

出使英法義比四國日記

出使英法義比四國日記

卷五

光緒十六年庚寅十月二十一日記

旅順口門雙峯對峙曰黃金山曰鰻頭山如鎖鑰然  
瑣春前造礮臺因安礮拘緊運用不靈經吉林將軍自  
備經費改修完竣 出使俄德奧和許大臣奏調人員  
曰升允潘鴻春順廣厚林怡游羅臻祿巴克他訥王鎮  
賢沈雲麟岳廷彬陳致遠王元錡金采林藩 出使日  
本李大臣奏調人員曰滑恩榮譚國恩杜介弼羅忠堯  
洪遐昌張桐華伍光建黎汝謙呂增祥沈燮郭銘新孔

繁模孔祥齋查燕緒洪超溫紹霖魯說李維格薩爾博

二十二日記

出洋以來所見各口礮臺不下十餘處邇來營構日精往往不惜工費甚至有以鐵造臺者然嘗攷其源流權其利害則臺式究竟明不如暗高聳不如低平鐵石不如三合土按丁雨生中丞疏云礮臺宜建於地險水曲敵船必旋轉如之字而後能駛行者之前方能使彼多受數礮又可從前面後面爲通行之打若臺設於水路徑直之地則敵船瞬息卽過豈能礮燬中其要害北洋惟大沽口水道最曲大江自鎮江以下惟圌山前水勢

迴環均可建築礮臺焦山四面受敵似不如也造臺之法極內一層須用灰牆外牆用三合土厚在二丈以外高低則視地勢之低昂與水路之中線護牆必須成交角而不可成正角斜至五分之一敵礮若來自可斜拂而過其礮位及火藥倉上必設太平蓋以禦自上而下之礮子下必設高隔堆以禦橫掃之礮子其最下層之地隧加築堅固四面俱通溝外之小礮臺大沙堆亦必巡邏照應敵用陸兵闖入尚可側轟橫截然使專用礮臺而無木橋水雷浮壘等物阻於前則礮臺亦斷不能得力也合肥李傅相疏云水師以船爲用以礮臺爲體

有兵船而無礮臺庇護則兵船之子藥煤水一罄必爲敵所奪有池塢廠棧而無前後礮臺亦必爲敵所奪海口之臺須格外堅厚上置八寸至十二寸口徑新式長筒巨礮下藏子藥小庫內包陸兵外築斜坡凡敵船窺口我必有三處礮臺掎角擊之各國臺式皆五角六角形其舊式之四角菱花樣者久不用矣張薌濤制軍疏云西式之臺不一或尖或圓或蓋或露或作聯堡子堡或陸路當衝作大礮壘可以啟閉往來或水路當衝作浮礮臺可以迎頭擊敵此兩式最得力而費太重驟難仿造至西人之論礮臺甚備其緊要者約有數端一山

坳嶺曲隱蔽擊敵不宜孤露一臺外須作坦坡不宜壁立一扼要處須有數臺掎角不宜聚礮於一臺一連臺多作犬牙形以便兩臺礮力相接夾擊一臺後不宜背山以免敵彈反擊一臺上不宜多人以免多傷將士一臺上礮堂不宜寬以防炸彈墮落一臺後宜有回擊小礮以防敵襲一臺旁登岸處宜作濠隄伏連響快槍快礮以防敵人舢舨登岸一臺成後以礮轟試壞則更適合以上三疏觀之而西人造礮臺之祕要大旨已可概見近年英廠新出地阱礮一種坎地爲臺藏礮於中上施鐵蓋適與地平人伏地中其礮以水機升降見敵船

至則升礮擊之既可乘敵於不及覺又使敵有防不勝  
防之慮而築臺工費可省倍蓰是亦出奇制勝之一術  
也

二十四日記

攷朝鮮與西洋各國相通之始咸豐十年俄羅斯據烏  
蘇里地遂與咸鏡道接壤僅隔圖們一江同治五年俄  
兵艦抵朝鮮之元山等處力請通商九月法水師提督  
魯日率兵艦入漢江抵漢城礮擊多船毀一礮臺而去  
十月法艦又抵江華島進陷其城掠銀合十九萬佛郎  
朝鮮募獵虎手八百名襲之乃遁十一年六月美國水

師提督勞直耳司率二鐵艦抵江華島毀礮臺三座報商船擋淺平安海岸破朝鮮殘害之隙也光緒元年日本兵艦測算朝鮮西岸國人礮擊之不克二年春日本曾以兵威朝鮮乃與訂立和約仁川元山釜山諸日通商既而中國勸其與西洋各國立約并允代爲主持派員照料七八兩年英法德美等國陸續往訂和約而俄人亦與立約云

二十五日記

余嘗謂泰西耶穌之教其原蓋出於墨子雖體用不無異同而大旨實最相近偶與趙靜涵談及墨子一書導

西學之先者甚多因令檢出數條如第九卷經說下篇光學重學之所自出也第十三卷魯問公輸數篇機器船械之學之所自出也第五十五卷旗幟一篇西人舉旗燈以達言語之法之所自出也又按墨子所云近中則所見大景亦大遠中則所見小景亦小今之作千里鏡顯微鏡者皆不出此言範圍又檢呂氏春秋似順論云漆淖水淖合兩淖則爲蹇溼之則爲乾金柔錫柔合兩柔則爲剛燔之則爲淖此化學之所自出也淮南子主術訓曰眾智所爲則無不成也千人之羣無絕梁萬人之聚無廢功西國各學各事之所以能勝人者率

用此術卽其用人行政之有議院工商諸務之有公司亦合眾智以爲智眾能以爲能所以鮮有敗事也犯論訓云老槐生火久血爲燐此卽西人所言原質化合理亦化學也說林訓曰蔭不祥之木爲雷電所撲此卽西人避電氣之說也墜形訓云北方有不釋之冰蓋卽今之北冰海云

二十六日記

管子一書以富國強兵爲宗主然其時去三代未遠其言之粹者非盡失先王遺意也余觀泰西各邦治國之法或暗合管子之旨則其擅强盛之勢亦較多管子云

量民力則無不成不彊民以其所惡則詐僞不生不欺其民則下親其上西國之設上下議政院頗得此意又云事者生於慮成於務不慮則不生不務則不成西國各學之重專家各業之有公司頗得此意又云兵也者審於地圖徧知天下審御機數兵主之事也有風雨之行故能不遠道里矣有飛鳥之舉故能不險山河矣彼之行軍於水陸者似之又云財蓋天下工蓋天下器蓋天下器成卒選則士知勝矣又云致天下之精材來天下之良工則有戰勝之器矣致材若何五而六之九而十之不可爲數來工若何三倍不遠千里彼之殫力於

