

新式標點

梁任公
先生著

飲冰室全集

上海大通書局印行

新式標點

梁任公
先生著

飲冰室全集

上海大通書局印行

飲冰室文集卷十五

新會 梁啓超 著

學術

地理與文明之關係

程子謂：『讀書爲玩物喪志』此語在今日，幾於爲世詬病矣。雖然，今之學者，其能免於此四字之病者幾人哉？舊學之訓詁家，金石家，詞章家，必不論矣；卽今所謂涉獵新學，研究西書者，亦大率取其形質，遺其精神，若是則雖博士多於鯽，而於國民之進步無當也。吾恐中國之八股家，考據家，去而西學之八股家，考據家，又將來矣。是以本報敍論諸學，恆取其於精神上有關係者，欲讀者因之而悟讀書致用之法，不至爲程子之所呵。地理學者，諸學科之基礎，而學校所不可缺者也。今集譯東西諸大家學說，言地理與文明之關係者，草爲是篇，爲學僮之一助云爾。

詩曰：『天生蒸民，有物有則。』則者何？因果之謂也。觀乙果可以知甲因，觀乙因可以推丙果，苟持此法以研究天下事物，則能得其公例之所在，有通其一萬事畢之樂。不特此也，既知其果之所必至，又知其果之所從來，則常能造善因以補助之，使其結果日趨於至善，學術之有助於進化，其功在是！

世界文明之原因，其所由來甚複雜，固非可僅以一學科之理論而證明之者也。雖然，以地理學者之眼觀之，亦有可以見其一斑者，今略論如下：

均是土地也，均是人類也，而文明程度之高下，發達之遲速，莫或相等者何也？英儒洛克曰：『地理與歷史之關係，一如肉體之與精神，有健全之肉體，然後活潑之精神生焉；有適宜之地理，然後文明之歷史出焉。寒帶熱帶之地，其人不能進化者何也？人之腦力體力，爲天然力所束縛，而不能發達也。』管子曰：『倉廩實而知禮節，衣食足而知榮辱。』亞里士多德曰：『人必能自養其欲，自給其求，後高尚之思想事業乃起焉。』極寒極熱之地，其人窮日之力，以應付天然界之窘迫，猶且不給，以故文明之歷史，獨起於溫帶。北半球之大陸三日，『亞細亞』曰，『歐羅巴』曰，『北亞美利加』；南半球之大陸亦三日，『澳大利亞』曰，『阿非利加』曰，『南亞美利加』。北三陸皆廣大，合計方二千二百五十萬英方里有奇；南三陸皆狹小，合計一千六百五十萬英方里有奇。北陸之地，勢甚複雜，多港灣，多內海，如地中海黑海，多半島，半島者三面連于陸，一面突出于海者也，多附屬之島嶼，其地面之複雜，亦與相應。有山脈，有高原，有平地，有河流，而三陸相互之位置，亦便於交通。南陸則不然，其地勢甚單純，灣港內海半島羣嶼皆極少，且位置各遠隔，交通不便。又北陸皆位於溫帶，南陸皆位於熱帶，使人類而與物類等也，則南陸之適宜，當過於北，何也？動植物往往自南北極而進於中帶，自中帶而進於熱帶，愈進而

愈煩植。故動植物全盛之世界，在於南半球，實天演之公例也。惟人類則反於此公例，何也？人類所以進化者，不徒恃物質上之勢力而已，而能恃精神上之勢力。故物力之爭生存也，惟在熱度之強盛，營養之足用而已；人則不然，恆視其智識道德，以爲優劣勝敗之差。人物所循天演之軌道，各自不同，蓋以此也。夫酷熱之時，使人精神昏沉，欲與天然力相爭而不可得；嚴寒之時，使人精神顛頓，與天然力相抵大劇，而更無餘力以及他。熱帶之人，得衣食，易而不思進取；寒帶之人，得衣食太難，而不能進取，惟居溫帶者有四時之變通，有寒暑之代謝，苟非努力，則不足以自給，苟能努力，亦必得其報酬。此文明之國民，所以起於北半球之大原也！

土地高低，亦與文明之發達有比例，區而分之，可爲三種：一曰，「高原」；二曰，「平原」；三曰，「海濱」。

(一) 高原。中亞細亞也，裏海黑海之間也，亞刺伯也，亞非利加之巴巴利沙漠也，南亞美利加之帕拉格維也，倭里那哥也，皆高原也。高原之特質，最適於畜牧，牧民逐水草而居，問其富則數畜以對，而非數地以對也。雖行族長政治，頗近似於國家，然舍血族之外，更無他道以相團結。雖有如成吉思帖木耳等野蠻中之英雄，時出於其間，然終不能成一鞏固之國家。故文明無可言也！

