



海國圖志

卷七十四
七十四

ル 1
3176
19



門 1
號 3176
卷 97



海國圖志卷七十

外大西洋

南墨利加諸島 原無今補

邵陽魏源重輯

職方外紀曰南亞墨利加之島不可勝數其大者為小
以西把尼亞為古巴為牙賣加等氣候大抵多熱草木
開花結實終歲不斷產一異草食之殺人去其汁則甚
美亦可為糧有毒木人過其影即死手觸其枝葉亦死
覺中其毒亟沉水中可免有鳥夜張其翼則發大光可
自照野豬猛獸縱橫原野土人善走疾如奔馬又能負

海國圖志 卷七十 外大西洋 南洲各島 一

重若足力竭後以鍼刺股出黑血少許則疾走如初取黃金每歲限定幾日先期齋戒以祈神佑又有一島女人善射又甚勇猛生數歲即割其右乳以便弓矢昔有商船行近此島遇女子盪小舟至射殺商船二人去如飛不可追逐更有一島土人言其泉水甚異於日未出時往取其水洗面百遍老容可復如少又有一島名百爾謨達無人居魔叢其上其側近海無風恒起大浪海船至此甚險四十年間曾有一船至彼魔驀登其舟舟中人皆驚仆獨一舵師不爲動且詰問何物魔即應言

舟中有何工作我當代汝舵師指授所爲魔一一與言相反如命東即西命行則止舵師恍悟一法乃顛倒命之舟即疾行甚如飛鳥海道三萬里三日而至抵家言起程之期人皆不信視所寄書中日月果然其怪異如此又有一島墨瓦蘭嘗過此島不見人物謂之日無福島又有珊瑚島以多生珊瑚樹故名之有新爲匿島甚大其勢貌似利未亞之爲匿島故以爲名亦曰入匿向未周遶此地意其與墨瓦蠟尼相連十餘年前乃知有海船過其南見爲一島經度起赤道以南一度至十二

海國圖志卷之十一
度止，緯度起一百六十五，至一百九十止，其土風未詳。每月統紀傳曰：澳大利亞爲嶼，四邊濱大南海，及東南海也。南南極出地四十七度一十七分，北南極出地十度三十七分，西出地偏東一百一十四度二十八分，東出地偏東一百五十三度二十三分。

西海諸島

萬國地里全圖集曰：亞默利加西海之隅，羣島基布皆被歐羅巴列國所據，買黑面人，墾種之，是以居民稠密，惟中多火峯，屢次地震，狂風輒作，走石飛沙，其島之形

勢如弓彎，北極出自一十度至二十六，偏西自六十至八十四度，南及可危等國，北至縛，卽花旗國之半地，其小嶼在南，北向益增，內有加勒島和暖，豐產同于南海羣島，出白糖酒珈琲珂珂子棉花等物，但因開墾勞費，所出貨價貴昂，是以生意不盛。○西班牙國初尋新地之時，到此等島，卽開馬頭，攻逐土蠻，又買黑奴以耕墾，由此販賣人口之弊起，及西班牙人後到南海大地之金山，遂棄此羣島，猶倣蹤不復管轄，由是海賊羣赴島，港藏匿，攻擊是班牙國之商船，如此英佛荷丁瑞各國

又乘亂據占其地及佛國大變之時其藩屬之黑奴即動干戈將其白主一切戮殺致萬有餘人受害嗣後土酋自立爲主是以英國民人仰體聖書福音之理知販賣人口不合律例明背上帝是以諭飭所有藩屬島內各黑奴一槩釋放而頒銀六百萬兩賞還買黑奴之價共放五十三萬七千之奴此等仁行殊屬可讚焉。英國在此洲內所據之島如牙買加有山下溪澗灌溉田土其農甚盛而其會城京敦被地震滅且飄風毀壞又安地馬亞吉等島古時歸英國而多米尼加山地多巴

峩等島以及近附大地之特尼答島皆新所據取派軍防範建邑蓋屋居人樂業其北有巴夏馬之羣島東離大地九百有餘里亦有百慕他羣島兩者雖天氣溫晴卻不產物已賣與外國不復重之也英國商船年年於各島運入銀千五百六十三萬兩所運出者二千三百八十一萬兩其船共計五千八百六十隻。西班牙國在此洲內所屬之古巴島長二千一百里最豐裕之地所運出之白糖烟珈琲酒等貨一年共計銀二千萬員所運出者共計二千二百萬員居民共計七十萬名其

中二十八萬黑奴，英國雖嚴禁其販賣，而西班牙船偷漏不勝其弊。其會城曰夏瓦那，居民十一萬丁，所造之烟甚香，價最貴。貴港口亦歸是班牙國，其黑奴不多，但白面之人專務經營，土產山積，每年價銀二百四十萬兩。佛蘭西國在此洲內所屬之島曰馬耳地，匿瓜他鹿等島，生意最盛，一年出入之貨計銀二百萬兩，其風景亦美，山青水綠，鳥語花香。又海地島甚廣大，昔被佛蘭西國占據者，但該黑奴謀叛殺其主而立黑王，按例辦其島事，此時國家未定，常時更變。於道光二十二年

曾被地震，大半敗壞，居民死者數千。地雖廣而民憚勞，所運出之產價銀二百七十萬兩。荷蘭在此洲內所居之島，止兩處，雖不緊要，其居民多發財。○丁抹國在此洲內所屬島，亦止兩處，專務教其黑奴而釋放之。瑞國亦據小島，在北方，但其生意微少。原無今補地理備考曰：海地島國在美里加州北區之東南，北極出地十八度起至二十度止，經線自西七十一度起至七十七度止，四面枕海，東向波爾多黎各島，西對矮買物古巴二島，東界安的列斯海，北接大西洋海，長約千

海國圖志 卷之十一
五百里寬約五百五十里地面積方六萬里烟戶一兆餘口本國地勢山陵平原相間海濱陡峭河道甚多其長者七湖則無幾其最大者曰索馬士曰英黎幾洛曰多塞田土膏腴穀果豐饒土產銅鐵沉香綿花烟葉藍靛甘蔗加非牙蘭米等物地氣潮溼民性不馴不設君位國人自立官長以理事所奉之教乃羅馬天主教也工商皆少明孝宗宏治五年爲意大里亞國人所據越數載其東土爲大呂宋國所取西土爲佛蘭西國所獲乾隆五十六年見花旗國自立之後于是西土黑人

首叛佛蘭西國其後東土之人亦接踵效尤遂於道光二年合爲一國不受統屬國分六府曰西府波爾德比零塞乃本國都也建于哥那威海灣曰南府曰東府曰北府曰東北府曰東南府
地里備考曰本洲之地隸瑞西國兼攝者曰桑巴爾多羅美乃安的列斯島之一也居緯度北十七度五十五分經度西六十五度十分迴環約五十里烟戶一萬六千餘口田土肥饒樹木上品泊所穩便舳艫相繼首邑名古斯達維亞

外國史畧曰南默利加海隅內洲嶼棋布星羅自弗利他半地延及南亞默利加島嶼廣袤方圓四千三百八十方里與亞西亞之南方相連其地水多急湍船率入之必遭危險各島之山高僅八丈天氣甚熱所產惟糖加非南果綿花而罕穀米是班亞初到此島時居民無多不知工作是班亞卽在列島開埠廣種植買黑奴來此代耕其後他國雲集或攻擊是班亞而奪其嶼或開荒蕪而設邦國島中居民多黑面約二百九十萬口或兩洋列國苗裔是巴亞人三十五萬口英吉利人六十

萬佛蘭西人三十萬荷蘭人六千五百地方約二千一百里居民八十三萬口其中黑奴三十萬口自主之黑人十萬口英國所管者七十五萬口其中黑面人五十九萬七千口佛蘭西所管者方圓六十里居民二十三萬三千口荷蘭所管者方圓十三里居民二萬一千六百口大半係黑奴大尼國所管者八里居民四萬五千口瑞丁所管者二里半居民千六百口黑面人所管者方圓千三百八十五里居民約一百萬口其中佛蘭西人三萬口最大之島曰海地昔屬佛蘭西乾隆五十八

海國圖志 卷十一
年佛國之叛奴原聽其自主後叛亂黑面人皆驅佛國官吏兵士遂自立爲王效花旗國擇首領管國務佛國屢攻伐不能克軍士四萬五千民壯十一萬三千水師小船六隻國帑收六百萬兩公欠項四百萬兩當佛國攝權之際運出加非白糖數百萬兩自亂後產物遂減其都曰京港又是班亞所屬之古巴島長百五十里闊三十五里居民七十三萬口黑奴居三分之一高山連亘出金銀石炭多支河下流進口之船千八百八十九隻運出之白糖二十五萬石加非五十萬三千石運入

之物共計千八百五十三萬圓運出之物一千三百萬圓其烟爲眾國所貴其都係合瓦那內有大禮拜堂甚煌燿費銀十六萬○貴港嶼亦屬是班亞廣袤百八十二里居民二十八萬八千其圍圃五千七百畝所出者木料白糖綿花米粟並加非胡椒烟樹膏每年運入之貨甚多所出者亦然○英人所據之島計共七所別有他洲所據牙買加島之百姓每年通商利銀約六千萬圓運入者二千一百萬圓運出者二千八百萬圓出銀二百一十萬圓守兵士三千三百民壯一萬八千一百

又巴哈馬羣洲，每年商利銀二百一十萬圓，運入者六十四萬圓，運出者五十三萬圓，公帑收銀一十三萬三千圓，出十四萬圓，守兵士二百五十，民壯六百，又拉巴突等與，每年商利銀三千三百九十圓，運入之貨四百六十六萬圓，運出者千四百八萬圓，國帑收銀三十八萬五千圓，出三十七萬八千圓，守兵五百，民壯六千九百，又安地吳亞等島，百姓所收千二百三十二萬圓，運入之貨二百一萬圓，運出之物三百九十九萬圓，入公帑二十一萬三千圓，出公帑二十一萬九千圓，守兵八

百五十，民壯四千八百，又路齊亞島，每年商利銀二百一十萬圓，運進之物四十五萬五千圓，運出者五十八萬一千圓，收公帑七萬六千圓，所出均同，守兵三百，民壯六百，又三位島，每年商利銀九百三十二萬五千圓，運入者二百一十萬圓，運出者一百七十五萬圓，公帑所收二十四萬五千圓，出帑均同，守兵一千一百，民壯四千五百，又北母他等洲，每年商利銀百一十二萬圓，運進之貨二百五十六萬圓，運出者十八萬九千圓，公帑收七萬圓，出七萬五千圓，兵士二百，民壯六百，此島

豐饒不一產白糖加非等。此藩屬地若無災難實海外最美之區。英人派官管理此島白面人不多其黑面人則遍處散聚有耶穌之教師各處教之。又大尼荷蘭等國所據之洲甚微今不悉敘。

外國史畧巴他峇尼地之南所稱火地之矮人悉缺食物終年冰雪由大西洋望大東洋所駛之各船隨所稱焉。義蘭海峽往來風甚烈。○法蘭島英人據之以捕鯨魚海馬海牛天氣雖冷尙有牧場足養牲畜並出各項食物居民罕少再南則冰雪之地全無居人矣。

案承平既久人滿爲患奸宄日作財用匱乏一切便宜苟且比於剗肉醫瘡勢如養癰終必潰敗彼昏不知方藉口庶哉之歎生聚之謀而不知時勢迴殊後之轍非前之迹也。歐羅巴人極意搜求新地得片土卽經營墾拓遂使萬古窮荒之僻島畢獻精華壯哉南極未開新地附錄。

職方外紀曰先是閣龍諸人既已覓得南亞墨利加矣西土以西把尼亞之君復念地爲圓體徂西自可達東向至亞墨利加而海道遂阻必有西行入海之處於是

治海船，選舟師，裹餼糧，裝金寶，繕甲兵，命一強有力之臣名墨瓦蘭者，載而往訪。墨瓦蘭既承國命，沿墨利加之東，偏紆迴數萬里，展轉經年歲，方茫然未識津涯，人情厭斁，輒思返國。墨瓦蘭懼功用弗成，無以復命，拔劍下令舟中曰：有言歸國者斬。於是舟人震懼，賈勇而前，已盡亞墨利加之界，忽得海峽，亘千餘里，海南大地，又復恍一乾坤。墨瓦蘭率眾巡行，間關前進，祇見平原滢蕩，杳無涯際，入夜則燐火星流，瀾漫山谷而已。因命為火地，而他方或以鸚鵡名洲者，亦此大地之一隅。其後