船械者似之又云上有丹砂者下有黃金上有慈石者  
下有銅金上有鉛者下有銀上有赭者下有鐵此山之  
見榮者也彼之礦學化學所以日獻菁華也又云關者  
諸侯之陬隧也而外財之門戶也明道以重告之虛車  
勿索徒負勿入以來遠人又云商無廢利民無游日財  
無砥滯彼之通商惠工所以日臻豐阜也此外指歸相  
同措施相合者尙未易以一二數豈非開闢稍遲天地  
之氣運有不期然而然者歟若夫一二舊國實已盛而  
復衰及其他弱小諸國皆不得與於此數又有國勢外  
彊中乾者亦已流弊潛滋矣

二十七日記

莊子一書寓言也亦卮言也而與近來泰西之學有相  
出入者外物篇云木與木相摩則燃金與火相守則流  
此電學化學之權輿也齊物論篇云一與一爲二二與  
一爲三自此以往巧厯不能得秋水篇云計四海之在  
天地之間也不似稊米之在太倉乎此天算之學輿地之學之濫  
觴也逍遙遊篇云野馬也塵埃也生物之以息相吹也  
天之蒼蒼其正色邪其遠而無所至極邪其視下也亦  
若是則已矣今之登輕氣球者彷彿見此景象則陽篇

云有國於蝸之左角者曰觸氏有國於蝸之右角者曰  
蠻氏相與爭地而戰此與列子所謂焦螟羣飛而集於  
蠶睫者大旨相符今之窺顯微鏡者彷彿見此景象養  
生主篇云指窮於爲薪火傳也不知其盡也按羅馬等  
處教門好蓄古時之火有傳之五六百年而不滅者正  
卽此意又天運篇云天其運乎地其處乎日月其爭於  
所乎孰主張是孰納維是孰居無事推而行是意者其  
有機緘而不得已邪意者其運轉而不能自止邪此則  
啟西洋談天之士之先聲矣夫莊子當時著書不過汪  
洋自恣以適己意而已豈知實驗其事者在後世在異

域也然則讀莊子者安得概謂荒唐之辭而忽之

二十九日記

歐洲德法等國水師兵丁卽係水手惟英國水師船中有兵丁有水手蓋以其所操之職不同不能不各專其業所以英之水師尤勝於他國也 中國六畜惟牛馬之用爲最鉅馬以行地牛以耕田也西國之馬於御車乘騎之外並以耕田實兼中國牛馬之用而牛獨無事不過加意牧養待其肥碩而宰之耳蓋與中國之豢豕相同然牛之死也甚苦不殺以刀謂恐其味之不美也每將宰牛有力者以巨鐵椎擊牛之首三四擊而牛始

倒下復連擊之乃死西人養生之具大半恃牛苟非甚  
貧苦者皆啖牛肉嬰兒始生多飲以牛乳其顏色格外  
肥白惟極貧者始以人乳哺之豕肉則謂其損人之處  
甚多食者頗少云

十一月丁卯朔記

昔年各國多用前膛槍其一律改尙後膛至今未二十  
年也英國先有恩費爾來福兵槍馬槍美國有司不林  
飛兵槍皆前膛也英國之後膛槍曰士乃得同治年閒  
英人士乃得以前膛兵槍改作今則精兵皆不用矣曰  
亨利馬梯尼同治九年英人亨利作槍管馬梯尼作機

簧厥後軍中一律改用機簧細巧易於損壞美國畢撥的廠及瑞士國仿造甚多售於土耳其各國而美國並不自用彈重藥多透力稍大是其長也機件較繁艱於攜帶是其短也法國之後膛槍曰沙士鉢一譯作薩司補普法

交仗之時法匠沙士鉢以前膛改造始用紙捲子藥繼用銅壳底有小孔皆係刺鍼灼火後改用銅帽撞鍼曰格拉光緒五年法國通行試槍以後改定之式其用法與毛瑟相似而機簧稍異膛徑稍寬用藥稍多德國之後膛槍曰得來斯子藥亦係紙壳槍用刺鍼勝法以後換用毛瑟而得來斯廠又作新式等於毛瑟而機簧稍

簡然軍中未換用也曰毛瑟至今通國精兵用之然平日操演仍用得來斯鍼槍節糜費也美國之後膛槍曰司百林飛有前膛所改者其膛徑大有專造者其膛徑小往時軍中所用以此爲多曰林明敦此槍有邊鍼中鍼兩種美國軍營現用中鍼至西班牙法蘭西從前購而未用者不少然皆老式也曰耘者士得槍係雙筒一筒置子十三顆一筒施放美國將弁馬上用之而兵丁則不多用曰哈乞開司一譯作噶治基司槍托之內有管能容五子製甚精巧曰黎意能連五響致遠雖稍遜於哈乞開司而穩定不搖則過之俄國之後膛槍曰大

來福係前膛改造者其子徑與士乃得相類瑣春迤北之兵多用之曰俾爾達呶一譯作白洛屯同治十一年所換之式俄國精兵用之其法創自美國而槍亦購造於美國者也以上五大國所用之槍權其利弊究以亨利馬梯尼哈乞開司二者爲最精之品此外商廠之槍式及各小國之品類名目甚多難以枚舉惟無論何式擇其一而精用之皆可得力萬萬不可夾雜蓋各國用器皆求一律器異則所用之藥彈亦迥然各殊有事之頭藥彈二者須常製常儲若皆一律則頒給各處亦可通有無而備緩急不致因錯雜貽誤有枘鑿不相入之

忠故迺來英柏悉用馬梯尼德川毛瑟美用林明敦不  
稍歧異也

初二日記

泰西五大國之礮英國用前膛來福大礮烏理治官廠  
所造也大至一百噸子重一千磅內鋼而外熟鐵其前  
膛銅礮膛內三棱又有阿姆斯脫郎商廠所造者一曰  
阿模士莊亦曰阿穆士唐製法與烏理治廠同小礮間  
用後膛亦阿模士莊所造也此外商廠曰瓦瓦司曰回  
特活德皆專造鋼礮法國大小礮後膛居多其前膛者  
有來福六楞銅礮其後膛者皆係全鋼其承造之官廠