(二) 平原。有河流則土地豐饒，中國之有黃河揚子江，印度之有恆河疏伽河，巴比

倫之有天弗里士河，台格里士河，埃及之有尼羅河，皆其最著也。此等之地，始有農業，人皆土著，民自名田，有地主之權謂之名田，漢人用語也。家族政治，一變爲封建政治，行國變爲居國，而鞏固之國體乃始立。中國、印度、埃及、巴比倫，皆在數千年以前，龐然成一大國，文明爛然，蓋平原之地勢使然也！

(三) 海濱。驟觀地圖，則河海者所以使土地閼隔而華離也。然徵諸歷史上之事實，則人類交通往來之便，全恃河海。德儒墨革曰：『水性使人通，山性使人塞。水勢使人合，山勢使人離。』誠哉是言！歐洲人自十五世紀以來，與隔海之亞美利加及印度交通頻數，已非一日，而於陸地之壤接亞細亞及亞非利加內地，反閼塞而疏逖之，此其一證也。南北兩美洲之間，有巴拿馬地峽以爲之運，亞歐非三洲之間，有地中海以爲之隔，而世界文明之起原，反以地中海爲中心點，又其一證也！

海也者，能發人進取之雄心者也。陸居者以懷土之故，而種種之繫累生焉。試一觀海，忽覺超然萬累之表，而行爲思想，皆得無限自由。彼航海者其所求固在利也，然求之之始，卻不可不先置利害於度外，以性命財產爲孤注，冒萬險而一擲之。故久於海上者，能使其精神日以勇猛，日以高尚。此古來瀕海之民，所以比於陸居者活氣較勝，進取較銳，雖同一種族，而能忽成獨立之國民也。腓尼西亞之於猶太，葡萄牙之於西班牙，荷蘭之於德意志，是其例也。同

爲希臘種，而埃及、倭尼亞人與獨利安人之性質迥別，同爲黃種，而中國人與日本人風氣攸殊，皆海之爲之也。太古之文明，雖起於埃及，與安息之間，而發揚之者，實腓尼西亞與希臘人曰：『瀕海之故。』羅馬解紐以後，文明進步最速者，厥惟意大利曰：『瀕海之故。』美洲新大陸開闢以來，西歐諸國之沿海岸者，駸駸日進，而俄國獨蹉乎後焉，曰：『瀕海不瀕海之故。』

三大陸比較之，則亞非利加高原之地也，亞細亞高原平原交錯之地也，歐羅巴高原平原海濱三者調和適均之地也，以面積論，則歐羅巴爲五洲之冠，以海岸線論，則歐羅巴爲五洲之冠，其於文明程度，有大關係焉！今示其表如下：

| 洲 | 面積 | 海岸線 |
|-------|-----------|--------|
| 亞細亞 | 一七二一〇〇〇英里 | 三六〇〇英里 |
| 亞非利加 | 一一五〇〇〇〇英里 | 一七〇〇英里 |
| 北亞美利加 | 九〇〇〇〇英里 | 四三〇〇英里 |
| 歐羅巴 | 三八〇〇〇英里 | 一九五〇英里 |

亞洲面積殆五倍歐洲，而其海岸線之長，不能倍之；歐洲面積不及非洲三分之一，而海線乃加乎其上的。夫非洲人所以難進文明者何也？歐洲之陸地距海岸五百英里以外者，殆不多見；非洲則大率皆在一千英里以外也；然使海岸線雖少，而內地能有河流，可使舟楫，如亞細亞之天弗里士河，台格里士河，黃河，揚子江，恆河，疏伽河，南亞美利加之倭里挪哥河，亞麻遜

河，拉布拉打河，北亞美利加之聖羅凌河，勿士必河等；大者輪船往來，可達三千英里；次者亦鑿鑿樓艦，可以通行，則亦能補海岸之不足，使其利滋溥。亞非利加則不然，雖有尼羅河、康哥河、尼又河，潛比西河之四大流，而皆不適於交通，蓋其瀑多湍急，不許人泝流而上也。加以有大沙漠，橫斷洲之南北，絕運輸之道，而全洲四分之三，屬於熱帶，其文明所以不克暢進者，實天然之缺陷使然也！