追厥所自，謂墨瓦蘭實開此區，因以其名命之曰墨瓦蘭為天下之第五大州也。

四庫全書總目辨此云中國地數萬里為一州此海峽僅千餘里亦指為一州豈非荒誕源案此書言過海峽後始見海南大地又恍一乾坤非即以海峽為一州也猶西洋來中國者必繞過大浪山海峽始至阿細亞洲非即以大浪山峽為州也海南大地據地球儀器考之亦必確有數萬里之地在南極左右但西人初至其地無人所訪又無暇周遠測量是以僅言其畧實無以海峽當一洲之說蓋西人書所謂峽者有三焉兩洲相接細地相連如西紅海之峽是也兩島中斷舟過其間如小瓜哇與下港之峽是也海岸斗出海中形如箕舌若南洋滿刺加南印度戈什峽小西洋大浪山之峽是也必居其一者墨瓦蘭既踰此峽遂入太平洋自西復東業知大地已週其半竟直抵亞細亞馬路古界度小

西洋越利未亞大浪山而北折遵海以還報本國遍遶大地一周四過赤道之下歷地三十萬餘里從古航海之績未有若斯盛者因名其舟爲勝舶言戰勝風濤之險而奏巡方偉功也其人物風俗山川畜產與夫鳥獸蟲魚俱無傳說卽南度極數道里遠幾何皆推步未周不敢漫述以俟後之君子

〔澳門新聞錄〕曰道光庚子有佛蘭西二船往南極考察地方船主阿威厘統理之正月十九卽十九年十二月十五日直至南極之六十六度遙望已見有地方第三日離

南極地不過五六里遂遣小船向無冰處登岸上拾取石塊地甚大一望無邊阿威厘本欲細心考察第五日忽見離岸一帶皆已成冰不得已卽回第六日忽遭暴風西厘船險幾撞破更不敢向南極駛去南極下地方寒冷可畏并不見有走獸等物卽海驛亦不見一隻阿威厘今旣考察出此地其名已列于本國行船之館矣

又云考察出南極地方之事始于米利堅船而佛蘭西人阿威厘今亦已考察至此于一千八百二十三

年有捕獲海驛之人名吻特厘會駕船駛至南極之
七十四度併無險阻更爲溫暖于一千八百三十九
年六月十九日即十九年五月初九日阿威厘曾寫信與噶拉巴
之才藝館辨駁此事云吻特厘所說果真何不駕船
直向南極駛去阿威厘自言于二月十五即十九年正月初二
日駛至紐耶蘭島同山威治島之間尙未到吻特厘
所說之處卽見有冰山阻其去路一望無邊欲尋一
縫隙前進亦不能得或者吻特厘到彼處時適值冰
山盡消故無阻碍得到七十四度亦未可定但每年

額連蘭島出海漁船不少豈無間遇冰消可至七十
四度者乎此阿威厘辨駁之語但以理度之愈近南
極天氣應愈溫暖何以反天寒冰大是天氣之冷煖
併不全係乎度數之遠近況船主巴里亦曾駕船到
過南邊七十五度之墨威厘島而船上之伙長人等
亦仍在船面行走二三點鐘之久始覺微寒而已是
巴里所到之處比吻特厘更近南極一度而天氣亦
不覺十分寒冷更見吻特厘所言之可信而阿威厘
天寒冰大之說可疑案兩極下皆太陽行度所不到
皆冷帶也距熱帶溫帶甚遠是

冰阻無人物之說甚確而南極下溫煖之說全無此理

又云考察南極地方之事云有新回來之阿彌利堅洲育奈士迭國溫先呢士船船主名威厘機士此船離臆呢島已八十日正月十九日即十九年十月十五日直駛至南極之六十四度二十分見有地土此船曾繞着南極海岸遊行七百里因離岸稍近常致擱淺常為冰山所環繞併歷暴風不少幸船未撞破現在帶有南極地方之石回來有重至百餘磅者考察出此地雖無益於貿易之事然可以釋眾人欲知南極有無地

土之疑心現在三船會合即要到紐耶蘭島去若幸得回紐耶蘭即在往南極考察

海鳥逸志曰和蘭欲胥南洋之地開擴州府以甲板船四各持三載糧從南海覓地方望南迅發窮極涯際不見島嶼經一年餘至昏黑之處雲霧繞船不辨天海毒魚怪鳥窺人不避日月無光晝短只二三時餘則長夜矣駭懼而返及至葛雷巴四舟僅存其二焉

每月統紀傳曰地球面上惟近中帶者最為溫熱離

中帶偏南北兩邊，皆有冬夏之別，寒熱不等，至更遠離中帶兩邊，則寒凍尤甚，常有永不消之冰，英佛等國多有船到南北冰洋，勘察新地，因極南多過冰成大山，不無破船，是以先未察悉，去年有一船游奕南洋，露出一大洲，在非利加及米利加二大洲之南，見有等島，名為大風，此外無他生物，亦無果蔬可食，想其地極寒，恐種穀麥不生也。

海國圖志目錄

卷七十一

南洋西洋各國教門表

卷七十二

中國西洋歷法異同表

卷七十三

中國西洋紀年通表

主教再盛為穆罕默德之天方教皆婆羅門之支變婆羅門教游方之內者也佛教游方之外者也語其橫則自中南東三印度而緬甸暹羅而西藏而青海漠南北蒙古皆佛教自西印度之包社阿丹而西之利未亞洲而東之蔥嶺左右哈薩克布魯特諸游牧而天山南路諸城郭皆天方教其大西洋之歐羅巴各國外大西洋之彌利堅洲各國則皆天主教與中國安南朝鮮日本之儒教離立而四語其支派則佛教分為三一墨那敏教即印度國舊教一名興杜教一大刺麻教即西藏之黃教

一墨魯赫教即西藏之紅教一名墨低蘭教天方回教分為三

一由斯教即婆羅門舊教一馬哈墨教即穆罕默德所

創行于阿丹者一比阿厘教則其兄子所傳行于巴社

都魯機者天主教總名為克力斯頓教亦分三一加特

力教乃意大里亞所行天主舊教一額利教一波羅特

士頓教則諸國所後起大都有不供他神而尚供天主

偶像畫像及禮拜前賢生日者有一切不供惟敬天者

有供十字者有不供十字者世傳西洋惟英吉利一國

獨闢天主教不知英夷所闢者加特力教爾故英夷國

海國圖志 卷七十一 各國教門表 二

海國圖志卷之十一
王將立則國人必會議約新王背加特力教而尊波羅特士頓教始即位英夷何嘗盡闢克力斯頓教哉又有道教散處各國子身修鍊名巴柳士良教歐羅巴利未亞洲皆有之特不及各教之紀年建朔云自道術分裂儒分八墨分三釋道亦各分數支同中立異鬪諍堅固于一教中且自相胡越況欲并包殊族泯其畛域會其大同此必不然之數廣谷大川異俗民生其間剛柔輕重遲速異齊皇清能并回部不能使天山南路舍回教而被儒服能服番蒙不能使西藏漠北舍黃教而誦

六經鄂羅斯兼并西北英吉利蠶食東南而不能使白帽黃帽之方盡奉天主故曰因其教不異其俗齊其政不易其宜作南洋西洋各國教門表

東南洋海岸之國 安南兼儒佛二教今不列表

暹羅 佛教

緬甸 佛教 南掌老撾整線各國並同

東南洋海島之國 日本琉球兼儒佛二教今不列表

小呂宋島 加特力教 舊本土番無教門明以乘西洋據此地行教

大瓜哇島 即蘇祿文萊等 舊佛教 今回教

各國教門表

小瓜哇島即葛雷巴 舊佛教 今回教

亞齊島即蘇門答刺三佛齊 舊佛教 今回教

餘小島無教門不錄

西南洋五印度各國西藏及蒙古皆刺麻黃教以非海國今不列表

東印度榜葛刺 墨那敏佛教

南印度孟邁等地錫蘭山島同 墨那敏佛教

中印度温都斯坦 墨那敏佛教温都斯坦今稱為小白頭

回子據此志尚屬佛教

西印度包社 舊佛教 今比阿厘回教或曰即巴柳士良教

西印度阿丹 舊佛教 今馬哈墨回教 由斯回教

北印度克什彌爾 舊佛教 今馬哈墨回教

南都魯機兼有加特力教 舊佛教 今阿比厘回教 由斯回教

此外若蔥嶺以西之哈薩克布魯特巴達克山愛烏罕布哈爾教罕蔥嶺以東之八城回部自明以來并改佛教為馬哈墨回教以非海國不列表

小西洋利未亞洲各國利未亞洲亦有道士教見阿邁司尼國志

東方伊揖國國內兼有佛教 由教 額利教 加特力教

東方阿邁司尼國 由教 加特力教

東利未亞八部其六部屬葡萄亞教門未詳其二部屬阿丹馬哈墨回教

北利未亞四部 馬哈墨回教

西利未亞二十四部 小國土蠻祀鬼不知教門

南利未亞四部 小國土蠻祀鬼不知教門

中利未亞二十五部 馬哈墨回教

大西洋歐羅巴洲各國 歐羅巴亦有道士教原志未分析各國故不列表

葡萄牙國 加特力教

荷蘭國 婆羅特士頓教

彌爾尼王與荷蘭同國而別奉加特力教

佛蘭西國 加特力教

英吉利國 婆羅特士頓教

意大利國 加特力教

耶馬尼國二十七部 半加特力教半波羅特士頓教

歐塞特厘阿國 加特力教 婆羅特士頓教

塞牙里與阿國亦兼有二教

波蘭國 加特力教

綏林國 婆羅特士頓教

領墨國 加特力教

瑞國 加特力教

普魯社國

北都魯機國

或由教或魯低蘭教或加特力教或婆羅特士頓教

北洋俄羅斯國各部

阿比厘回教

大俄羅斯十七部

額利教

西俄羅斯八部

額利教

東俄羅斯五部

額利教

小俄羅斯三部

額利教

南俄羅斯五部

額利教

加區俄羅斯四部

額利教

西南新藩俄羅斯五部

馬哈墨回教本回部故地

東北新藩俄羅斯四部

刺麻佛教近蒙古部落故

外大西洋墨利加洲各國

北洲彌利堅國二十七部 加特力教 婆羅特士頓教

北洲智利國 加特力教 婆羅特士頓教

教

其餘北洲內墨西哥等國南洲內孛露國金加西蠟國伯西爾國智加國教門未詳
四洲志載加特力教萬有千六百萬人額利教七

千萬人婆羅特士頓教四千二百萬人由教約四
五萬人亦作由斯教馬哈墨教萬有二千萬人巴柳士
良教七千三百萬人即道士教墨那敏教七千萬人大
刺麻教五千萬人墨魯赫教四千萬人共計各教
六萬七千一百萬人案克力斯頓乃西洋本教或
能悉其多寡至西藏蒙古之佛教新疆南路之回
教與各洲之道教英夷何由籍其人數耶又志中
惟克力斯頓教三派分載最詳至天方教則阿丹
志中既言回教中分爲二一曰色底特士教一曰

比阿厘教阿厘者穆罕默德兒子傳教而小別其
宗乃各國志中但概稱馬哈默教無一曰比阿厘
者今惟巴社及都魯機知其爲比阿厘回教餘國
則亦無從區別當俟質諸天方之士

海國圖志 卷七十一
南之日者殊科然太陽之有南北寒暑所由生也耕歛所由節也是爲欽若授時之本必當顯然布告非若羸縮之事特臺官逐日推算以定二十四氣七十二候及晦朔弦望交食之時刻百姓則可日用而不知也且最卑有行分約六十年行一度卽差一日其始年在中國冬至前二十日約計道光五十年後卽在冬至後十一日再積三千餘年以中國春分日爲元旦矣萬年而後元旦將在炎夏矣中國與歐羅巴同在赤道以北中國以太陽在赤道最南晝極短夜極長之日爲冬至冬日

太陽在赤道南則斜照中國故恒寒夏日太陽在赤道北則正照中國故恒暑以此節耕歛頒政事矣不可行于歐羅巴乃不以寒暑爲歲時不與物候民事相關應何哉或謂中土居國也囿於一方獨成其是西夷行國也日航大海繞地一周舟行日日千餘里無庸候風三日可更裘葛今日至一地而省民耕明日至一地卽省民歛不必以寒暑爲歲時此沉溺西法曲徇之論夫西農各耕本國不隨市舶爲遷移西商適鶩重溟何預耕歛之省視豈有人君頒歷不據本國之時令而任無定

之舟航。國朝曾取其人供職欽天監考制儀器而不用其歷法蓋知其與民事無涉也。今華夷通市正朔相通姑表其異同以便稽覽其法足三百六十有五。日為一年每四年于三月內閏一日其各月內大小日數則正月三月五月七月八月十月十二月各三十有一日四月六月九月十一月各三十日惟二月止二十有八日。