曰羅乃爾一作盧

愛里

曰布呵次德國大小礮皆係後膛純

鋼克鹿卜商廠所造也亦曰克魯伯環地球之鑄鋼者

以此廠爲最博洪廠之工料稍次於克鹿卜而大至二

十一生脫卽不能製矣又有斯邦道官廠葛羅松商廠

皆製堅銅礮美國大礮曰巴勒得曰回得臥得曰布魯

嘎斯曰德里氏嘎皆官廠所造之舊式也並無著名商

廠俄國大小礮購之克鹿卜者爲最多其餘皆自造老

式間以前膛以上五國之礮以英德爲最新最精而克

鹿卜尤著北洋購備數百尊多用至十餘年並無瑕疵

丁兩生中丞云從前礮後開門僅用左右雙劈近則用

整塊圓劈又用藥演放千數百次腹內始加鋼圈鋼底  
彈則加以鉛壳比腔略大腹有螺旋三十二轉必使彈  
由腹中相摩相盪宛轉而後出口此漲力所以加大速  
率所以加快也但無論如何大礮其命中須在一里內  
外過遠則彈子本體之墜重力與空氣之阻攔力皆足  
以累之恐攻堅不能有勁矣至美國之格林破管多放  
速有同魚貫蟬聯或欲越山越城而擊不能望見之物  
則用十五寸徑口以上之麼打礮昂其首而用高弧之  
度自上而下可以炸物焚營此殆揣摩有得之言竊攷  
用礮之法不外臺礮船礮行營礮三種船礮輕於臺礮

行營礮又輕於船礮臺船礮皆以身長擊遠爲貴可於  
克鹿卜及阿模士莊擇一用之若洋兵陸戰專恃礮隊  
而槍隊次之以槍禦礮長短懸殊勝負立形故行營礮  
尤不可緩如克鹿卜車礮之六生脫七生脫半口徑者  
南北皆宜之八生脫口徑者北方平原以及守營攻壘  
宜之其機器購之德國葛魯孫廠又有烏拉秋司行營  
鋼銅礮內用鋼管外用銅套雙層緊束以水力壓擠性  
純質輕亦可參用其機器購之德國奧國各廠連珠礮  
則那登飛哈乞開司兩種皆良而哈乞開司加爲二寸  
徑之礮彈可穿雷艇其用；精其機器購之德國力拂

廠又有分截行營各廠分攜合放利於踰山行遠克鹿  
卜廠有之又有田雞礮製機價廉利於憑城據嶺夾船  
英德廠皆有之以上各種中國之廠皆可仿造總之大  
小前後膛各礮外洋諸廠標新領異業已無美不臻然  
用之亦宜畫一不可夾雜庶免藥彈混淆手法錯亂之  
患矣

初三日記

總理衙門本日電開光緒十六年十一月初一日內閣  
奉

上諭各國訂約以來璽書通問歲時不絕和好之誼歷

久彌敦駐京各國使臣均能講信修睦聯絡邦交深堪  
嘉悅上年正二月間疊逢慶典欽奉

懿旨命總理各國事務衙門設宴款待寰海聯情洵稱  
盛舉茲朕親裁大政已閱二年在京各國使臣誼應覲  
見允宜仿照同治十二年成案並增定歲見之期以昭  
優禮所有各國駐京實任署任各使臣著於明年正月  
由總理各國事務衙門奏請定期覲見卽於次日在該  
衙門設宴款待嗣後每歲正月均照此舉行續到使臣  
按年覲見至國有大慶中外贍歡並著該衙門屆時奏  
請筵宴用示朝廷修好睦鄰有加無已至意所有應行

禮節著該衙門先期具奏欽此卽希照會英法義比外  
部並轉電洪大臣照會俄德奧和崔大臣照會美日祕  
國

初五日記

日本當德川氏之末造俄兵艦駛入大坂入唐太卽廟  
頁島英美兵艦又入下田賀浦箱館長崎諸口往來無定舉  
國騷然旋以唐太歸俄而與英美立約修好倭人遂幡  
然改圖創議維新爲變法自強之策 邇日俄人注意  
東方大興鐵路限五年歲事自提烏門至額爾庫特斯  
克渡拜克爾湖繞黑龍江北岸達烏蘇里至海參歲距

俄京森彼得斯堡有二萬八千華里

初六日記

邇來德義等國自行保護教士而法國藉端陵人之談  
稍妄可以杜其朦混侵權之弊於大局甚有裨益丁亥  
七月總理衙門咨行各省將軍督撫有案茲將咨稿照  
錄如左爲咨行事光緒十四年六月二十日准德國巴  
使文稱日昨在貴署面議德國天主教士若領有德國  
欽差公署所發護照其應爲保護及應沾利益之處應  
與法國教士領有法國欽差公署所發護照無異等因  
本衙門允其所請於六月三十日照覆在案查德國天

主教士在內地各處傳教游歷住居者若執有德國欽  
差護照自應與法教士領有法使護教者一律看待其  
應爲保護及應沾利益之處亦應毫無區別相應咨行  
轉飭地方官查照遵辦毫無厚薄優劣之分可也再前  
據義使照稱該國人民前往內地游歷居住者亦由該  
國自行給照由地方官蓋印如有他國給與義國屬民  
護照視爲廢紙等語本衙門亦已准其所請並希轉飭  
一律辦理須至咨者

初八日記

電傳南洋大臣兩江總督曾沅浦宮太保薨於位一年

之中老成彫謝如彭雪琴宮保楊厚庵宮保曾劼剛少司農皆勳望爛然推爲

國家柱石沅帥尤以中興偉績坐鎮東南不數月間遽  
皆淪逝愴念時局豈僅私交之慟 九月二十一日已  
刻安徽太平府城東門內火藥局不戒於火猛震一聲  
如天崩地裂居民死者甚眾數里內屋舍蕩然上南門  
夫子廟及府縣署均摧爲平地知府吳潮被壓而殞夫  
西洋各國火藥局多在空曠寥廓之區無在城市稠密  
之地者彼赴桓之武員但圖取擣之便不復顧及民生  
豈知貽害如此之鉅哉似宜明設例禁凡各防營之火