亞細亞之地理，雖似歐羅巴，然雪山之大，非亞爾布士之比；其印度半島，略似意大利，然其幅員太大，幾爲大陸而非半島；其南雖有澳大利亞洲，然不如歐羅巴與亞美利加之接近；至於印度洋與地中海比較，尤相去懸絕，故亞洲東西南北，各自成一小天地，而文明之競爭不起焉。波斯與印度之間，惟有一路可通，亞力山大以來，用兵所通行者是也；而卡布兒之高原，又使之與西亞細亞相隔絕。若夫中國與印度之間，更無一路可適用於行軍通商者，雪山之峻險，常在千丈乃至千百丈八以上之高度，而帕米爾高原，盛夏積雪，故舍海路外無可以相通之道，坐是亞細亞雖有創生文明之力，而無發揚文明之力，蓋由各地孤立，故生反對保守之惡風，抱惟我獨尊之妄見，以地理不便，故無交通，故無競爭，無競爭故無進步，亞洲所以弱於歐洲，其大原在是！

於亞細亞之西，歐羅巴之南，亞非利加之北，環瀦其中央者，有地中海焉，使大陸互相接

近，互相連屬，齋平原民族所孕育之文明，移之於海濱，而發揮光大之；凡交通貿易殖，民用兵一切人羣競爭之事業，無不集樞於此地中海。故觀文明傳播之大勢，亞細亞其母也，因與他二大陸隔海相接之故，一超而傳諸希臘、意大利及羅馬，并吞地中海諸國，復征服郅羅羣地，乃再躍而散於歐洲之西端，及哥倫布尋得美洲，遂再奮而磅礴於南北亞美利加；其西漸之跡，歷歷可稽，豈非以地中海爲主動之原力耶？假此地中海而在東方，則文明必先東被，而開闢新世界之偉業，必將成於亞洲人之手矣。由此觀之，地理之關係於文明，有更重大於人種者矣！

以地勢言之，歐羅巴不過亞細亞附庸之一半島耳；然因其幅員不廣，故各地之聯絡交通易，而有高原，有平原，有海濱，山脈河流，經界複雜，故能分立諸國，使諸種國民，角起相競。雖然，其缺憾亦有一焉，則氣候嚴寒，不能自創文明是也。幸有大西洋之熱流，自墨西哥灣倒捲而向東北，使西歐諸國溫度增加；又亞非利加大沙漠，常以熱風播盪歐南，故歐羅巴氣候，比諸亞洲美洲之同緯度者，寒溫迴殊，要之其地勢與地氣，皆非能自造文明者，惟受之於他方，而自播殖之，發揮之，光大之，是其所長耳！

蓋文明之初發生，必在得天獨厚之地。厚者何？即氣候溫暖，物產饒足，謀生便易是也。故歷觀古今中外，從無文明起於寒地者。前章所述之埃及、印度、中國、巴比倫諸地，其所以能爲

文明祖國者，非徒地勢使然，亦地氣使然也。至如北美之墨西哥，南美之秘魯，亦爲文明先進之國。哥倫布未闢新洲以前，此二國既已斐然有文物矣。東半球文明祖國，皆居溫度而沿河流，此兩國則無有大河，而亦能早達者，則全以氣候之故。墨西哥在北緯二十一度，秘魯在南緯二十一度半，皆熱帶與溫帶之交也。

古代初民，無有資本，必其地之天然力極豐饒，常足償其勞力而有餘者，通後文明生矣。此義前既屢言之矣。地何以豐饒？多溫氣，多熱氣，而兩者又相和合者是也。反是則貧瘠也。兩美洲之大河，皆在東部，注於大西洋，其西部注於太平洋者，無一焉。由落機與安底斯兩山脈，皆徧在西部，故河流者溼氣之所從出也。故西半球之溼氣，惟東部獨多。

若夫熱氣之所集，則南北美各不同。北美溼氣雖在東部，而熱氣却在西部，東西兩海岸，其溫度相差殊甚，此不獨美洲爲然也，卽東半球亦然。同一緯度也，而歐洲西岸與亞洲東岸大異，其故安在？蓋於南北兩冰洋與赤道下之大法，其潮水之溫度相反，而地軸之轉，自西而東，故太平洋之潮流，饒亞與兩洲間之羣島，北轉而達台灣，掠日本，東北趨達美國之海岸，南轉而達卡里佛尼亞，復與赤道潮流，大西洋之流亦然，流至墨西哥灣，爲大陸所遮，不能出與太平洋合，乃迴流沿福羅里打海岸，北轉至赫的拉岬，與北海之寒潮接，東流而達歐羅巴西岸，其北流者，則環蘇格蘭挪威，使其寒氣大減焉。由是觀之，赤道下之熱流，其行於北半球