今表兩年為例如左

道光十八年戊戌 西夷千八百三十八年

道光十九年己亥 西夷千八百三十九年

正月小建甲寅 <small>西夷正月日 然收阿厘</small>	正月小建丙寅 <small>西夷二月</small>
初一日 <small>西夷正月二十六日</small>	初一日 <small>西夷二月十四日</small>
初六日 <small>西夷正月三十一日</small>	十一日 <small>西夷二月二十四日</small>
十一日 <small>西夷二月初五日</small>	十五日 <small>西夷二月二十八日 月盡</small>
二十一日 <small>西夷二月十五日</small>	二十一日 <small>西夷三月初六日</small>
二月大建乙卯 <small>西夷二月日 飛普阿厘</small>	二月大建丁卯
初一日 <small>西夷二月二十四日</small>	初一日 <small>西夷三月十五日</small>
初五日 <small>西夷二月二十八日 月盡</small>	十一日 <small>西夷三月二十五日</small>
十二日 <small>西夷三月初六日</small>	十七日 <small>西夷三月十一日 月盡</small>

二十二日 西夷三月十六日

二十一日 西夷四月初四日

三月小建丙辰 西夷三月 日嗎治

三月小建戊辰

初一日 西夷三月二十六日

初一日 西夷四月初四日

初六日 西夷三月三十一日 月盡

十一日 西夷四月二十四日

十一日 西夷四月五日 月盡

十七日 西夷四月十一日 月盡

二十一日 西夷四月十五日

二十一日 西夷五月初四日

四月大建丁巳 西夷四月 日 族悖厘爾

四月小建己巳

初一日 西夷四月二十四日

初一日 西夷五月初三日

初七日 西夷四月三十日 月盡

十一日 西夷五月二十三日

十一日 西夷五月初四日 月盡

十九日 西夷五月十一日 月盡

二十一日 西夷五月十四日

二十一日 西夷六月初二日

閏四月小

五月大建庚午

初一日 西夷五月二十四日

初一日 西夷六月初一日

初八日 西夷五月三十一日 月盡

十一日 西夷六月初一日

十一日 西夷六月初三日 月盡

二十日 西夷六月初十日 月盡

二十一日 西夷六月十三日

二十一日 西夷七月初一日

五月小建戊午 西夷五月 日 咩

六月小建辛未

初一日 西夷六月二十二日

初一日 西夷七月初一日

初九日 西夷六月三 十日月盡	十一日 西夷七月 初二日	二十一日 西夷七月 十二日	六月大建己未 西夷六月 月日潤	初一日 西夷七月 二十一日	十一日 西夷七月三 十一日月盡	二十一日 西夷八月 初十日	七月大建庚申 西夷七月 日如來	初一日 西夷八月 二十日	十一日 西夷七月 十八日	二十一日 西夷七月三 十一日月盡	初一日 西夷八月 十九日	初一日 西夷八月 初九日	七月大建壬申	初一日 西夷七月 二十一日	二十一日 西夷七月三 十一日月盡	初一日 西夷八月 初九日	初一日 西夷八月 初九日	八月小建癸酉	初一日 西夷九月 初八日
----------------------	--------------------	---------------------	-----------------------	---------------------	-----------------------	---------------------	-----------------------	--------------------	--------------------	------------------------	--------------------	--------------------	--------	---------------------	------------------------	--------------------	--------------------	--------	--------------------

十一日 西夷八月 三十日	十一日 西夷八月三 十一日月盡	二十一日 西夷九月 初九日	八月小建辛酉 西夷八月 日阿兀士	初一日 西夷九月 十九日	十一日 西夷九月 二十九日	十二日 西夷九月三 十日月盡	二十一日 西夷十月 初九日	九月大建壬戌 西夷九月 日涉點麻	十一日 西夷九月 十八日	二十一日 西夷九月 二十八日	二十三日 西夷九月三 十日月盡	九月大建甲戌	初一日 西夷十月 初七日	十一日 西夷十月 十七日	二十一日 西夷十月 二十七日	二十五日 西夷十月三 十一日月盡	十月大建乙亥
--------------------	-----------------------	---------------------	------------------------	--------------------	---------------------	----------------------	---------------------	------------------------	--------------------	----------------------	-----------------------	--------	--------------------	--------------------	----------------------	------------------------	--------

初一日	西夷十月十八日	初一日	西夷十一月初六日
十一日	西夷十月二十八日	十一日	西夷十一月十六日
十四日	西夷十月三十一日	二十一日	西夷十一月十九日
二十一日	西夷十一月初七日	二十五日	西夷十一月廿三日
十月大建癸亥	西夷十月多屋麻	十月大建丙子	西夷十月十七日
初一日	西夷十一月十七日	初一日	西夷十二月六日
十一日	西夷十一月廿七日	十一日	西夷十二月十六日
十四日	西夷十一月三十日	二十一日	西夷十二月廿六日
二十一日	西夷十二月初七日	二十六日	西夷十二月三十一日

十一月小建丙子	是月初六日甲辰未刻冬至西夷十一月日鄉民麻	二十七日	西夷一千八百四十年正月初一日
初一日	西夷十二月十七日	十二月小建丁丑	西夷正月十五日
十一日	西夷十二月廿七日	初一日	西夷正月廿五日
十五日	西夷十二月三十日	十一日	西夷正月廿九日
十六日	西夷一千八百三十一年正月初一日	二十一日	西夷正月廿九日
二十一日	西夷正月六日	二十七日	西夷正月十三日
十二月大建乙丑	西夷十二月厘森歷		
初一日	西夷正月十五日		
十一日	西夷正月廿五日		

十七日 西夷正月三十一日月盡

二十一日 西夷二月初四日

道光二十年庚子 西夷一千八百四十年二月逢閏一月

正月大建戊寅 七月小建甲申

初一日 西夷二月初三日 初一日 西夷七月初三日

十一日 西夷二月十三日 初三日 西夷七月十一日

二十一日 西夷二月二十三日 十一日 西夷八月初八日

二十七日 西夷二月二十九日月盡 係有閏之年故多一日 二十一日 西夷八月十八日

二月小建己卯 八月大建乙酉

初一日 西夷三月初四日

初一日 西夷八月二十七

十一日 西夷三月十四日

初五日 西夷八月十一日月盡

二十一日 西夷三月二十四日

十一日 西夷九月初六日

二十八日 西夷三月三十一日月盡

二十一日 西夷九月十六日

三月大建庚辰 九月小建丙戌

初一日 西夷四月初二日

初一日 西夷九月初六日

十一日 西夷四月十二日

初五日 西夷九月十日

二十一日 西夷四月二十一日

十五日 西夷十月初六日

二十九日 西夷四月三十日月盡

二十一日 西夷十月十六日

百六十五日四分日之一，中國漢賈逵四分法也。西洋
有太史第谷定為三百六十五日，二四二一八七五用
此數推之，每一百二十八日，則差一日矣。
四年閏日，則一百二十八日，應閏三十一日，又最卑
有行分不及六十年，即行一度，又應閏一日，最卑之行
古小今大，約略計之，一百二十八日，當閏兩日，以此懸
揣西法，當以百七十八年，而閏三十三日，一千八百四
十年，應閏四百七十四日，乃以三百六十五日，加四百七
十八日，得六十七萬二千零七十四日，是自英國奉耶
蘇教之年，元旦止之日數也。其第一千八百四十四年之
元旦前一日，為我中國道光二十年庚子十二月初八
日，甲子日，以中國歷朝歲實遞有增減，約略計之，道光
二十一年辛丑年前冬至日，上距漢平帝元始元年二
前冬至日，得六十七萬二千零五十五日，兩數相減，餘二
十四日，是奉耶穌教之元日，係在冬至後九日，餘十
五日，是奉耶穌教之元日，係在漢平帝元始元年

年前冬至之前，僅十五日耳。惟中國于太陽最卑，至元
郭守敬始發之，尚未知有行分，至明季始知有行分，我
朝康熙乾隆年間，兩改其行，漢晉唐宋實不可攷，則當
兩漢之末，哀平之年，或在冬至前二十餘日，亦未可知。
梅文鼎據康熙庚辰禮單算得，耶穌降生在哀帝庚
申年冬至前二十餘日，竊疑是日為奉耶穌教始年之
元日，非耶耶穌天主降生之日也。又曰：哀帝元壽二年
庚申十一月之冬至，距唐高祖武德元年戊寅年前之
冬至，六百一十七年，再距宋太祖建隆元年庚申年前
之冬至，又三百四十二年，再距元世祖至元年庚申年前
之冬至，又三百四十二年，再距明太祖洪武元年庚申前
之冬至，又三百四十二年，再距順治元年甲申年前
之冬至，又三百四十二年，再距道光二十一年辛丑年前
之冬至，又三百四十二年，再距道光二十一年辛丑年前
十一月冬至起，至道光二十一年庚子十一月二十九日
乙卯冬至日止，凡一千八百四十年，約計六十七萬二
千零五十五日，以現行歲差及今道光二十一年前冬至
日冬至時，在箕初度五十六分計之，漢哀帝元壽二年

海國圖志 卷七十一 歷法異同表 九

海國圖志 卷七十二
庚申十一月冬至日在斗十八度又今最卑過冬至十
度十分漢哀平之交應在冬至前二十度三十分英夷
當于冬至前二
十一日除歲

附天竺回回歷法考

俞正燮曰釋迦文佛之生也以中土二月既望爲角宿
直日數至鬼宿直日當中土三月八日卽佛生日若以
歷法言之則當日春分後二十三日佛生也佛本行集
經上記兜率品俯降王宮品並云取鬼宿日然後入於
母胎迦葉三兄弟品云此沙門鬼宿日生今鬼宿明不
爲餘星所逼其龍門決勝此旁出之言並可爲確徵佛

國月日與中土不同以宿直日眞佛日也若樹下誕生
品云春初二月八日鬼宿合時生過去現在因果經云
二月八日生四月七日降魔瑞應經云四月八日夜明
星出時生其佛羅安國渤泥國或以爲六月十五日佛
生佛西土人安得以中憲論月日哉佛說灌佛經四月
八日以期灌佛摩訶漆頭經佛告天下人民十方諸佛
皆用四月八日夜半時生爲春夏之際殃罪悉畢萬物
發生毒氣未形不寒不熱時氣和適以今爲佛生日又
漢末交州牟子博理惑論佛四月八日生孟夏之月仲

海國圖志卷之二十一
呂之時此並中土之妄言或宏明集所附益也佛所行讚則云三月八日生元李翀日間錄云元初杭城每歲三月八日迎佛或新至番僧猶有所受唐元奘西域記佛國云菩薩誕靈以舍佉月後半八日藍摩國剃髮宰堵波云佛以吠舍佉月後半八日出家摩揭陀國菩提樹東北人云佛以吠舍佉月後半八日生成等正覺此並三月八日之明徵惟加毘羅代宰堵國云菩薩降神母胎當此中土五月十五日諸部則以此月二十三日夜降母胎當此五日八日此並指其入胎之時非出胎

時佛國上座部云菩薩誕靈吠舍佉月後半十五日此則一以爲佛生三月十五日小有不同晉法顯傳云舍衛城年年常以建卯月八日行像于闐國四月一日至十四日行像西域記又云屈支以秋分行像是西土作佛事月日無有言佛以巳月八日生者長阿舍經阿闍世王二月八日沸星出時佛生二月八日沸星出時出家二月八日沸星出時成道八月八日沸星出時取般涅槃無垢施菩薩分別應辨經音義云依諸經言佛以鬼宿日生成道出家皆用二月八日鬼宿合時依日藏

分經用二月九日曙以夜分屬九日故遼史禮志云二月八日爲悉達太子生辰金史海陵紀云正隆元年十一月癸巳禁二月八日迎佛其致誤有由經云二月後半八日者佛國以中國望後一日至中國次月望爲彼土一月開元占經有九執法唐僧瞿雲悉達治唐憲以明慶二年二月一日起算唐志云開元二年誤其本術則云白博义二月春分朔於是曜躔婁以起算然則春分本中法二月中鬼宿當春分起算角直之二十三日合白黑博义言月自望至望白半月黑半月則鬼直爲後半八日謂黑博义之第八日節氣

中氣不能齊則當朔望範之取一歲之第一鬼宿日就西法以春分言由中法二月十六日起角直數之則西域記所稱佛國吠舍佉月後半八日生者於諸說中爲獨合佛本行經佛苦行六年二月十六日善生村主二女作糜至二十三日供佛十五日爲一半則二十三日是後半八日也分別應辨音義言二月八日者在西土一月之後半當屬西土之二月而譯者以中土二月當之名差半月實差一月是說也吾思之十年讀開元占經而始知之源案俞氏考佛生年甚舛而考佛生日則是故分別存之