藥局不准設在城市違者嚴予處分則造福無涯矣

初十日記

越南之紅河上通蒙自下接北海向來商賈雲集自歸  
法人管理後征榷較重羣商裹足不前運貨者多避而  
出於北海之一塗而北海關稅日以暢旺光緒十一年  
北海關征銀僅八萬二千九百餘兩厥後年旺一年去  
年遂征至三十三萬七千八百餘兩此其明驗也 法  
人賴賽樸卽從前開通蘇彝士河者後復糾股集款欲  
開通美洲之巴拿馬海頸耗費不貲迄無成效遂已中  
輒近有美國人集款復於去歲開工擬以六年後歲事

計費約須七千萬金未知果能觀厥成否也

十一日記

是日爲長至日謹率參贊隨員等向東南望

關叩頭遙賀 比利時國人錫伯乃麟來謁據稱曾爲

墨西哥海濱領事官僑居墨國已三世九十七年矣所

購海濱之地共有六千方里計費價二十餘萬英磅內

有大河十七條居民二千餘家皆係領地承種按畝還

租而收租者復歲輸國家之賦稅然其地之田畝亦未

盡墾闢也又稱墨國幅員極廣大於歐洲德奧法意四

國之地祇以戶口未繁大半未經墾闢而原隰肥衍天

氣溫和可稱樂土其國總統四年一任今總統爲眾心所推服已聯任四次去年英商在其境內興造電線鐵路等有益之事用金已四千餘萬英磅所以國中工商農礦等務不久即可見大旺云

十二日記

有至精之火器無至精之火藥以爲之用則其器猶不精也是故外洋各國於造藥之法研之甚詳旣求力猛且防漲裂蓋有炸藥棉藥餅藥之名體製不同施用亦異英廠之礮向用一孔餅藥德之克鹿卜礮向用黑色餅藥自杜屯考甫廠創製栗色餅藥而其用益彰創法

之初係本慢燒黑藥究得新理因其炭不全枯其色淡於黑藥故以栗色稱之每一藥裏之內緊靠引火處有黑色餅藥數塊作引藥譬之魚雷用溼棉花藥中必有乾棉藥作引也據德海部及克鹿卜廠厯年試驗栗藥與黑藥比較其益有數端一新礮膛加長配藥增重若仍用黑藥必逾礮質所受漲力之量非惟來復線路易蝕且恐誤事栗藥漲力較小可以保破一栗藥燒勢先緩後速出彈較穩取準獨密一栗藥出煙輕淡易散便於測望一栗藥受燃無轟裂之禍收儲較易西國蒐討軍實精益求精故德國於新製長礮及舊式二十二倍

口徑以上之礮悉已改用栗藥英國與杜屯好甫廠立約購其祕法設廠自造日本亦與約仿製奧荷義等國亦均用之法國官廠自造栗藥均可爲舍舊圖新之證蓋大礮之用栗藥幾爲各國通行之具矣近來德國製造栗藥諸廠大要漲力求小速率求多而其妙處尤在視礮身長短口徑大小及彈重數目就藥裏輕重推算每一天氣漲力所生重積力恰好送彈出口而又毫不耗費爲能事光緒十二三年北洋議購造法杜屯好甫廠居奇特甚每百啟羅索價三百六七十馬克如購造藥祕法必須購藥價至二百五十萬馬克方肯指授自

造海岱邁廠者本與杜廠合爲一家索購栗藥至二百二十五萬馬克可傳祕法又有閻勃來脫廠所製栗藥歷經兵部試驗速率漲力亞於杜廠索價亦廉每百啟羅需價二百五六十馬克但購五十萬馬克之藥即可指授造法矣

十四日記

兵輪商輪形式截然不同凡運貨之商船貨重必置下艙則出洋安穩中層亦全裝貨物無須置礮上層則分置房間謂之客艙船身略短而中寬故食水不深兵船艙而置礮既恐其上重下輕而暗輪宜在水線之下以

避轟擊故船身較長而中狹船下多壓重物食水較深  
輪船置貨不若夾板船之多以其所置機器鍋爐煤艙  
幾占全船三分之一也故商輪宜大不宜小以二十五  
丈至三十丈外者爲宜又輪船以煤炭爲性命有一種  
暗輪兵船其輪能起能落遇順風則提起輪葉祇用風  
帆或於駛輪之外加張風帆以助輪力均省煤炭之一  
法也

十五日記

行船最畏觸礁不獨鐵甲船爲然鐵甲船隔艙之法在  
船旁鐵甲之下者所以禦水雷魚雷在首尾無鐵甲處

者所以禦礮彈在船底作夾層而隔成多艙者可以免小觸礁之患而仍無救於大觸礁之險也蓋既有夾底隔艙則雖觸礁而成大孔仍可行歸修理不致沈沒若遇驚天之風捲海之濤駛行不慎而致觸礁則全船擊成齏粉雖有隔艙亦無所用然此等風浪究係罕逢之事近聞有一鐵艦由海參歲駛赴北洋觸礙摩拉抑山嘴外之石此船本有夾底及隔艙近船首之外層已破其內層亦插入石骨尙能駛入塢修理則隔艙隔底之效也然則此爲外洋造船之要訣而兵輪鐵艦尤不可緩禦礁之法舍此竟無他術矣

十七日記

外洋水師屹然能成一軍者必須有鐵甲船以扼中樞  
有快船以便迎敵有碰船以作衝鋒有蚊船以守海港  
有運船以接濟餉械有書信船有暗接電線之船以靈  
通消息有雷艇而行雷可以出奇伏雷可以致勝又必  
有礮臺以作靠山有島澳以屯全隊有廠塢以修巨艦  
而後海軍乃無缺陷一旦有事可進可退可戰可守矣  
蓋鐵艦無碰船快船爲輔佐必轉爲敵之碰船快船所  
固是直孤注而已而碰船快船又必得鐵艦數號始足  
壯聲威而資坐鎮蚊船碰大船小船淺底平可作守港

利器但行駛既緩風浪宜避祇能在海口及沿岸淺水處馳逐接戰難爲洋面制敵之具一中礮子卽有沈破之患碰船亦有蒙鐵甲者船稍小而甲厚專爲衝陷敵船而設謂之鐵甲衝船快船有巡海快船鋼壳快船二種首尾設大礮二尊船前喫水之下暗設衝頭可以碰撞鐵艦每點鐘行四十五里洵稱迅捷總之以上各器凡經營大枝海軍者缺一不可合之則相濟爲用離之則獨立無功至西國水師擇地建閘其要有六水深不凍往來無阻一也山列屏障可避颶颶二也路連腹地易運糗糧三也近山多石可修船塢四也濱臨大洋便