者，常以大陸之東岸爲歸宿之地，此東西寒煥差異之原因也。而墨西哥正在熱流集注之區，溫度最盛。又美洲至北緯二十度以南，地勢忽縮小，爲巴拿馬峽，其形恰與埃及之卡兒的亞相彷彿，因此之故，東西兩海岸接近，全國之地殊氣候，皆等於島嶼，故雖無大河，而溼氣不乏。然則北亞美利加洲溼熱兩氣最充盛，最調和者，惟墨西哥，此所以能獨優於大陸，而在十六世紀以前，已有文明也。由此觀之，凡原因同者，其結果必同，雖土地遠隔，人種各殊，而天演之公例，不少異也。

南美之現狀，與北美異，所爲東岸寒而西岸煥者，惟北半球爲然耳。南半球則適與相反，蓋南冰洋之寒潮，繞南球諸陸之西岸，而赤道熱流，反在其東岸也。南美洲溫熱兩氣，皆集於東方，故南美東部之土地，無論屬於溫帶熱帶寒帶者，皆至豐饒，然則文明不起于其間，又奚以故？曰：『溫熱之盛過度，動植物之繁殖，不可思議，人力爲天然力所壓，而不能盡其性也。』夫海底有寒熱兩潮流，空中有寒熱兩風圈，皆由地軸東轉，簸盪而成，其理一也。自北緯二十八度，至南緯二十八度之區，一年內凡爲東北風西南風者各半，西人所謂貿易風也。此貿易風之經大西洋而達南美東岸也，所含大洋中水氣，遇冷而墜，大雨時行，而爲安底斯山所阻，不能越嶺而西，其雨皆灌漑於巴西之地，故巴西天然力之盛，甲於全球。雖然，以太盛之故，人力爲其所壓，惜哉！其幅員面積與歐羅全洲相埒，徒委爲蠻族之巢窟，自葡人覓得此土以來，

垂四百年，非不屢欲運歐洲之文明以化被之，然其力只及于東岸，若其內地依然四百年前之故我而已。森林深而農業不進，虫害甚而收穫難期，山高而不可登，河大而無由渡，巴西所以不能孕育文明者，惟此之故！

國於巴西之西者，有秘魯焉，同在一大陸，同在一緯度，而地勢有相逕庭者；巴西既位熱帶之溫度，而世界第一大河亞馬遜灌溉之，諸小河流灌溉之，貿易風之，大雨灌溉之，豐沃過度，人力無權，秘魯之地，到跨有安底斯山東麓之高原，與太平洋之邊海岸，安底斯山之西，終歲無雨，又無樹木，至其東麓，亞馬遜河上流一帶，常降雨而不過度，森林亦生焉，南冰洋之寒潮達其西岸，調和其氣候，使不過熱，故南美洲中溫氣熱氣會合適宜之地，惟一秘魯！此所以文明早發，致墨西哥同也！

亞洲地理大勢論

本文以日本志賀重昂氏地理學講義中「亞細亞地理考究之方針」一篇爲藍本，而略加己意，志賀氏原著善鄰書局，嘗有繹本，今不避駢枝之譏者，取北本涅槃經與南本合讀，然後知謝靈運再治之功，非得己也。譯者識：原書無西文，今特補入以備考譯者附識。

大哉亞細亞，問其面積，則占全世界陸地三分之一也；問其人口，則居全世界生靈一半有奇也；以地勢論，則其在陸土者，有全世界第一之高山，喜馬拉山脈第一之高原，西藏第一之平原，