附明史回回曆論回回曆法西域默狄納國王馬哈麻所作其地北極高二十四度半經度偏西一百零七度約在雲南西八千八百餘里其曆元用隋開皇己未卽其建國之年也洪武初得其書于元都十五年秋太祖謂西域推測天象最精其五星緯度又中國所無命翰林李翀吳伯宗同回回大師馬沙亦黑等譯其書其法不用閏月以三百六十五日爲一歲歲十二宮宮有閏日凡百二十八年而宮閏三十一日以三百五十四日爲一周周十二月月有閏日凡三十年月閏十一日曆

千九百四十一年宮月日辰再會此其立法之大概也按西域曆術見於史者在唐有九執曆元有札馬魯丁之萬年曆九執曆最疎萬年曆行之未久惟回回曆設科隸欽天監與大統參用二百七十餘年雖于交食之有無深淺時有出入然勝于九執萬年遠矣但其書多脫誤蓋其人之隸籍臺官者類以土盤布算仍用其本國之書而明之習其術者如唐順之陳瓌袁黃輩之所論著又自成一家言以故翻譯之本不行於世其缺殘宜也今爲博訪專門之裔攷究其原書以補其脫落正

海國圖志卷七十三
西洋及外大西洋則皆以天主耶穌降生之後紀年皆合數百十國數萬里爲一教正朔不係君而係師豈得已哉隋書經籍志言佛說滅度以後正法五百年象法一千年末法三千年耶穌生漢哀帝元壽間上距周莊王十年恒星不見佛生閱八十歲涅槃當周匡王六年凡六百有二歲而天主耶穌生力距佛教此正法五百餘年之應漢元壽下距開皇十四年回教穆罕默德辭世之歲共五百九十四年內除其生世數十載正五百餘年驅僧毀寺變西北諸印度爲回教此像法千年之

應是則自周至漢至隋佛教東流而天主與天方迭據印度代興持世入主出奴各乘氣數皆懸記乎千載之前而符合乎千載以下天時人事有開必先不翅五德迭王文質遞尙焉而近日黔縣俞正燮作釋迦文佛生日論獨謂佛生於漢成帝元延元年四月丁丑沸星四面下至地之日與耶穌同時至隋世回教興始爲正法五百之歲由其說則佛生距漢明帝永平三年感夢之時僅七十二歲是佛與明帝同時遽已名聞漢廷光徵帝夢而白馬駝經之使竟當親覲金容面聆口授乎俞

氏于漢永平之夢，則欲滅佛壽為六十七歲以就之。以明
帝永平八夢必 于像法千年，又以旃檀像至宋太平興
在佛滅後故 國始移東都當之。不以其離西土之歲，而以其在中土
檀寺，不將謂像法二千年，即使果如所論，而旃檀佛像于
佛滅度千餘年，四月五日，至揚都，距周匡王六年，佛滅
以梁天監十年，亦正合千餘年之數。若佛滅于漢章帝時，
度時千有百載，亦正合千餘年之數。若佛滅于漢章帝時，
則至梁天監僅四百餘年耳。佛滅四百載，旃檀佛
像，已離西竺適中土，安得謂西方像法垂千年乎？辨證
 彌勤，踏盤彌遠，天方教闢佛，天主教豈不闢佛，乃以正
 法之替，獨歸之回教乎？計道光二十有二年，距周匡王
 五載，佛滅度之歲，凡二千有四百四十四年，距漢元壽

初天主耶穌降生之歲，千有八百四十二年，距隋開皇
 十四載，回教主辭世日，千有二百五十年，今列西洋年
 表，而以回教佛教年歲綴其後。

中國西洋紀年通表

漢哀帝元壽二年	庚申冬至	西洋耶穌降生	<small>上距周匡王五年，佛涅槃之歲，六百有年。</small>
漢平帝元始元年	<small>凡五</small>	西洋耶穌第一年	
漢孺子嬰居攝元年	<small>凡三</small>	西洋耶穌六年	
新莽始建國元年	<small>凡五</small>	西洋耶穌九年	
新莽天鳳元年	<small>凡六</small>	西洋耶穌十四年	

新莽地皇元年凡三年

西洋耶穌二十年

漢更始元年凡二年

西洋耶穌二十三年

漢光武帝建武元年凡三十一年

西洋耶穌三十五年案耶穌三十歲即遭難以後復稱西洋

漢光武帝中元元年凡二年

西洋五十六年

漢孝帝永平元年凡十八年

西洋五十八年

漢孝章帝建初元年凡八年

西洋七十六年

漢孝章帝元和元年凡三年

西洋八十四年

漢孝章帝章和元年凡二年

西洋八十七年

漢孝和帝永元元年凡十六年

西洋八十九年

漢孝和帝元興元年凡一年

西洋百有五年

漢孝殤帝延平元年凡一年

西洋百有六年

漢孝安帝永初元年凡七年

西洋百有七年

漢孝安帝元初元年凡六年

西洋百十四年

漢孝安帝永甯元年凡一年

西洋百二十年

漢孝安帝建光元年凡一年

西洋百二十一年

漢孝安帝延光元年凡四年

西洋百二十二年

漢孝順帝永建元年凡六年

西洋百二十六年

漢孝順帝陽嘉元年凡四年

西洋百三十二年

漢孝順帝永和元年	凡六	西洋百三十六年
漢孝順帝漢安元年	凡二	西洋百四十二年
漢孝順帝建康元年	凡一	西洋百四十四年
漢孝中帝永嘉元年	凡一	西洋百四十五年
漢孝質帝本初元年	凡一	西洋百四十六年
漢孝桓帝建和元年	凡三	西洋百四十七年
漢孝桓帝和平元年	凡一	西洋百五十年
漢孝桓帝元嘉元年	凡二	西洋百五十一年
漢孝桓帝永興元年	凡二	西洋百五十三年

漢孝桓帝永熹元年	凡三	西洋百五十五年
漢孝桓帝延熹元年	凡九	西洋百五十八年
漢孝桓帝永康元年	凡一	西洋百六十七年
漢孝靈帝建甯元年	凡四	西洋百六十八年
漢孝靈帝熹平元年	凡六	西洋百七十二年
漢孝靈帝光和元年	凡六	西洋百七十八年
漢孝靈帝中平元年	凡六	西洋百八十四年
漢孝獻帝初平元年	凡四	西洋百九十年
漢孝獻帝興平元年	凡二	西洋百九十四年

漢孝獻帝建安元年	凡五年	西洋百九十六年
漢昭烈帝章武元年	凡二年	西洋二百二十一年
漢後主建興元年	凡五年	西洋二百二十三年
漢後主延熙元年	凡十年	西洋二百三十八年
漢後主景耀元年	凡五年	西洋二百五十八年
漢後主炎興元年	凡一年	西洋二百六十三年
魏元帝咸熙元年	凡一年	西洋二百六十四年
晉武帝泰始元年	凡十年	西洋二百六十五年
晉武帝咸甯元年	凡五年	西洋二百七十五年

晉武帝太康元年	凡十年	西洋二百八十年
晉武帝太熙元年	凡一年	西洋二百九十年
晉孝惠帝元康元年	凡九年	西洋二百九十一年
晉孝惠帝永康元年	凡一年	西洋二百年
晉孝惠帝永甯元年	凡一年	西洋三百有一年
晉孝惠帝泰安元年	凡二年	西洋三百有二年
晉孝惠帝永興元年	凡二年	西洋三百有四年
晉孝惠帝光熙元年	凡一年	西洋三百有六年
晉孝懷帝永嘉元年	凡六年	西洋三百有七年

海國圖志 卷七十三 西洋紀年通表

晉孝愍帝建興元年凡四年

西洋三百十三年

晉元帝建武元年凡一年

西洋三百十七年

晉元帝太興元年凡四年

西洋三百十八年

晉元帝永昌元年凡一年

西洋三百二十二年

晉明帝太甯元年凡三年

西洋三百二十三年

晉成帝咸和元年凡九年

西洋三百二十六年

晉成帝咸康元年凡八年

西洋三百三十五年

晉康帝建元元年凡二年

西洋三百四十三年

晉穆帝永和元年凡十二年

西洋三百四十五年

晉穆帝升平元年凡五年

西洋三百五十七年

晉哀帝隆和元年凡一年

西洋三百六十二年

晉哀帝興甯元年凡三年

西洋三百六十三年

晉帝奕太和元年凡五年

西洋三百六十六年

晉簡文帝咸安元年凡二年

西洋三百七十一年

晉孝武帝寧康元年凡三年

西洋三百七十三年

晉孝武帝太元元年凡二十一年

西洋三百七十六年

晉孝帝隆安元年凡五年

西洋三百九十七年

晉安帝元興元年凡三年

西洋四百有二年

晉安帝義熙元年	凡十四年	西洋四百有五年
晉恭帝元熙元年	凡一年	西洋四百十九年
宋武帝永初元年	凡三年	西洋四百二十年
宋榮陽王景平元年	凡一年	西洋四百二十三年
宋文帝元嘉元年	凡三十年	西洋四百二十四年
宋孝武帝孝建元年	凡三年	西洋四百五十四年
宋孝武帝大明元年	凡八年	西洋四百五十七年
宋明帝泰始元年	凡七年	西洋四百六十五年
宋明帝泰豫元年	凡一年	西洋四百七十二年

宋主昱元徽元年	凡四年	西洋四百七十三年
宋順帝昇明元年	凡二年	西洋四百七十七年
齊高帝建元元年	凡四年	西洋四百七十九年
齊武帝永明元年	凡十一年	西洋四百八十三年
齊明帝建武元年	凡四年	西洋四百九十四年
齊明帝永泰元年	凡一年	西洋四百九十八年
齊主寶卷永元元年	凡二年	西洋四百九十九年
齊和帝中興元年	凡一年	西洋五百有一年
梁武帝天監元年	凡十八年	西洋五百有二年

海國圖志 卷七十三 西洋紀年通表 八

梁武帝普通元年	凡七年	西洋五百二十年
梁武帝大通元年	凡二年	西洋五百二十七年
梁武帝中大通元年	凡六年	西洋五百三十九年
梁武帝大同元年	凡十年	西洋五百三十五年
梁武帝中大同元年	凡一年	西洋五百四十六年
梁武帝大清元年	凡三年	西洋五百四十七年
梁簡文帝大寶元年	凡二年	西洋五百五十年
梁孝元帝承聖元年	凡三年	西洋五百五十二年
梁敬帝紹泰元年	凡一年	西洋五百五十五年

梁敬帝太平元年	凡一年	西洋五百五十六年
陳武帝永定元年	凡三年	西洋五百五十七年
陳文帝天嘉元年	凡六年	西洋五百六十年
陳文帝天康元年	凡一年	西洋五百六十六年
陳主伯宗光大元年	凡二年	西洋五百六十七年
陳宣帝大建元年	凡十二年	西洋五百六十九年
隋文帝開皇元年	凡十年	西洋五百八十一年
隋文帝開皇十四年	凡四年	回教始祖辭世之年
隋文帝仁壽元年	凡四年	西洋六百有一年

唐高宗乾封元年	唐高宗麟德元年	唐高宗龍朔元年	唐高宗顯慶元年	唐高宗永徽元年	唐太宗貞觀元年	唐高祖武德元年	隋恭帝義甯元年	隋煬帝大業元年
年凡二	年凡二	年凡三	年凡五	年凡六	年凡二十	年凡九	年凡一	年凡十
西洋六百六十六年	西洋六百六十四年	西洋六百六十一年	西洋六百五十六年	西洋六百五十年	西洋六百二十七年	西洋六百十八年	西洋六百十七年	西洋六百有五年

唐高宗總章元年	唐高宗咸亨元年	唐高宗上元元年	唐高宗儀鳳元年	唐高宗調露元年	唐高宗永隆元年	唐高宗開耀元年	唐高宗永淳元年	唐高宗宏道元年
年凡二	年凡四	年凡二	年凡三	年凡一	年凡一	年凡一	年凡一	年凡一
西洋六百六十八年	西洋六百七十年	西洋六百七十四年	西洋六百七十六年	西洋六百七十九年	西洋六百八十年	西洋六百八十一年	西洋六百八十二年	西洋六百八十三年