於操練五也地出海中以扼要害六也兼此六要者其惟北洋之旅順口及威海衛乎

十八日記

南洋各島星羅棋布較之東西洋各邦形勢尤與中國切近華民往來居住或通商或傭工或種植或開礦不下三百餘萬人凡荷蘭所屬之地應專設領事者三處曰蘇門答臘之日裏埠曰噶羅巴曰三寶壠兼轄泗里末等埠曰斯巴尼亞屬地一處曰小呂宋法國屬地一處曰西貢英國屬地四處曰香港曰新金山曰緬甸之仰江曰印度之嘎爾格達此外各埠可相機設法或以

就近領事兼攝或選殷商爲紳董畀以副領事之名略給經費統計全局祇須設領事十數員大勢已覺周妥加以略有添派歲費當不過十萬金而中國之隱獲裨益奚止十倍百倍卽如新嘉坡一埠設立領事已十三年支領經費未滿十萬金然各省賑捐海防捐所收之款實已倍之而商傭十四五萬人其前後攜寄回華者當亦不下一二千萬兩然則保護華民之事顧可緩乎

二十日記

西國數目字之源流不外兩種曰羅馬曰阿喇伯羅馬卽漢書之大秦古爲歐洲一統之國阿喇伯卽唐書之

大食厥境東西萬里爲回教之祖國兩國強盛之時跨據歐亞阿三洲之地故其所用數目字迄於今皆流傳不替羅馬之法取臘丁二十五字母中之六字以六字分六數曰一也五也十也五十也百也千也羅馬創之凡天主教耶蘇教希臘教等國皆用之如書中之章數西歷之年分鐘表日晷之時刻是也阿喇伯之法原於印度漢時天竺國已用之既而流行於其昆連之國迨謨罕默德創興回教所用數目字分東西二式亞洲之回教用東式歐洲之回教用西式至北宋時西式字漸傳於歐洲諸國遂以阿喇伯數目字名之凡回教諸國

及數學中咸重之其法與中華算術字碼蓋同類云

二十一日記

今泰西之代數學卽所謂借根方法也阿喇伯語謂之  
阿爾熱巴喇蓋其學亦閱千百年愈研愈精始臻此詣  
非一時一人之智力所能爲也康熙年間其法始入中  
國梅文穆公一見卽悟爲古立天元一之法立天元一  
者九章算術中加少廣章借一算以爲隅方程章別正  
負以爲用實已爲之嚆矢至宋秦九韶著算學九章始  
列立天元一之法於大衍術中厥後元郭守敬朱世傑  
皆屢述之樂城李氏著測圓海鏡始合少廣方程爲一

舉立法意而暢言之其加減乘除之例與正負相消之理足以盡奇偶和較之變凡諸法所不能御者皆能御之是中國立天元一之法秦氏肇其端實闡幽微而李氏暢其旨尤爲精妙西人借根方法適與相合梅氏於所著赤水遺珍中詳解之並謂阿爾熱巴喇者譯言東來法也中國之攷古者遂謂中法流入西域一變而爲謨罕默德之回回術再變而爲歐羅巴之新法而西人之明算學者則力辯之謂譯阿爾熱巴喇爲東來法者實係譯者之譌且云千餘年前希臘印度等國已傳其法但不能如今日之精耳余謂研精究微之學乃宇宙

間公其之理不必辨其孰爲傳習然中國之有此法亦  
旣千年矣夫誰謂中國之才人學士不逮西人之智力  
哉

二十二日記

查舊卷光緒十一年御史趙爾巽奏請將俄人前進書  
籍檢交同文館繙譯鏤板等語總理衙門覆陳一疏略  
云道光二十五年俄國君主因肄業換班學生入都繕  
進其國圖書三百餘種計七百餘冊奉  
旨交理藩院收存咸豐八年

文宗顯皇帝御筆圈出四十一種皆地輿圖畫之書進

呈

乙覽其餘遂移存

方略館同治八年復移存總理衙門書庫茲檢俄文書籍圖說計現存六百八十二本當卽傳同文館洋文總教習會同俄文館教習先將書目繙譯旋據總教習丁邁良申稱單內天算地理格物醫學等書或六十年前或百餘年前所載不如新書之詳備且俄書之立論大抵遜於英法故俄人常從各國譯書而各國譯之俄人者甚少等語竊惟西藝新法風氣開自泰西諸國其書已由上海製造局譯出五六十種天津機器局譯出兵

陣火器書二十餘種同文館先後譯出各國史略西學諸法近二十種皆新出推勘較密之書俄國偏居北徼風氣較晚且道光中所稱彼土屬部地形與今日開拓形勢迥然不同彼時金山以南機窪浩罕以西呼蘭伯力以東猶未屬彼轄境安得云帖克斯川及塔城北境如能譯出彼圖即可瞭如指掌乎且各國輿地兵陣之學法日改而藝日新如利瑪竇推步之學

國朝修明史律厯志用之而後來臺官測算愈捷以後出者爲精故知俄人進書事在四十年前其時沿用舊法未必有裨時務應請無庸置議

二十四日記

總理衙門咨開本年七月十八日英使華爾身來署齋  
到英國君主致賀

大婚國書暨自鳴鐘一座當經具摺奏

進並照復華使聲明應復

國書俟請用

御寶後寄交出使大臣親赴外部代遞茲由軍機處領  
出

國書一道咨送祇領仍將領到及齋遞日期咨復備案  
可也

二十五日記

談地球各國之幅員者向以俄國第一英國第二中國  
第三美國第四巴西第五今則俄國英國之地各皆八  
百餘萬方里中國與美國之地各皆四百五十餘萬方  
里巴西之地三百二十五萬方里蓋近十年中英人在  
阿非利加洲多闢新土甚爲廣遠故其地驟能與俄國  
相衡美國亦在亞美利加一洲闢地漸廣故能與中國  
之地相埒然俄國雖地跨兩洲二三萬里聯爲一片而  
其中多荒曠不毛之土但其居高臨下之形勢爲可慮  
耳英以其本國之英倫三島及五印度最爲菁華所萃

其次則澳大利亞一洲墾闢招徠必可漸臻繁盛又其次則美洲之北冰疆及阿洲新闢之土雖地偏五洲然勢極散渙不能不藉輪船電線鐵路以通聲氣若其海道四通商務殷繁水師強盛則固遠出俄國上矣中國神皋沃壤縱橫各萬餘里物產最豐聲教亦最先而戶口之眾尤甲於地球諸國若合內外上下之力精心整顿各國未嘗不心畏之美國雖新造之邦天時地勢與中國略相彷彿其經營富強之業則固不後於英俄巴西則僻處南亞美利加洲與祕魯接壤狉榛初闢草昧經營當觀其效於數百年後今固未能齒於上國也