西伯利亞第一之湖水，裏海第一之灌域，土耳其斯第一之低地，亞細亞之其在陸土以外，有全世界

第一之水面，太平洋全世界第一之深淵，日本國一島西三百五十里之處深，四千五百尋世界第一之深海也。以地氣論，則包

羅寒帶溫帶熱帶，凡極寒極熱極溼之氣候，無所不有，凡極風變風貿易風恆風颶風之區域，

無所不備，以人類論，則有黃人白人馬來人之各種，世界三大言語系統，皆由此起焉；以生物

論，則如象如獅如虎如犀之最龐大而猛烈者，皆于此生焉；語其歷史，則距今二十五萬年前，

世界最初之人類，實發育於其大陸之中部，爾來絕代之偉人，如釋伽如孔子，如耶穌，如陀樂

阿士打，Noroaster，波斯之教主生于西歷紀元前千四百年頃如摩訶末，即回教教主或譯為摩哈默相接出現

於此土；全世界所有之宗教，如婆羅門教，如佛教，如儒教，如祆教，即陀樂阿士打之如基督教，

如回教，如馬尼教，Manichaeism，亦波斯教之一種也等，無一非此土之產物也，號稱世界最古之國，如印

度如中華，如猶太，如敘利亞，Assyria，無一非此土之肇建也；而泰西一切文學哲學美術巧

藝，其淵源大率自印度中國敘利亞巴比倫尼亞，Babylonia，腓尼西亞，Phaenicia，波斯刺阿

伯等國而來，無一非此土之子孫也；又豈惟古代而已，即洎近世，而亞細亞人實兩度根據此

大陸，以造全世界第一大帝國，則成吉思汗帖木耳其人也；大哉亞細亞！大哉亞細亞！自地勢

上觀之，自歷史上觀之，彼歐羅巴亞非利加之二洲，實不過亞細亞之一附庸耳。昔基約博士

嘗講述歐洲之風土，以謂『歐洲發達之原因，全由於其地勢之 Pennobility』易透達而

因以頌揚歐陸構造之佳妙，沾沾自喜焉；殊不知凡物之易於透達者，適足以見其物體之小而已。質而言之，則歐洲之結構也，模規淺小，尋常人類易擊舉而易指揮之，此其所以速進文明之原因也。亞洲則不然，其規模絕大，其器量深宏，淵淵浩浩，而不可測焉。亞洲之所以爲亞洲者，不在現在，而在未來也。今請就歐洲小而易用之理，一一指明之，以相互證，則亞洲之前途，有可懸度者。歐洲文明之初開也，由希臘。何故必由希臘？希臘之地形，半島也；三面環海一島之半而此半島中，更爲小半島焉；此小半島中，又更爲小半島焉；故其地形最適於利用。語其地勢，則山脈縱橫，溪谷川原，所在皆是；泉甘土肥，而於人類結構小羣，最爲利便。加以海岸出入，屈曲有島嶼，有港灣，有峽角，故其海之適於利用也，亦甚。此其開化之所以獨早，非偶然也。希臘之文明，潛移默轉而入於羅馬。羅馬之在意大利，亦半島也；北界亞臘士 *Alps* 山脈，蜿蜒南趨，突入地中海與阿得里亞的海，*Adriatic* 爲細長之陸地，其規模視希臘半島稍大，而其適於人類之利用一也。希臘云亡，而歐土之文明，銷沈者歷有年所，及中世之末，元氣回復，其捷足飛揚者，則西班牙及葡萄牙也。西葡亦半島也，西葡兩國之地總名伊比利 *Iberia* 半島，其海陸規模亦淺小，所以克爲近世之先進國也。希臘最小，故開化最先；羅馬次小，則次之；伊比利次小，則又次之；三半島興發之次第，其別因雖或尙多，然由於地形大小之比例，殆其主要者也。南歐之文物既已代謝，其舞臺漸移於北，於是人類難使用之地，日以進發，卽其勢

自最易者以趨於稍易者，自稍易者以趨於稍難者，自稍難者以趨以最難者，其塗徑歷歷可覆按也。近數百年來，遂經法蘭西、英吉利、德意志，而入於斯拉夫民族根據地之俄羅斯、歐洲。識者謂未來之大希望大結果，將在俄人非無故也。白人之國，角立於歐洲之東西，土壤有限，人滿爲憂，相競利用，此規模淺小之歐羅巴精華將竭，各爭寸土，以至演出狼虎吞噬、弱肉強食之活劇。上天好生之德，不忍視歐人之慘狀也，乃於其中誕降一豪傑焉，曰：『哥倫布』，使爲其同胞揭開久蔽之幕，幕既開，而所謂「新世界」者，突兀躍出於人間，即亞美利加是也。天之製造此新舞臺也，用全力注全神，故其地形之結構，斐然可觀，其規模絕大，不如歐羅之淺小，而北亞美利加尤爲美妙，其東其西，皆環以大瀛，恐其內陸氣候之乾燥也，乃鑿廣而深之淡水湖，五以澆潤之，溶全世界第一之大河以灌溉之，其天然界之美滿，毫無餘憾矣。南美之結構，雖稍亞於北，然亦有大可歎美者。新世界之規模雖絕大，其適於利用之點亦多，此白人所以能造第二之歐羅巴於此間也。上天以爲此新世界者，其面積如此其廣大，其形勢如此其完美，雖無量數之生靈，自舊世界飛渡齎集，當綽綽然容之有餘裕，乃開闢而招之曰：『嘻！盍歸乎來！』歐人受此奇寵，劍及屨及，吶喊一聲，突進闖入，拓草萊，任土地，建邦國，僅數百載，而人滿又見告矣。古昔以農產國名者，一變而爲製造國，古昔以共利主義著者，一變而爲帝國主義，歐人昔以爲殖民政略之劇場者，轉瞬之間，卻其自行殖民政略於太平洋以外矣。