海國圖志 卷之二十三 西洋紀年通表 十

唐中宗嗣聖元年凡一年 西洋六百八十四年

唐武后則天凡二年 西洋六百八十五年

唐中宗神龍元年凡二年 西洋七百有五年

唐中宗景龍元年凡三年 西洋七百有七年

唐睿宗景雲元年凡二年 西洋七百十年

唐睿宗太極元年凡一年 西洋七百十二年

唐明皇帝開元元年凡九年 西洋七百三十三年

唐明皇帝天寶元年凡四年 西洋七百三十二年

唐肅宗至德元年凡二年 西洋七百五十六年

唐肅宗乾元元年凡二年 西洋七百五十八年

唐肅宗上元元年凡二年 西洋七百六十年

唐肅宗寶應元年凡一年 西洋七百六十二年

唐代宗廣德元年凡一年 西洋七百六十三年

唐代宗永泰元年凡二年 西洋七百六十四年

唐代宗大曆元年凡四年 西洋七百六十六年

唐德宗建中元年凡四年 西洋七百八十年

唐德宗興元元年凡一年 西洋七百八十四年

唐德宗貞元元年凡二年 西洋七百八十五年

唐順宗永貞元年	凡一年	西洋八百有五年
唐憲宗元和元年	凡五年	西洋八百有六年
唐穆宗長慶元年	凡四年	西洋八百二十一年
唐敬宗寶曆元年	凡二年	西洋八百二十五年
唐文宗太和元年	凡九年	西洋八百二十七年
唐文宗開成元年	凡五年	西洋八百三十六年
唐武宗會昌元年	凡六年	西洋八百四十一年
唐宣宗大中元年	凡三年	西洋八百四十七年
唐懿宗咸通元年	凡十四年	西洋八百六十年

唐僖宗乾符元年	凡六年	西洋八百七十四年
唐僖宗廣明元年	凡一年	西洋八百八十年
唐僖宗中和元年	凡四年	西洋八百八十一年
唐僖宗光啟元年	凡三年	西洋八百八十五年
唐僖宗文德元年	凡一年	西洋八百八十八年
唐昭宗龍紀元年	凡一年	西洋八百八十九年
唐昭宗大順元年	凡二年	西洋八百九十年
唐昭宗景福元年	凡二年	西洋八百九十二年
唐昭宗乾甯元年	凡四年	西洋八百九十四年

海國圖志卷之十三 西洋紀年通表

唐昭宗光化元年凡三年 西洋八百九十八年

唐昭宗天復元年凡三年 西洋九百有一年

唐昭宗天佑元年凡三年 西洋九百有四年

梁太祖開平元年凡四年 西洋九百有七年

梁太祖乾化元年凡二年 西洋九百十一年

梁主瑱乾化元年凡二年 西洋九百十三年

梁主瑱貞明元年凡六年 西洋九百十五年

梁主瑱龍德元年凡二年 西洋九百二十一年

後唐莊宗周光元年凡三年 西洋九百二十三年

後唐明宗天成元年凡四年 西洋九百二十六年

後唐明宗長興元年凡四年 西洋九百三十年

後唐潞王清泰元年凡二年 西洋九百三十四年

後晉高祖天福元年凡八年 西洋九百三十六年

晉主重貴開運元年凡三年 西洋九百四十四年

後漢高祖稱晉天福十二年凡一年 西洋九百四十七年

後漢隱帝乾祐元年凡三年 西洋九百四十八年

後周太祖廣順元年凡三年 西洋九百五十一年

後周世宗顯德元年凡六年 西洋九百五十四年

宋太祖建隆元年	凡四年	西洋九百六十年
宋太祖乾德元年	凡四年	西洋九百六十四年
宋太祖開寶元年	凡八年	西洋九百六十八年
宋太宗太平興國元年	凡九年	西洋九百七十六年
宋太宗雍熙元年	凡四年	西洋九百八十四年
宋太宗端拱元年	凡二年	西洋九百八十八年
宋太宗淳化元年	凡五年	西洋九百九十年
宋太宗至道元年	凡三年	西洋九百九十五年
宋眞宗咸平元年	凡六年	西洋九百九十八年

宋眞宗景德元年	凡四年	西洋千有四年
宋眞宗大中祥符元年	凡九年	西洋千有八年
宋眞宗天禧元年	凡五年	西洋千有十七年
宋眞宗乾興元年	凡一年	西洋千二十二
宋仁宗天聖元年	凡九年	西洋千二十三
宋仁宗明道元年	凡二年	西洋千三十二
宋仁宗景祐元年	凡四年	西洋千三十四
宋仁宗寶元元年	凡二年	西洋千三十八
宋仁宗康定元年	凡一年	西洋千四十

宋仁宗慶厯元年	凡八年	西洋千四十一年
宋仁宗皇祐元年	凡五年	西洋千四十九年
宋仁宗至和元年	凡二年	西洋千五十四年
宋仁宗嘉祐元年	凡八年	西洋千五十六年
宋英宗治平元年	凡四年	西洋千六十四年
宋神宗熙甯元年	凡十年	西洋千六十八年
宋神宗元豐元年	凡八年	西洋千七十八年
宋哲宗元祐元年	凡八年	西洋千八十六年
宋哲宗紹聖元年	凡四年	西洋千九十四年

宋哲宗元符元年	凡三年	西洋千九十八年
宋徽宗建中靖國元年	凡一年	西洋千有百一年
宋徽宗崇甯元年	凡五年	西洋千有百二年
宋徽宗大觀元年	凡四年	西洋千有百七年
宋徽宗政和元年	凡七年	西洋千有百十一年
宋徽宗重和元年	凡一年	西洋千有百十八年
宋徽宗宣和元年	凡七年	西洋千有百十九年
宋欽宗靖康元年	凡一年	西洋千有百二十六年
宋高宗建炎元年	凡四年	西洋千有百二十七年

宋高宗紹興元年 凡三十一年 西洋千有百三十一年

宋孝宗隆興元年 凡二年 西洋千有百六十三年

宋孝宗乾道元年 凡九年 西洋千有百六十五年

宋孝宗淳熙元年 凡十六年 西洋千有百七十四年

宋光宗紹熙元年 凡五年 西洋千有百九十年

宋甯宗慶元元年 凡六年 西洋千有百九十五年

宋甯宗嘉泰元年 凡四年 西洋千二百有一年

宋甯宗開禧元年 凡三年。是歲蒙古鐵木真滅乃蠻稱帝 西洋千二百有五年

宋甯宗嘉定元年 凡十七年 西洋千二百有八年

宋理宗寶慶元年 凡三年。其三年元太祖殂 西洋千二百二十五年

宋理宗紹定元年 凡六年。是歲蒙古太宗立 西洋千二百二十八年

宋理宗端平元年 凡三年。是歲金亡 西洋千二百三十四年

宋理宗嘉熙元年 凡四年 西洋千二百三十七年

宋理宗淳祐元年 凡十二年。蒙古太宗殂其五年定宗立。其三年憲宗立。 西洋千二百四十一年

宋理宗寶祐元年 凡六年 西洋千二百五十三年

宋理宗開慶元年 凡一年。是歲蒙古憲宗殂 西洋千二百五十九年

宋理宗景定元年 凡五年。是歲蒙古世祖中統元年 西洋千二百六十年

宋理宗景定五年 凡三十二年。是歲蒙古世祖至元元年 西洋千二百六十四年

宋度宗咸淳元年	<small>宋度宗咸淳七年蒙古始定國號曰元</small>	西洋千二百六十五年
宋帝顯德祐元年	<small>凡一年</small>	西洋千二百七十五年
元世祖至元十二年	<small>凡一年</small>	西洋千二百七十六年
宋端宗景炎元年	<small>凡一年</small>	西洋千二百七十六年
元世祖至元十二年	<small>凡一年</small>	西洋千二百七十六年
元世祖至元十五年	<small>凡三十一年</small>	西洋千二百七十八年
元成宗元貞元年	<small>凡二年</small>	西洋千二百九十五年
元成宗大德元年	<small>凡十一年</small>	西洋千二百九十七年
元武宗至大元年	<small>凡四年</small>	西洋千三百有八年
元仁宗皇慶元年	<small>凡二年</small>	西洋千三百十二年
元仁宗延祐元年	<small>凡七年</small>	西洋千三百十四年

元英宗至治元年	<small>凡三年</small>	西洋千三百二十一年
元泰定帝泰定元年	<small>凡四年</small>	西洋千三百二十四年
元文宗天曆元年	<small>凡二年</small>	西洋千三百二十八年
元文宗致順元年	<small>凡三年</small>	西洋千三百三十年
元順帝元統元年	<small>凡二年</small>	西洋千三百三十三年
元順帝至元元年	<small>凡六年</small>	西洋千三百三十五年
元順帝至正元年	<small>凡二十七年</small>	西洋千三百四十一年
明太祖洪武元年	<small>凡三十年</small>	西洋千三百六十八年
明惠帝建文五年	<small>凡五年</small>	西洋千三百九十八年

海國圖志 卷七十三 西洋紀年通表 七

明成祖永樂元年凡二十年

西洋千四百有三年

明仁宗洪熙元年凡一年

西洋千四百二十五年

明宣宗宣德元年凡十年

西洋千四百二十六年

明英宗正統元年凡十四年

西洋千四百三十六年

明景帝景泰元年凡七年

西洋千四百五十年

明英宗復位天順元年凡八年

西洋千四百五十七年

明憲宗成化元年凡二十三年

西洋千四百六十五年

明孝宗宏治元年凡十八年

西洋千四百八十八年

明武宗正德元年凡十六年

西洋千五百有六年

明世宗嘉靖元年凡四十五年

西洋千五百二十二年

明穆宗隆慶元年凡六年

西洋千五百六十七年

明神宗萬曆元年凡四十七年

西洋千五百七十三年

明光宗泰昌元年凡一年

西洋千六百二十年

明熹宗天啟元年凡五年

西洋千六百二十一年

明懷宗崇禎元年凡十七年

西洋千六百二十六年

大清順治元年凡十八年

西洋千六百四十三年

大清康熙元年凡六十一年

西洋千六百六十一年

大清雍正元年凡三十三年

西洋千七百二十一年

大清乾隆元年凡六十年 西洋千七百三十五年

大清嘉慶元年凡二十年 西洋千七百九十五年

大清道光元年 西洋千八百二十年

大清道光二十一年 西洋千八百四十一年

附回國教主辭世年月攷

梅文鼎曰據西域齋期江甯至鴻堂刻單以康熙庚午五月初

三日起是彼中第九月一日謂之勒墨藏一名阿咱而

月也至六月初三日開齋是彼中第十月一日謂之紹

哇勒一名答亦月是為大節再過一百日至九月十三

日為彼中第一月第十日謂之穆哈蘭一名法而幹而

丁月其日為阿叔喇濟貧之期謂之小節鼎嘗以回回

歷法推本年白羊一日入第六月之第八日與此正合

又據齋期云本年庚午聖人辭世共計一千零九十六

年此太陽年致本單開聖人生死在本年十一月十四日在

彼為第三月謂之勒必歐勒敖勿勒又名虎而達查西

域阿刺必年是開皇乙未距今康熙為一千零九十二

算減一為一千零九十一乃開皇己未春分至今康熙

庚午春分之積年又查己未年春分在彼為太陰年之

第十二月初五日，以距算一千零九十一，減聖人辭世
千零九十六，相差五年，逆推之，得開皇十四年甲寅爲
聖人辭世之年，約計甲寅至己未，此五年中，節氣與月
分，差閏五十五日，則甲寅春分，當在彼中第十月之初，
聖人辭世，既是第三月，則在春分前七箇月，爲處暑月，
卽今七月也。自開皇甲寅七月十四日，聖人辭世，至今
康熙庚午七月十四日，正得一千零九十六年，故曰共
計一千零九十六年也。據此，則開皇十四年甲寅，是彼
中聖人辭世之年，薛儀甫謂回回歷，蓋以此而誤。又按

教主以第三月辭世，而其年春分則在第十月，今彼以
第十月一日爲大節，蓋爲此也。

西域水道記曰：喀城外，回教和卓祠堂門外，刻石柱紀
年，一年一畫，以派噶木巴爾初生爲元年，派噶木巴爾
於四月初十日成道，六十三歲而卒，嘉慶二十四年六
月初二日，爲彼中第一千二百三十三年之終，按回回
術，有太陽年，彼中謂之宮分，有太陰年，彼中謂之月分，齋期以太陰年
爲準，數至第十二月則齋，齋滿日相慶爲正旦，齋月卽
彼中十月，所謂月一日，又不在朔，以見新月爲准，歷十二月爲

一歲有閏日，無閏月，故歲首無定月，大率每閏二年，遞
早一月。如元年歲首在十月，三年則在九月，五年則在八月之類。今以初二日為歲
除，是用太陰法，見新月為歲首也。明史曰：三百五十四
日為一周，周十二月，月有閏日，凡三十年閏十一日，言
太陰年也。准此論之，計三十年應有一萬六百三十一
日，則一千二百三十三年，積四十三萬六千九百三十
四日，又十分日之一，以回回歲實三百六十五日一百
二十八分之三十一約之，得一千一百九十六年又一
百四日半弱。從嘉慶二十四年六月初二日逆數之，當