二十六日記

大東公司大總辦本特及其幫辦海司大北公司駐倫敦之總辦尼爾生來謁暢論電務闡發頗爲精詳本特年七十餘洋人並推服其才智當電線初行之時僅有陸線間欲設線於海中或斷或蝕往往不能經久本特思得包線之法安線之法漸推漸精漸積漸長乃設海線至數萬里之遠東抵中國日本南抵新金山西抵美國今英人所設海線公司股本共有英金一萬四千萬磅之多而本特皆爲其總辦凡英國與南北美洲相通之線共有五公司英人居其二美人居其二法人居其

一 英國三島及各屬地商務最繁盛之口岸以倫敦  
爲第一埠利文浦爲第二埠在英倫島境葛蘭司戈爲第三  
埠在蘇格蘭島境香港爲第四埠

二十七日記

接李傳相電開

醇邸二十一薨逝

上期服臣民無服又接總理衙門電開

醇賢親王薨逝林署使奉其國主畫押電音弔唁應照  
會外部傳

旨致謝余奉此音耗與參贊等酌定禮節擬照會英法

義比四國外並下半旗十日從西俗也

二十八日記

近來中國海關每年進口洋藥約有七萬三千餘箱而內地所種之土藥銷售者當加四倍統計每年所銷洋藥土藥當不下三十六萬箱是每日銷一千箱也每箱以百斤計算則一千箱當得一百六十萬兩牽多搭少以每人每日吸煙四錢計之是有四百萬吸煙之人也合十八省男女老幼人凡不下四百兆是吸煙者百人而得其一然以余所見有此癮者似斷不止百中之一則或者土藥之銷售尙不止四倍洋藥也然卽以洋藥

價值計之每歲出洋之銀三千萬兩以三十年計之則九萬萬兩此九萬萬兩之銀皆一往而不還者宜中國之日趨於貧也吁可不惜哉可不懼哉

二十九日記

拜發保獎期滿人員一摺新嘉坡領事鹽運使銜分省補用知府左秉隆請以道員分省補用並加布政使銜吏部主事承厚請以員外郎補用並加四品銜又附一片陳明擬由倫敦移駐巴黎

十二月丙申朔記

英國新嘉坡附近各島於光緒十一年定其總名曰海

門凡海門所統轄之地曰新嘉坡島曰麻六甲省與城  
麻六甲卽明史滿刺加國也曰丹定斯羣島曰檳榔嶼  
曰威利司雷省暨其屬部曰科科斯羣島內分二  
十小島以上  
各地共有四十二萬三千餘人內有華民十七萬四千  
三百二十七名其歸海門保護各邦曰白蠍共十一萬  
人內華民六萬餘曰石蘭莪共四萬六千餘人內華民  
二萬八千曰松蓋芙蓉共一萬四千餘人內華民一萬  
此皆五年前之民數也

初二日記

午初余率隨員供事數人至車林克路斯樓乘坐火車

未初一刻至都甫海日坐輪船渡海風靜波平未正二刻至法國之加利海口復坐火車酉初七分至阿明戌初至巴黎又換馬車約兩刻至使館先是余在倫敦連日大霧者已兩閱月倫敦數百萬戶燃煤之煙爲霧所罩猝不能散往往白晝晦冥煙氣四塞受之者無不咳嗽余頗不能耐亟欲避去是日亦煙霧蔽塞詎知出倫敦未及十里則旭日晴朗天無纖雲余以數月未覩此景神氣爲之一清比入法境亦覺天高日晶惟氣候較倫敦稍冷云

初四日記

洪文卿星使來函云前接粵電

醇賢親王薨奉

諭悉遵

高宗漢議等因倣館適擬臘月中宴會主國官紳因電  
詢總理衙門此舉應否停緩并遇西國朝會應否往赴  
茲准覆電云

上縞素十一日百官一切照常西國朝會可往宴賓可  
緩至臘月初三日後同役海天事從一律用特布達

初六日記

駐禁巴黎之頭等國使凡八國譯查外部今年印冊羅

馬教王公使曰婁得力一作要土耳其公使曰愛薩巴

沙一作愛薩德 義大利公使曰伯爵梅那布拉一作梅奧斯

馬加公使曰伯爵瓦猷一作烏俄羅斯公使曰男爵莫

恩汗亨海摩德意志公使曰伯爵米斯代西班牙公使

曰戛斯底婁一作加司氏烏英吉利公使曰伯爵李棟二等公

使除中國外共二十九國曰比利時丹馬波斯曰兜米

尼志略作三都明谷斯曰瑞士曰墨西哥曰尼夏阿格志略作尼夏拉瓜

曰羅馬尼亞曰亞勒桑丁譯音亦作巴拉他今曰荷蘭

曰希臘曰葡萄牙曰卦得馬拉志略作危地馬拉曰祕魯曰哥

斯得爾黎加曰暹羅曰日本曰智利曰可侖比亞一作勾倫

畢曰桑薩爾瓦多耳

一作散  
勒法豆

曰塞爾斐亞曰美利堅曰

玻利非亞曰摩納哥

一作那勾  
穆

曰烏拉圭曰委內瑞辣曰

瑞典挪威曰海地

一作伊底  
阿

曰巴西三等公使一國曰南

阿非利加民政國代辦公使

亦稱四等公使  
三國曰勝馬里虐

曰勝馬里虐

一作散  
馬蘭

曰盧森不爾厄

一作桑布爾  
呂克

曰巴威葉

志略作巴威也拉

初八日記

總理衙門初六日電開

醇邸薨逝都中循例照常辦事

皇上初三日已釋縗素初十初祭十六大祭百官齊集  
外洋各使館宜於此兩日酌申哀意祈轉電洪崔一律

初十日記

西洋各國經理學堂醫院監獄街道無不法良意美綽  
有三代以前遺風至其所奉耶穌之教亦頗能以畏天  
克己濟人利物爲心不甚背乎聖人之道所設上下議  
院亦合古之刑賞與眾共之之意惟流弊所滋間有一  
二權臣武將覬窺魁柄要結眾心潛設異謀迫使令其君  
退位如近日巴西智利之事而數十年前則此等事尤  
多頗如孔子未作春秋以前列邦情勢此其君臣一倫  
稍違聖人之道者也子女年滿二十一歲卽謂有自主  
之權婚嫁不請命於父母子旣娶婦與父母別居異財