上天既以此厯大之土，賜其驕子，謂此後可以暫安息乎？沈沈而醉者三百年，及起而睨之，則已成爲第二之舊世界，其慘狀視前更劇矣。天亦無如此驕子何也。乃於咄嗟之間，築造澳大利亞洲，忽開其幕，而以此最新之舞臺，並畀諸歐人。此澳洲者，其地形如一初製之模，海岸之屈曲，出入殊少；其山不高，其河不長，無水無湖，不能調和內陸之氣候；其動物也，惟有襍兒於腹之袋鼠，不飛不鳴之鴛鳥，蓋其製造成於急就，而百物不完備之一土也。歐人既得澳大利亞也，先利用其可以利用之部分，不數十年而此最新世界又成爲第三之歐羅巴矣。於是其動機不得不轉而向於亞非利加、非洲與歐洲，相隔一葦水，其西殆接北歐境。雖然，其地形大而無當，海岸皆缺交通之利，加以萬里不毛之沙漠，橫亘其中央，炎熱瘴癘而利用難極，此所以雖相近而用之極遲也。今也新世界之阿美利加，既無餘地矣，最新世界之澳大利亞，復無餘地矣，然則此視眈眈欲逐逐之歐人，豈能义手安坐以終古？故近年以來，瓜分非洲之勢，如燄如潮，不轉瞬間，鬻割以盡，今者撒哈拉中一粒之沙，皆有主人翁矣。撒哈拉大沙漠今屬亞非利加之第四歐羅巴，其期又將不遠矣。嗟夫！嗟夫！螟蛉有子，果贏負之。茫茫四大壤，竟全爲歐羅巴之附庸之奴隸。李義山詩云：『自是當時天帝醉，不關秦地有山河。』展覽坤圖，不禁且歎且妒而且悚惶也！

渾圓球上六大洲中，其五已入歐人之懷，所餘者，惟亞細亞而已，雖然，亞細亞之現勢及

前途，則又如何試觀其地圖！表中所列者日本里也，今勿卒未暇改正之諱者，但以一里當中國七里之比例求之可也。

面積 人口

| | | | |
|------|-----------|-------|------------|
| 亞細亞洲 | 二·八八〇 | 〇〇〇方里 | 八三五·〇〇〇〇〇人 |
| 俄羅斯屬 | 一·一〇〇 | 〇〇〇方里 | 二〇〇·〇〇〇〇〇人 |
| 英吉利屬 | 三三〇 | 〇〇〇方里 | 三〇〇·〇〇〇〇〇人 |
| 法蘭西屬 | 四四·七 | 〇〇方里 | 一二·〇〇〇〇〇人 |
| 葡萄牙屬 | 一·三 | 〇〇方里 | 一〇〇〇〇〇〇人 |
| 總計 | 一·四七六·〇〇〇 | 方里 | 三四三·〇〇〇〇〇人 |

由此觀之，則亞細亞洲面積十分之五有奇，人口十分之四有奇，既已落歐人掌握中矣，即自其中部以至北部全體之一大地，俄羅斯人所有也；森森裏海，將為俄人之湖也；其南部之中央一絕大之半島曰『印度』，英吉利人所有也；印度西鄰之阿富汗斯坦、路芝斯坦，非英人之保護國，則其勢力範圍也；又法蘭西人自距今四十年前，漸染指于後印度半島，同治元年，奪交趾，二年，滅柬埔寨，光緒三年，經略東京，滅安南，為其保護國，十九年，敗暹羅，割其地三之一，於是而亞細亞之法蘭西小帝國立焉。法人之滅安南也，儼然以中國南部將來之主人翁自命，若英國者，豈能袖手旁觀哉？故於光緒三年，勃起而征緬甸，俘其王，吞其地，於是