託始於唐高祖武德六年三月初三日也。源案此所攷與梅文鼎互異，然自昔皆稱回教始于隋開皇初，則梅文鼎所考是也。此石柱所紀或回教第二世教祖托始之年，非穆罕默特之年歟。

附佛生滅年歲

俞氏正變謂道家有老子化胡成佛之說，謂佛生周敬
王二年，滅于考王三年，在老子出關西逝之後，僧徒力
避此謗，故推而前之曰周莊王九年，恒星不見時生。魏書釋老志，隋書經籍志，又推而前之曰周桓王時生，釋道安二教論，又推而前之曰平王時生，費長房歷代三寶記，及法苑珠林，又推而前

之曰穆王時生。通歷云佛以孝王元年入涅槃又推而前之曰昭王時

生。一唐僧智深續集古今佛道論衡引周書異記二法苑珠林三宋僧契嵩傳法正宗記又推而

前之曰殷末生。晉法顯佛國記佛涅槃至晉義熙四百年九十七年滅度當周成王時則生當

殷武乙時又推而前之曰夏時生。唐僧道宣感通記又蒙古源流述唐太宗文成公主

嫁吐蕃時距佛涅槃二千七百五十餘年元太祖距佛涅槃時三千三百餘年皆當生于夏初誕不可信源

按唐元奘西域記云佛滅之歲諸部異議言佛沒至大

唐龍朔三年經千二百年或云千三百年或云千五百

年或云未滿千年此諸說惟初二條庶近詳實蓋唐高

宗龍朔三年當耶穌之六百六十三年距周匡王佛滅

之歲千二百六十五年此乃質諸佛經正法像法之懸

記沸星下降之符驗印度相傳之年數信而有徵非避

化胡之誚而推諸前也佛滅度距耶穌生六百零二年

但除三四歲即在五百餘年限內經舉大數不以三四

載為損益且佛母泥洹經言正法當住千年以度女人

出家滅五百年是則正法本自贏而縮故佛力餘慶稍

延數載不足為異若如道家化胡之說謂佛生周敬王

二年南史顧歡傳引道經元妙篇則滅度于考王三年距漢元壽初

耶穌之歲僅四百四十二年而正法五百更少決不可

合矣故正史所載佛生當周莊王恒星不見星隕如雨之歲一則與佛經沸星出時降生王宮之符應合二則與佛經正法五百像法千年之懸記合三則與印度相傳佛滅度至唐龍朔千有二三百年之傳聞合請以息道釋之訟決今古之疑

海國圖志目錄

卷七十四

國地總論上

釋五大洲
釋昆侖

卷七十五

國地總論中

利瑪竇圖說
艾儒略圖說

卷七十六

國地總論下

南懷仁圖說
莊廷勇圖說

卷七十七

籌海總論上

陳氏沿海形勢錄
張氏澳門形勢篇

卷七十八

籌海總論中

蕭氏粵東市舶五論粵東章奏

卷七十九

籌海總論下

浙粵章奏條約

卷八十

夷情備采一

澳門月報

卷八十一

夷情備采二

華事夷言 貿易通志 西洋律例

海國圖志卷七十四

國地總論上

原無今補

邵陽魏源撰

釋五大洲

梵典分大地為四大洲西洋圖說得其二焉而強割為五為四考萬歷中利馬竇所繪萬國地圖及國朝南懷仁之坤輿圖說與天啟中艾儒略之職方外紀圖皆以地為圍體故分前後二圖其一南抵五印度海北至鄂羅斯冰海東盡日本朝鮮西兼蔥嶺以西是為中國阿細亞洲一作亞細亞一作阿西阿其西北之歐羅巴洲西南之

海國圖志 卷之十四
利未亞洲則皆以地中海為界地中海以北為歐羅巴洲南抵地中海北負冰海廣萬有千二百五十里長二萬三千里地中海以南為利未亞洲北起地中海南至大浪山海兩洲之西皆盡西洋大海兩洲之東則皆與阿細亞洲相連利未亞之東則以西紅海與阿細亞洲為界歐羅巴洲之東則以阿被河及北高海與阿細亞洲為界此第一圖也又有南墨利加洲北墨利加洲墨利加今譯為米利堅二洲一峽相連中分南北其地東南相距百有八十度南洲南北四十二度北洲如之此第二圖也圖中諸國風俗物產疆域氣候

瓜區豆剖指掌畫沙質諸閩粵互市之番舶重譯獻琛之貢使事多徵實語非鑿空似可以盡富媪之形勢窮四洲之方位然以說徵圖實止二洲無所謂四五也說文水中可居曰州其誼蓋起於洪水以前及降邱宅土以後因而不改後世偏旁加水為洲故鄒衍談天則裨海所環曰神州釋典論地則鹹海所畫為四洲是洲者四面皆水之名未可以陸地所通區為渚嶼之國今歐羅巴利未亞之山皆發脈蔥嶺遷迤而盡於西海是即以蔥嶺東西畫為二洲尚不可況於蔥嶺迤西之地強

指一河一泊爲界而職方外紀之阿細亞與歐羅巴二圖一則界以大乃河一則界以阿被河此二河者一在裏海之西一在蔥嶺之東相去二十餘度計五千餘里循前圖大乃河則西侵歐羅巴之界依後圖阿被河則東侵阿細亞之界究竟此二河中五千餘里之地屬彼洲乎屬此洲乎譬之剖中原爲南北圖南朝者則以黃河爲界圖北朝者則以江淮爲界畢竟此江北河南數千里屬南乎屬北乎地中海本非西海特以亘二域之中表將萬里闊二三千與西海相灌輸卽後漢書大

秦條支二國所隔之西海是古書所言西海皆卽地中海今既知有大西海環其外而反指地中海南北爲二洲不蹈漢人故轍乎至墨利加四面環海地數萬里洵別爲一大洲惟不得以其中央地狹而判之爲二與前圖同弊西人既尋得墨利加之後復念地爲圓體更西應亦可至東因更航海西尋數年復得南極下墨瓦蠟之地因并南北墨利加爲一洲而以新得之地爲第五洲然未嘗測其南極高距之度數江河入海之津口衣冠人物之形狀以告天下後世第言平原澆蕩螢火星

流則尚未晤一人雖至其地與未至等故佛經所謂四大洲者西人止得其二而餘未之聞焉或曰此二洲者於釋典四洲當為何洲曰阿細亞歐羅巴利未亞共為南瞻部洲也南北墨利加則為西牛貨洲也梵典言瞻部洲中有四主東人主即震旦南象主即印度北馬主即蒙古哈薩克西寶主即大小西洋是歐羅巴利未亞皆屬瞻部洲之明證至北具盧洲則隔于北冰海故海船無遶北海而歸之事東神勝洲則阻于南冰海故西船雖能至南極左右觀其地而不能遇其人南懷仁坤

輿圖說顧闡釋典四洲之誼謂南洲當在赤道溫帶以下不當以瞻部為南洲是蓋泥南極北極為南北不知釋氏以北極南極分上下而以前後左右為四方同于儒家六合之誼其謂天頂為北者乃中土人一方斜睨之見其實天頂辰極豈偏于北又安得以南極為南乎釋典又名四洲曰南閻浮提西瞿耶尼州東弗婆提州北鬱單越州故起世經言南閻浮提日正中時東弗婆提日則始沒西瞿耶尼日則初出北鬱單越正當夜半易地亦然又閻浮提州所謂西方瞿耶尼州以為東方瞿耶尼州所謂西方鬱

海國圖志 卷之十四
單越州以爲東方，鬱單越州所謂西方，弗婆提州以爲東方，弗婆提州以爲東方，南北亦然。樓炭經云：日繞須彌山，東方日出，南方夜半，西方日入，北方日中，如是右旋，更爲晝夜。釋典四大洲之誼如是。釋典四方之誼如是。請以告西洋之分，二大洲爲四爲五者，并以告西洋之泥、南、北二極爲南、北者。
問釋典言佛降生，必于大地之中，故印度據南洋小西洋之間，釋氏皆以印度爲中國，他方爲邊地，西印度爲天主所生之如德亞，及回教主所生之天方國，皆居阿

細亞州之西，利未亞州之東，夾南海地中海之際，故天主教則以如德亞爲中國，而回教以天方國爲中國，其尊西印度如佛教尊中印度等，是二洲適中之地，自古異人所挺生，然謂居二洲東西之中可也。其地皆偏瀕南海，烏得爲全洲之中？曰：釋典不言居瞻部之中，而言居大地之中，則是據南北二極言之，二極之中爲赤道，近二極皆爲冷帶，稍離極爲溫帶，正當赤道下爲熱帶，南洋各國正當赤道下，距南北極度數皆均等，其地終年恒澳，是則正當地球南北之中，又正當瞻部洲東西

海國圖志 卷之十四
之中故彼自命為中國也使專據贍部洲言之則正中
莫如蔥嶺而環蔥嶺左右古今但為游牧部落不聞產
一英傑何耶故曰東海有聖人出焉西海有聖人出焉
聖人之出必在海濱扶輿磅礴之氣必至平原近海如
雍冀青兗而後剛殺始盡冲和始鍾惟是印度正當熱
帶地過炎燠人多裸袒而震旦則正當溫帶四序和平
故自古以震旦為中國謂其天時之適中非謂其地形
之正中也西洋溫帶之地則為地中海所占而歐羅巴
亦偏于冷帶利未亞亦偏于熱帶故儒佛回教天主教

皆生阿細亞洲天文算法奇器亦皆創自阿細亞而後
流被於歐羅巴洲至利未亞洲之腹地周萬餘里萬山
環之不與他國往來故雖以麥西國亞毘心域國之聲
名文物亦不通中國而西洋市舶所至則僅其邊隅黑
奴烏鬼之區而已是則又以瀕海為糟粕腹內為精英
地不靈者人不傑信哉小西洋利未亞洲瀕海之地多
產黑人歐羅巴商舟過之多買
為奴供役使明史謂之烏鬼今沿其稱呼西洋為鬼子
然白夷與黑夷各產各地相去數萬里豈惟非一國并
非一洲今謂黑奴為烏鬼可也
至南北墨利加洲地廣
并謂白夷為白鬼則大不可數萬里與贍部洲同其大明代始與贍部相通而自明

以前其洲中數千載不過草木蕃殖游牧射獵竟無創
教治世之聖人及各國開墾通商始知有天方天主教等
教釋典言佛出世必在浮提州其三州皆無佛乃竟並
天主教方之教而無之則贍部洲為四洲之冠何疑焉
歐羅巴利未亞皆奉天主教而天主教方并產
西印度佛教則產中印度與儒教產震旦相等而歐羅
巴未聞產一教主則贍部洲內又以阿細亞冠彼二洲
何疑焉

墨利加洲當為釋典之西牛貨州非臆度也坤輿圖說

職方外紀言墨利加洲之孛露國金加西臘國地出金
銀天下稱首百物皆貴惟銀至賤其礦有四坑役者常
三萬人國王什取其一七日約得課三萬而貿易通志
言北墨利加洲之麥西可國有金銀廠明萬曆至今銀
歲出口者千餘萬圓歲進口貨價千二百萬圓南墨利
加洲之伯路國即前之孛露也金銀山最著昔為西班牙奪據
歲出銀數百萬至千萬圓不等近日國人恢復自治開
鑛日旺又云當明嘉靖時西洋聞此金山銀嶺之名于
是西班牙葡萄牙國以兵奪據其地所獲無算金條滿

屋每騎兵各賜二萬圓步兵各賜萬餘圓武官各分數萬圓其後每年所出之數金七百餘萬圓銀千有百餘萬圓有某金廠自開之後所出共計萬萬五千萬圓皆載回西班牙國鑄造番餅廣布天下至今三百年開鑿無窮無盡後因西班牙國兵暴虐孛露人不服起義驅逐自立國王招徠商賈于是英吉利荷蘭之商歲運銀回國約五六百萬圓銀價漸賤貨價漸昂始停止運銀進口俟他日銀價起時再運之以平價然則天下貿易之商莫盛于歐羅巴金銀之產莫盛于墨利加一爲西

方寶主一爲西牛貨洲何疑焉今廣東貿易惟彌利堅國歲有進口銀四十萬圓而歐羅巴則專以鴉片耗中國之幣故彌利堅于我有益無損英夷于我有損而無益

問曰贍部洲之西方寶主南方象主北方馬主則誠然矣人則四方所同何獨以人主歸之東方曰請以西夷之書徵之澳門新聞錄曰中國人民居天下三分之一生齒之繁無國可比卽如俄羅斯地方百四十一萬四千四百方里戶口不過四千一百九十二萬五千名而