甚者不相聞問雖較之中國父子賊恩婦姑勃谿者轉  
覺稍愈然以骨肉至親不啻推遠之若塗人國家定律  
庶民不得相毆子毆父者坐獄三月父毆子者亦坐獄  
三月蓋本乎墨氏愛無差等之義所以舛鑿若此其  
父子一倫稍違聖人之道者也西俗貴女賤男男子在  
道遇見婦女則讓之先行宴會諸禮皆女先於男婦人  
有外遇雖公侯之夫人往往棄其故夫而再醮不以爲  
異夫有外遇其妻可鳴官究治正與古者扶陽抑陰之  
義相反女子未嫁每多男友甚或生子不以爲嫌所以  
女子頗多終身不嫁者惡其受夫之拘束也此其夫婦

一倫稍違聖人之道者也夫各國當勃興之際一切政  
教均有可觀獨三綱之訓究遜於中國卽洋人亦或推  
中國爲教化最先之邦似未嘗不省悟及此然一時未  
能遽改者蓋因習俗相沿之故余謂耶穌當西土鴻荒  
初闢之時啟其教化魄力甚雄然究竟生於絕域其道  
不免偏駁失之毫釐差以千里不信然歟

十二日記

總理衙門寄到謝英君主致賀

大婚國書已於初一日赴英外部傳  
旨致謝并請其轉遞君主矣茲錄存

國書底稿云

大清國

大皇帝問

大英國

大君主兼五印度

大后帝好前以朕躬慶典

貴國使臣華爾身恭傳

大君主雅意申賀茲復由

貴國使臣華爾身齋到國書並自鳴鐘一座良工巧製  
十二時常致嘉祥吉語遙頒億萬年永膺福祚

原刻鐘上祝辭

云日月同明報十二時吉祥如意  
天地合德慶慶萬年富貴安康接閱之餘莫名欣悅  
我兩國

國家和好有年益敦睦誼今特派駐劄

貴國大臣薛福成恭齋

國書親遞致謝從此邦交永固共享昇平朕實有厚望  
焉光緒十六年九月初九日

十三日記

馬清臣鈔送英君主前年謝賀登位五十年國書底稿  
茲譯錄其書云維多利亞奉天承命英吉利愛爾蘭君  
主五印度后帝請

中國

大皇帝安今接得

大皇帝來函賀我登位五十年之喜並贈物

大皇帝函內友睦之意及慶賀之辭與本處所接別國君民同式賀函令我極爲欣忭曷勝感謝又惠贈珍物以誌此番盛事見

貴國工藝製造之精美尤深感謝我想此必由於貴使臣遵

大皇帝之諭辦理得法仰邀

大皇帝之悅豫我趁此機會表我極睦之誼並深祝

大皇帝萬壽無疆洪福齊天神明保佑耶穌降世一千八百八十七年卽登位之第五十一年十二月初一日自溫則宮發

十五日記

新嘉坡太晤士日報云荷蘭領事開列華人先爲傭於坡埠而後就鬻於別埠者之總數前年共有十六萬四千餘人去年共約十五萬人所以較少於前年者緣近日荷蘭駐華之領事知會華官准由汕頭裝載華傭直往日裏埠不必如前者到坡之後而始折往也由斯以觀荷蘭南洋各島之不能不招華傭明矣抑聞荷人苛

待華工甚於英法等國華人往往不得其所且迫之入籍所以多去而少還而荷人之不願中國設領事官者亦實由此然領事之設實爲要著儻彼不允我設領事我亦不准彼招工彼斷無不就範之理若但用文牘往商口舌辯論殆無益也

十六日記

科魯蘇廠法國著名之鉅廠也在巴黎東南一千餘里乘汽車行八點鐘可到地居萬山之中有煤井鐵礦法民司內德設大廠於此開煤鍊鐵造成各種機器汽車並代各國造鋼甲鋼礮廠內工匠共一萬五千名每日

造成之物極多皆由鐵路運出又有山沙孟製造廠較科魯蘇稍小工匠共約萬人所造亦鐵甲大礮並汽車各機器而鍊鋼之法則與科魯蘇相異而更妙巴黎以外沿路稍小之鐵廠煤井不下數十百處工人數百至數千名不等

十七日記

今環中國四面皆有鐵路英由印度北行且踰廓爾喀而抵克什彌爾一路抵西藏外之大吉嶺一路由緬甸之仰江以達阿瓦由阿瓦以達新街已距滇邊不遠矣俄越烏拉嶺歲造數百里將至塔什干而抵浩罕現復

議興大工經西伯利亞循黑龍江濱東越烏蘇里以通  
琿春海參崴矣法取越南已探富良江之源經營滇邊  
通商之路其大道則將由順化河內直接於諒山矣環  
中國之四境凡有陸路毘連之處將無不汽車電掣鐵  
軌雲連一旦有事則彼從容而我倉卒彼迅捷而我稽  
遲彼呼應靈通而我進退隔閡吁其可不早爲之計哉

十九日記

巴黎育蠶會教習郎都來謁近來西國經營蠶務先以  
顯微鏡視蠶身之有黑點者卽知其所生之子皆不可  
用凡蠶子亦可以顯微鏡辨其有用無用各國設有養

蠶學堂講求日益精微卽如法國向不產蠶絲近始育  
蠶數年以來業已增旺五倍郎都研此甚久談之甚精  
據稱中國數年前寄到蠶子皆已有病此等蠶子約重  
八兩所出之蠶計可收絲二十五斤現在意法等國揀  
擇精良其蠶子約重八兩所出之蠶計可收絲七十五  
斤最多有收至百斤者夫飼蠶桑葉之費育蠶人工之  
費中西相同而中國收絲僅得西人四分之一者以蠶  
子未經揀擇也不但此也蠶子之病者不去則次年所  
出之蠶有病卽所產之蠶子亦皆有病一以化百百以  
化萬恐中國之蠶務日漸衰息數十年後將如印度之

