家為精其俗以冠
為重非貴人老人不得加冠
于首僅以尺布蔽頭稱職
分七道都城甚廣宮室殿宇
極華蓋高大有一殿周圍二
里開三十門夜燃燈九百盞
國人亦略識理義亞非利加
地最便使身生一麥管考三
百四十一種極為富厚奴未
第亞人性性惡不可教詢有
果樹如速可食其地有小利
本亞之水泉方千里解江河
行旅過者須尚非向之水

亞大辣山此至高四哩
晴無風雲雨雪即有皆在半山下
望不見頂大呼大主三共入
寐而無夢此最奇日此山根往
東至泥若河俱係荒野之地
並無人居總分為四大冰波曰亞
撒那加日第四加日助墨大日
二百兩多加一山

其色帶青背露體惟
掩其口或以布或葉掩之
如我輩開歲陰陽者從大
是也惟食時僅露口朝波

此地漠漫沙
漠有數千里

此地人民從來不能
見其王以為不用飲
食而生故敬之如神

聖馬實島
天下第二州名曰
朝大海西至大西
聖馬實島約八十
聖馬實島約八十
聖馬實島約八十

海下聖馬實島
海下聖馬實島
海下聖馬實島

百零五
百一十
百一十五
百二十
百二十五
百三十
百三十五
百四十
百四十五
百五十
百五十五
百六十
百六十五
百七十
百七十五
百八十
百八十五
百九十
百九十五
二百

彼亞法拉

民從來不能
主以為不用款
主故敬之如神

聖馬利亞島
聖馬利亞島
聖馬利亞島
聖馬利亞島
聖馬利亞島

天下第... 利未亞海... 黑峰... 聖馬利亞島... 咸豐庚申降婁海東

聖馬利亞島

一、意助納島... 二、西洋... 三、萬里

意助納島

彼个島

聖馬利亞島

聖地里伴百島

咸豐庚申降婁海東

冬夜長四十八刻

冬夜長四十八刻

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

百一

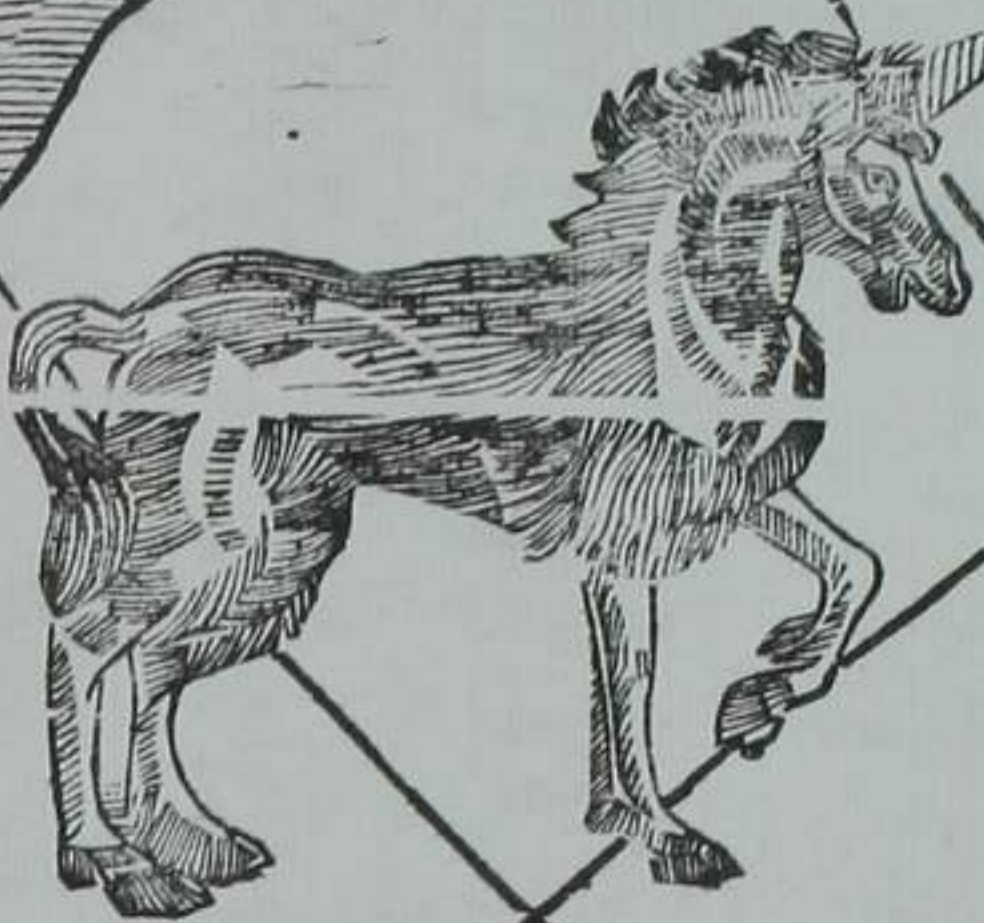
百一

百一

百一

百一

亞細亞洲印度國產獨角獸
形大如馬極輕快毛色黃
有角約長四五尺其色如
欲器能解毒角能觸火獅
獅與之闘避白樹後若極
樹木獅反噬之



歐邏巴東北地歐瓦你
亞國產獸名獲狗身大
如狼毛黑光潤皮甚貴
性嗜死屍食無厭飽
則走入稠澤樹



海水之動

海水自然之動止

有其一卽下動也凡

外動爲強則非自然可知

矣其強動甚多其一外風所

發風既不一動亦不一其二自

東而西凡從歐邏巴航海西向而

行則順而速東向而行則逆而遲此動

非特大海又於地中海可見其所以然從

大陽自西而東行以生焉氣說其三自北而南

凡航海者從北向南必順而速從南而北必逆而遲

夏月行北海者常見水塊之廣大如大城如海島曾

有見長三百餘里者從北而南流其所以然者北極

相近之海大寒比平中多雲雨水雪與赤道相近

之海大熱每日海水之氣甚多被日薰蒸冲上空際

蓋南海之勢處卑北海之勢處高故水北而南流也



歐邏巴東北地歐羆
 亞國產獸名獲狗身大
 如狼毛黑光潤皮甚貴
 性嗜死屍食無厭飽
 則走入洞澤

海水之動

海水自然之動止

有其一卽下動也凡

外動爲強則非自然可知

矣其強動甚多其一外風所

發風旣不一動亦不一其二自

東而西凡從歐邏巴航海西向而

則順而速東向而行則逆而遲此動

大海又於地中海可見其所以然從

而東行以生焉親風說其三自北而南

向南必順而速從南而北必逆而遲

見水塊之廣大如大城如海島曾

者從北而南流其所以然者北極

平中多雲雨水雪與赤道相近

水之氣甚多被日薰蒸冲上空際

北海之勢處高故水北而南流也