中國只湖廣一省，廣不過十四萬四百七十方里，已有戶口四千五百零二萬名，江南地方九萬二千九百方里，戶口卽有七千二百萬名，由此觀之，中國只一省卽抵佛蘭西、英吉利、歐羅巴、特厘阿三國之人民，又華事夷言曰：中國繁庶，甲乎四海，但卽廣東一省之人，可敵他方十餘國，各國皆地廣人稀，卽印度戶口最稠，亦尙有曠土，中國則不惟平地皆田，卽山巔嶺側，無不層層開墾，寸壤不遺，其散布于海外各國者，尙不知凡幾，其繁庶誠四海所未有，由是觀之，則東方之宜人，信矣，觀

墨利加洲南北數萬里，明季歐羅巴各國爭往開之，各闢草萊，立城市，竟如自古無人之荒島，近卽回部之西四城膏腴可墾者，動數萬頃，中國有之乎？至北方馬主不特蒙古、哈薩克、布魯特爲然，卽再北而俄羅斯，其東北際海之地，亦產名馬，以游牧爲生，騎射爲俗，見異域錄及本志，則馬主之說亦信矣，卽其所言衡之，則四主中亦自以人主爲上。

問西洋舟船所至，止有二洲，則釋典此外尙有第三第四洲信乎？曰：此外必有二洲，不獨釋典言之也，卽以西

人所製地球觀之兩洲實止居全地之半自中國日本以東更無大國其海跨越赤道南北周八萬餘里且多在溫帶寒暑均平之區尙勝地球北極下冷帶有人之地豈冷帶有人而溫帶反無人乎赤道以南空地亦周七萬餘里其地在南極冷帶者半在溫帶者亦半溫帶以下亦必有國土居民西人遊迹偶至名之曰墨瓦蠟泥加而不能詳其度數形勢豈既有其地而竟無其人乎然則東神勝洲北具盧洲之地卽據地球所餘之空度亦鑿鑿當有二洲又何疑焉惟釋典所云南北東西

四洲實不以二極分南北故自瞻部以外未可指其孰爲東州孰爲北州

之淺近請先辨岡底斯山康熙時回疆未入版圖奉使刺麻惟知自侈蕃地山水遂以後藏阿里之高山當昆侖當阿耨達謂天下三條四列之山皆祖諸此故番語岡底斯譯言眾山水之根又以其山所出支河譯以馬口牛口象口孔雀口附會於阿耨達四水請先徵其不合一則儒言昆侖釋言阿耨達皆居大地之中今阿里西南徼外之岡底斯山偏近南海絕非域中二則昆侖爲河所源今岡底斯山距青海重出之河源五千餘里距于闐葉爾羌喀什噶爾初出之河源亦三千餘里烏

觀所謂河出昆侖者乎三則阿耨達池出四大水分歸四大海今岡底斯山東出者惟一檳榔江會大金沙江入緬甸南海其西出之狼楚麻楚拉楚三水又皆合赴恒河入南海并無入東海西海北海之水況康泰扶南傳恒水出昆侖山中有五大源則此後藏入恒河三支亦非遠源嫡派四則言阿耨達池在山頂非山麓蓋眾山之太祖必爲眾水之天潢今岡底斯山前面二湖在麓非頂且不通四面支河安能爲萬水之源五則西北域記言岡底斯山在烏斯藏西南縣崖峭壁積高凝冰

海國圖志卷之十四 國地總論上
山巔清泉百道奮湧爭流自巔至麓既見又伏四面如
獅如象如馬如禽西北走喀齊西南走天竺爲各山之
鼻祖然廣袤不及二百里高才五百丈云云是其高大
不及蔥嶺十分之一安能爲宇內最高之山然則昆侖
果安在請十徵之儒籍一徵之釋典一徵之西洋圖說
一徵之本朝紀載而知眾山之祖乃蔥嶺而非岡底斯
山所謂河源出阿耨達者乃蔥嶺脊上之大龍池回語
謂之哈喇淖爾果爲四大源所出之昆侖也山海經西
山經曰昆侖之邱實維帝之下都河水出焉而南流注

於無達赤水出焉而南流注於氾天之水洋水出焉而
西南流注於醜塗之水黑水出焉而西流注於大杆又
曰西海之南流沙之濱赤水之後黑水之前有大山名
曰昆侖之邱是蓋以洋水西流爲注雷翥海之河赤水
南流爲注南海之恒河黑水當爲注北海之阿被河惟
河水南流爲注中國之黃河吳省蘭河源考以赤水爲
喀什噶爾之烏蘭河黑水
爲葉爾羌之喀喇河然經文別出河水于三水之
外不應復出河源而黑水西流亦乖東注之義證一
也史記大宛傳張騫使西域還爲天子言于闐之西水
皆西流注西海其東則東流注鹽澤潛行地下其南則

河源出焉，多玉石，鹽澤去長安可五千里，其後漢使窮河源，出于闐，其山多玉石，采來，天子案古圖書，名河所出曰昆侖。考張騫僅至于闐，未至蔥嶺，故有烏覩昆侖之語。而嶺西水皆西流，則已聞諸于闐之人，是亦明以蔥嶺爲昆侖。蓋漢時于闐國大，西有蔥嶺，曷嘗以于闐南山當昆侖耶？南山脊外之水，能入西海耶？水經注引涼土異物志云：蔥嶺之水分流東西，西入大海，東爲河源，卽禹記所謂昆侖。又言蔥嶺在敦煌西八千里，河源潛發，其嶺分爲二水，一出岐沙谷，東流，徑無雷，依耐蒲

犁疏勒皮山莎車各國爲河源，一西徑循休難兜闐賓月氏各國，至安息而注雷壽海。蔥嶺有國，名伽舍羅迦，此國狹小，而總萬國之要道，無不由其城南，是昆侖確爲河源確居地中，分注東西各海，證二也。爾雅河出昆侖虛，色白，所渠并千七百一川，色黃。今星宿海甫出，卽燦若黃金，安得色白？安有渠并安得爲昆侖之虛？惟蔥嶺河源，銀濤練浪，西域水道記曰：登阿賴山，顛望大龍池，銀濤一片上涌天光。而其所以并千七百渠者，卽回部所受千百支幹之水，皆在未至蒲昌海星宿海以前，是爾雅色白指蔥嶺之源，色黃

指星宿海之源，知河源爲昆侖，尤必知河所初出之源爲真昆侖，證三也。爾雅又言西北之美者，有昆侖虛之璆琳琅玕焉，今蔥嶺產美玉。見元劉郁西使記環蔥嶺之葉爾羌和闐溫都斯坦皆出美玉，詎青海所有，詎岡底斯山所有，證四也。漢書西域傳，河有兩源，一出蔥嶺，一出于闐于闐在南山下，其河北源與蔥嶺河合，東注蒲昌海，一名鹽澤，其水亭居，冬夏不增減，潛行地下，南山積石爲中國河，按蒲昌海卽今回疆之羅布淖爾，受和闐河及蔥嶺南北河，是爲二源。蔥嶺南河出葉爾羌山中，蔥

嶺北河則出喀什噶爾西千餘里之大龍池，是爲黃河最遠之正源，故史記引禹本紀言河出昆侖，其高二千五百里，其上有瑤池，瑤池卽大黑龍池也。出蔥嶺者其正源出和闐者其旁源，蔥嶺河經喀什噶爾，東會葉爾羌河，又東始會于闐河，源流廣大，視和闐河數倍，和闐兩岸沙積，水多湮滲，而蔥嶺源數千里，或分或合，不滲於沙，不隔於嶺，自古數河源必於此，則推昆侖者必於此，雖于闐之旁源，尙不敢並，況他說乎，證五也。山海經華山七千七百六十七里，曰不周之山，東望渤海，河水

之所潛也其源渾渾泡泡

水經注稱鹽澤之水洄湍電轉為隱淪之脈即渾泡之謂

郭注泐澤即鹽澤山形有缺不周匝處因名不周蓋蔥

嶺左幹為天山右幹為南山包回疆西南北三面惟缺

東面形如半規而虛其中河源蒲昌海出焉是則蔥嶺

即昆侖即不周之山故淮南子稱不周之山為天柱而

七千七百餘里正蔥嶺距華山之里數證六也吳省蘭

曰西域大勢四隆中窪而羅布淖爾適當其窪處凡蔥

嶺之東嘉峪關之西天山之陽南山之陰縱橫數千里

一涓一滴於是匯歸惟以東南方一隅為泄水之尾間

雖流沙間隔千里而水不流行于沙面必貫輪于沙底

雖無顯赴之蹟可決其潛發之源

魏游雅曰易言天與水違行今自蔥

嶺以西水皆西流則易之所及蔥嶺以東耳說文土

之高也從北從一 一地也人居土南故從北中邦之居

在昆侖東南是則昆侖土為地之主名故說文以土屬

昆侖若岡底斯山則在中國之西南而中國在其東北

與說文中邦在昆侖土南不合矣證七也昆侖眾山太

祖故十洲記云昆侖有四角大山為其支輔岡底斯山

乃其南幹之大宗但可謂由蔥嶺南轉而為岡底斯豈

反由岡底斯而發蔥嶺何者山之所趨水亦從之如果

山脈自後藏趨北轉西至回部而為蔥嶺則其水皆應

之

之

海國圖元 卷之十四
從山脈北流何故後藏之瀾滄江之怒江之龍川江之
大金沙江皆由雲南經緬甸安南以入南海無一北流
之水乎是知岡底斯山特蔥嶺南幹之主峯而蔥嶺北
幹則循塞垣趨朝鮮滅貊與鄂羅斯分界南幹則包烏
斯藏滇粵盡於緬甸暹羅與五印度分界故漢書西域
三十六國惟在蔥嶺東者皆屬都護而蔥嶺以西無之
我朝聲教所訖亦以蔥嶺為斷雖元代初年盡吞
蔥嶺以西各國分建藩封卒皆尾大鞭長不受控制豈
獨兵力不逮亦天地大氣之自為界限歟證九也元史

郭寶玉傳太祖征西域入鐵山屯大雪山前谷中雪深
二丈乃禱山川神封昆侖為元極王大鹽池為惠濟王
劉郁西使記逾別石蘭過忽牽河土人言黃河源出南
大山地多產玉疑為昆侖是元人亦明知蔥嶺河源為
昆侖證十也更徵釋典言昆侖即阿耨達山者始于康
秦扶南傳及佛圖調傳并見水經注阿耨達亦名無熱丘言阿耨達池
出四大水注四大海者見於長阿含經經云雪山頂上
廣五十由旬池東有恒伽河從牛口出從五百河入東
南海池南有新頭河從師子口出從五百河入西南海
池西有博父河從馬口出從五百河入西北海
池北有斯佗河從象口出從五百河入東北海及唐僧

元奘西域記記曰瞻部洲之中地者阿那婆答多池也
百里西出縛芻河入西北海南出新度河入西南海東
出疏伽河入東南海北出徙多河徙多河潛流地下出
積石山為中國河源阿那婆答即阿耨達而華嚴音義
之轉音新頭河新度河皆印度河之轉音而華嚴音義
述之曰香山頂上有阿耨達池四面各流出一河東面
斯陀河出金剛師子口南面恒伽河出銀象口西面信
度河出金牛口北面縛芻河出琉璃馬口而阿耨達池
所在則西域記徵之曰自商彌國境東北踰山七百餘
里至波密羅川川東西千餘里南北百餘里狹隘之處
不踰十里據兩雪山間川中有大龍池東西三百餘里

南北五十餘里據大蔥嶺內當瞻部洲中其地最高也
其水澄清甘美池東派一大水東流東北至疏勒國西
界與徙多河合而東漢疏勒國唐之佉沙國今喀什噶爾也徙多河已見前西北
一大流與縛芻河合而西至達摩諦悉國按徙多河即
河即博父河新頭河即信度河一名印度河即恒河正
源也印度河復中分二流為東西兩恒河同注南海別
詳印度恒河考縛芻河則西流正支其達摩諦國即
今蔥嶺西之什克南部也惟入北海之阿被河雖出蔥
嶺北幹而不出龍池故淮南子有黃水三周復所之說
蓋重源潛發猶羅布淖爾之發為星宿海唐人不知此
義故強以縛芻河為北注而以此乃直指蔥嶺脊上之
印度河為西注辨見恒河考

大龍池為阿耨達池即唐元奘取經歸途溺象之地元奘

還至于闐國上表云今已越蔥嶺渡波密羅川亦即僧

還達于闐為大象溺死經卷眾多未有鞍乘

惠生至蔥嶺頂盤陀國見春水西流之地

步漸高四日至頂約半天矣漢盤陀國正在山頂蔥

嶺以西水皆西流入西海世人云是天地之中也亦

即唐書西域傳所指熱海之地

胡地入于海北三日行度雪海由勃達嶺北行羸千里

得細葉川東曰熱海地寒不凍川長千里自此抵西海

矣亦即元太祖軍至雪山禱神封祭之地

乾隆中官兵追霍集占未至拔達克山沿岸鏖戰之地

乾隆二十四年回會霍集占將投拔達克山官軍追至

哈喇淖爾遙望五六十里外有塵起越二日追及於和

什克珠庫嶺蓋自池東追至池西也拔達克山近古罽

賓國道有三池盤石阪臨崢嶸不測之深即經此龍池

也北史波知國有三池大者龍王中者龍

婦小者龍子行人投祭乃過亦即此也亦即道光初

官兵追張格爾至阿賴山頂望春水西流之地

牧地在蔥嶺春漢盤陀國也道張格爾事見知阿耨池

則知河源知河源則知昆侖據大地之中當萬國孔道

且匯巨浸于萬仞峯顛分注四大海宇內斷無其匹番

語黑曰哈喇池曰淖爾以水色青黑得名黑龍池之稱

阿耨達與稱哈喇淖爾華梵翻切皆同

殊非若岡底斯之音義睽隔且西番語謂雪為岡梵語

雪為底斯合番梵皆謂雪山無謂山水根之誼審音辨

海國圖元 卷之十四
物其將安從蔥嶺亦名雪山亦名香山而西域記則稱在香山之南雪山之北者蓋蔥嶺西北出之幹為香山故釋迦氏譜引闡浮圖有蔥嶺西據香山之說其東出二幹一為回疆北路之天山一為和闐之南山而南北二山皆可稱雪故西域記有蔥嶺據兩雪山間之語蓋對文則別散文則通坤輿圖說有高八十里之理弗依山在蔥嶺以西鄂羅斯鄒衍以後異端蠶境內其高次於蔥嶺當即香山矣
起于是十洲記及河圖玉版等書混昆侖於須彌以海水遶之為弱水環之昆侖既不若是之大後世若唐楊松筠以須彌為四大幹山之祖則又混須彌於昆侖須彌又不若是之小西域聞見錄疑温都斯坦迤西大澤中高山即繞日之峯尤為陋繆豈知釋典起世經言須彌為四洲地之中心昆侖為閻浮

提之中心是梵書言須彌者地頂也地心上值天頂正北極下半年為晝夜之地故言日月繞須彌其外大鹹海環之於海中有四大洲而昆侖特南瞻部洲中之高山乃須彌南面之一隅烏得以當全地之須彌哉是釋典以昆侖為南瞻部洲之中央即阿耨達山與河圖括地象所稱地中央曰昆侖其東南萬五千里曰神州之說合與穆天子傳昆侖去宗周澗瀍萬有一千里之數亦合山海經地東西二萬八千里南北二萬六千里自積石千七百四十里自積石出隴西郡至洛準地志可

海國圖志 卷七十四
五千餘里。又穆天子傳天子自昆侖山入于宗周，乃里西土之數。自宗周灑水以西，至于河宗之邦，陽紆之山，三千有四百里。自陽紆西至河首四千里，合七千四百里。又昆侖瑤池，去宗周萬一千一百里。此并以蔥嶺爲昆侖，故里數信而有徵，非同他書五萬里七萬里十萬里四十六萬里之異說。酈道元顧不信，而信東方朔淮南子等書，幻等蜃市，誕擬蓬壺，豈惟儒書所不合，抑釋典所不屑。道西洋疇人所不屑，譚何者？南懷仁坤輿圖說，宇內名山凡九，自西洋高十三里之山起，愈東則愈

高，有高二三十里者，有高四十餘里者，有高八十餘里者，其末最高之山，名曰高駕所山，在阿細亞洲境內，高百有三十里。詳見本志總論第四十六卷夫中華在蔥嶺之東，則山脈自西來，愈西愈高，高至蔥嶺而止。西洋在蔥嶺西，則山脈自東往，愈東愈高，亦高自蔥嶺而始。山居東西正中，雖譯名不同，而宇內高山，獨推亞細亞洲爲歐羅巴洲，各山所不及。謂非蔥嶺而何以萬山之祖，當萬國之中，謂非昆侖而何，更徵以本朝掌故。乾隆四十七年，遣使窮河源歸，詔曰：史記漢書皆言于闐之西，水皆

西流注海其東流注鹽澤潛行地下南出爲河源今回部諸水皆瀦蒲昌海伏地千里至青海而始出正猶濟水之三伏三見則昆侖當在回都之西距此萬里康熙中錫拉尋河源歸奏言貴德堡西有三支河名昆都侖蒙古謂橫爲昆都倫言有三橫水入於河也然則回部所謂昆侖山者亦當爲橫嶺而不當如元都實牽青海之昆都侖河爲回部之昆侖山至矣哉 聖智周六合 聖訓炳萬古如赫曦之豁蒙瞽自後皇清通志及松筠西陲總統事略皆本斯誼曰黃河近源在星宿

海西三百餘里遠源則爲回部極西之蔥嶺在喀什噶爾葉爾羌西千餘里蒙古謂天山冰嶺皆名曰昆都侖急呼則曰昆侖云云雖語焉不詳要之昆侖當爲蔥嶺非青海非吐番後藏固已折衷 大聖誕告中外使康熙世回部早同車書則 聖祖是論固當先高宗而發之昔之有天下者疆域褊狹多不能有昆侖能有昆侖能知昆侖爲河源者皆自我 大清高宗純皇帝始而拘墟贅儒猶或泥於康熙朝論定未有知蔥嶺河源之後說者豈以前說於阿耨達池附會較詳

海國圖志 卷之十四
而後說未之及歟。謹勾稽本末，具圖及說，繹闡
聖人先後同揆之義，軒軒並揭天地，又以謂
國家撫有西域，主名山川，列正祭，隨祭者十有六，不當反遺
昆侖太祖，非所以母元氣，綱萬靈，符古者祭海先河之
誼。

釋昆侖下

問曰：昆侖之爲蔥嶺，龍池之爲阿耨達，信已。顧釋典言
四水分注四海，而今考元奘西域記，與徐氏西域水道
記圖，則龍池所出，實止三水，東爲中國河源，南爲恒河

印度河同源，西爲縛芻河源，唐人欲合佛經四水，故以
印度河當西注，以縛芻河當北注，今予謂印度河卽西
恒河，與東恒河同源，分注南海，無西注之蹟，然則縛芻
一河將分注西北兩海耶？又佛經言阿耨達四水，皆云
遶池一匝，從五百河入于大海，後人襲其說，謂河源遶
昆侖西北及南，而後東流者，官書駁之，謂昆侖大山，非
島嶼，比河安能遶其西北南三面，而復折東以行耶？曰
是說也，惟淮南子得之，曰：昆侖有疏圃之池，河水出其
東北，陬赤水出其東南，陬洋水出其西北，陬黃水，三周

復其源凡此四水地之神靈以運萬物是明言昆侖流出者惟三水河水即黃河赤水即恒河洋水即縛芻河其一則伏流潛發猶水經述蒲昌海洄湍電轉為隱淪之脈者其為阿被河之潛脈無疑職方外紀及南懷仁圖曰阿被河源一出大布里山即蔥嶺北幹烏拉嶺一出基臺湖即宰桑泊北注冰海首尾七千二百里河凍開時有大冰如山岳衝擊兩岸旁溢千二百里土人遷居入山避之蓋蔥嶺北幹為烏拉嶺其嶺西北有帕付林高山峙出諸山之上冬夏積雪人不能至即大布里山也其低平處

高不過三百丈而長則自北海至裏海為阿細亞歐羅巴二洲之界亦為俄羅斯東北藩屬之界距阿爾臺山起處不遠四洲志山巔嶺上隨處流泉雖最高處亦甚泥濘其嶺東出烏拉河托波爾河俱東北歸厄爾齊斯河入北海異域錄案烏拉嶺隨地流泉沮洳泥濘即潛源重發同于星宿海之證故懷仁圖說謂大布里山在俄羅斯境內案四洲志稱烏拉嶺異域錄稱為佛落克嶺蓋嶺東出烏拉河嶺西出佛落克河故各據所出之河以名之也嶺西之水下流會佛爾格河一作窩爾加其水不北流而南注八騰吉斯海土爾扈特游牧其地稱之曰

厄濟爾河異域錄又賽馬爾罕之納林河亦自東南來會之是則蔥嶺以西更無北注之水其北注者惟烏拉嶺東之厄爾齊斯河爲北流第一大幹故懷仁圖說列阿被河于阿細亞洲不列于歐羅巴洲也蓋縛芻河出池以後始匯于雷翥海而後再出潛源阿被河則不出池卽伏流地下發于烏拉嶺爲潛源觀此而淮南三周復所之義明而佛經阿耨達四水皆遶池一匝之誼亦明矣山海經言昆侖之邱出河水赤水洋水黑水與淮南同惟易黃水爲黑水考蒲昌海水青黑重發于星宿川

則黃以此例阿被河蓋淮南預指其重源故黃之山海經惟據龍池之初源故黑之也唐代諸僉求北注之水于蔥嶺以西而不得于是強印度河爲西流強縛芻河爲北注姑無論恒河誣謬與佛經不合試問縛芻河之水果何歸宿耶夫縛芻河爲龍池西出之正流卽水經注所謂有媯水潛發蔥嶺西逕循休難兜屬賓國北月氏安息國南與蜺羅歧禘水同注雷翥海者也卽元史之阿母河亦作暗布河亦作阿梅河元設行中書省以控制西域者也亦卽南懷仁坤輿圖入鹹海之阿書河

其上游曰亞被亞河曰亞母湖者也阿母阿書即縛芻之音轉其水右並葉河葉河出蔥嶺北原西北流逕石國康國米國圖何國史國等地見大唐西域記一作素葉川即今納林河逕敖罕西哈薩克入鹹海者左受烏澗河逕吐賀羅月支國後見漢書新唐書一作馬澗河即水經注之蛻羅歧水出阿耨達山之北西逕紮尸羅國四大塔犍陀衛國至安息注雷翥海者雷翥海即裏海一名鹹海一名北高海一名加土比一名騰吉思海一名格騰里海一名達里凡蔥嶺東之水皆瀦蒲昌海即羅布淩爾蔥嶺以西之水皆瀦鹹海蒲昌海之水伏流潛發于星宿海為黃

河以入東溟則裏海之浩蕩淵溟斷無永瀦而不發之理故嘗謂裏海以西之大乃河長二千四百里分三道入墨阿的湖以達地中海者當為裏海潛源重出之河是縛芻河為西注正幹而唐僧之強印度河為西注又強縛芻河為北注者萬不可通矣蓋蔥嶺北幹曰烏拉嶺橫抵北海故蔥嶺以西之水為烏拉嶺所包皆不北注而西南入裏海其北注者惟蔥嶺東北之阿被河潛源重發一發于烏拉嶺一發于宰桑泊皆匯歸厄爾齊斯河即阿被阿也一作阿比後人縱或知阿被河即厄爾齊

斯河又以其不顯出阿耨達池而疑之，又或不知厄爾齊斯河有兩源，但知其出宰桑泊，即基臺湖，而不知其出烏拉嶺者，即大布里山，即蔥嶺北幹，又或泥南懷仁圖繪賽馬爾罕于基臺湖之上，則益疑之。此西圖之大罕在蔥嶺西其下游，豈有注北海之水平。夫古者九能之士，山川能說其非徒說形勢分合之謂，其必察地理脈水性，并其卓詭之狀，隱潛之絡，而瞭知之。昆侖阿耨達之三周遶，匪使不一，證諸淮南子，再證諸水經注之蒲昌海，三證諸烏拉嶺之隨處流泉沮洳泥濘，其不供下士大笑者，幾希濟。

水絕河而南，三伏三見，使不出中國，而傳自外夷，其不斥為誕罔者，幾希。或曰黃水三周復其源，此語非淮南升于昆侖，觀黃帝之宮，釋氏西域記阿耨大山，其上有大淵水，宮殿樓觀甚大焉，是昆侖有黃帝遺蹟，自非乘龍御天之聖孰能智周六合若此者乎？又西域記蔥嶺南接雪山，北至熱池，干泉干泉者，地方二百餘里，南面雪山，三垂平陸，即今伊犁河所西匯之巴勒喀什泊也。蔥嶺得名以西域記山嶺蔥翠之說為正，顏師古謂產野蔥，陋不足辯。至南懷仁等皆謂裏海之水，浩蕩甚鹹，不通外海，獨海國聞見錄言裏海之水流，出包庇不知何據，豈誤以印度河出自裏海乎？置之不論可矣。