歇絕無餘矣欲救其弊莫如每年多寄蠶子到巴黎育蠶會中代爲查驗精揀然後寄還分給江浙民家並勸令各購顯微鏡一具華民果能漸自辨別且知其實有明效則互相傳習風氣益開中國蠶務方可保也或謂以中國蠶質加重工本則抽絲必更精良此則可以不必緣中國絲質較輕價亦甚廉惟其價廉故西人皆願購之而銷路益廣若絲質更良則本重而價亦必昂價昂則西人之購者更少而銷路紓矣郎都之言如此實能切中時務又攷法國之立塘一鎮戶口殷富家家以織紬錦綬繡爲業與中國之蘇杭相等實爲歐洲絲業

薈萃之區歐亞兩洲蠶絲皆先到立墉織成紬緞然後  
售銷各國郎都又稱每歲立墉絲市可銷蠶絲價值七  
千萬佛郎其五千萬佛郎皆係中國日本之絲二千萬  
佛郎則意法二國所產之絲意絲得六分之五法絲僅  
居六分之一云

二十日記

前因柏林醫生寇赫新得療治癆症之法係用金鏞製  
成藥漿可殺癆蟲且能不使此蟲復生各國皆遣醫官  
往習其法洪文卿星使來書謂英德兩館宜各派一醫  
官往學並當派一德文繙譯爲之傳話若果得其祕要

行之中國從此華人患瘧症者均有起死回生之望其  
意甚美余派醫官趙元益靜涵馳往柏林派繙譯學生  
王豐鎬省三件之同往並令詳記路程及所見聞以資  
攷證省三先由德返英由英隨余來法昨將日記送閱  
茲特撮錄其程途形勢政俗之梗概焉由倫敦之車林  
克路斯火車棧啟行二十分鐘抵倫敦城內之鉛能斯  
脫里脫車棧又一點二十五分鐘抵愛虛福特又三十  
分鐘抵福克斯登又十分鐘抵都甫鎮又二十分鐘抵  
都甫海口以上所紀之候并停留時在內每處停留不  
過三四分也登舟行兩點鐘始渡海峽抵法國之加利

海日赴海關查驗行李竣乘德國之寇倫火車行經加利鎮經商大梅車棧經矮材李羅克車棧各停二三分鐘其閱三點鐘至利勒法國大鎮也又行兩點鐘左邊見高山一帶樹影參差詢之知比利時都城伯魯色爾也又行三點五十分鐘抵利雅許此鎮係比國製造槍礮之所亦要地也又五十五分鐘抵維爾威業停二十分鐘又二十分鐘抵德國邊界曰海爾維斯他爾又赴海關查驗行李停二十五分鐘又三十五分鐘抵愛克塞拉沙貝爾又兩點半鐘抵寇倫寇倫爲德國有名之鎮土產香水甲於歐洲此處須換車稍爲停留車棧對

面有大教堂名曰杜姆卡先特勒爾歐洲推爲第二教堂高與深均五千三百二十尺能容七千人堂上之尖頂大小共五千云由寇倫開車約行四十五分鐘過來因河上之長橋抵杜就爾對甫鎮又所過之地曰杜愛斯伯來曰澳白好成曰陶脫明曰喊得曰明度各處稍有停留其閱六點半鐘抵海挪威卽漢諾威故國也是處爲英法各國必由之路亦稱名勝焉又所過之地曰勒爾德曰斯湯特爾又過易北河上之長橋至斯邦道其閱四點半鐘遂抵柏林之弗理特里許斯脫拉賽車棧中國使館在黃大海斯脫拉賽十八號居德京之西

偏斯脫拉賽者譯言街也大約由英至德經行英法比  
德四國之境約需三十點鐘以內可到併各處停留在  
內其道里無從查攷若以中國里數計之當在三千里  
以外矣

二十一日記

德京天氣寒於英法而晴明爽朗令人心曠神怡民情  
敦厚俗尚勤儉無論貧富每七點鐘必起辦事地瘠故  
街道闊民貧故日用輕其自強之道有三一舉國皆兵  
國中風氣視武職爲最榮人人皆願當兵或三年或六  
年然後改爲他業平時兵額四十萬一旦有事調集新

舊兵可得三百萬最多可得五百萬一鐵路六通四關五六日間通國之兵可盡集邊界一餉有專款不必臨渴掘井兵之所至餉即隨之二十年前法國所償巨款至今存儲未動非若他國籌餉須待議院會議也有此三者所以歐洲各國皆畏之德皇每親自閱兵演礮排隊如臨大敵大將軍毛奇精於輿地之學從前克法有大功者年逾八旬依然豐饒前相畢士馬克年約七旬近雖退位依然不忘國事夫普魯斯本日耳曼之一國耳三十年來敗丹敗奧敗法遂爲最强之國與英俄相抗衡皆畢相綢繆國計專行霸術殆

係管商一流人物民雖微怨其征斂之繁而仍推服其智勇之略入其國中有整齊嚴肅方興未艾氣象

二十二日記

克魯伯廠歐洲製造槍礮著名絕大之廠也往觀者由德京禽獸博物院開車約需四點鐘抵海挪威鎮又五十分鐘抵明度又二點鐘抵喊得又三十分鐘抵陶脫明換慢車開行約兩點零十五分鐘抵愛森廠主之樹林及住宅皆在焉松柏茂密約長里許廠中所用木料皆取諸此愛森一鎮近來因河其南有溫水流入天氣和煦勝於他處此鎮煤礦甚多有四礦屬克魯伯廠每

日出煤四千噸足敷廠中之用此外各礦屬他公司者亦不少德國定制無論何礦所出之煤每百抽十以供國家之用廠主住宅周圍數里閑敞可比王宮鎮前後數里皆工人所居亦廠主之房屋先是老克魯伯祇一鐵工耳思得鍊鋼鑄礮之法與同時工作者六人創興此廠是爲克魯伯第一其子爲克魯伯第二工人已有二三萬之多三年前病卒今廠主爲克魯伯第三年約三十以外計各項工人及其室家仰食此廠者共有六七萬人廠主富可敵國德皇亦常莅廠中觀造槍礮焉由愛森乘馬車約行四十五分鐘可抵克魯伯廠一廠

之中分爲子廠者數十百所大抵各事其事不相聞問  
所以其業能專然地大而廠多非盡一兩月之力不能  
窮其勝也遊觀者往往限於日期未必能徧閱各所茲  
姑據敘其大略凡來觀者先至演礮廠其十二邁當之  
全鋼後膛小礮長約七八尺裝以鐵座先入彈子後實  
以火藥約重五六磅後膛門口之鋼以最硬之鋼門之  
關閉既緊門有小孔卽入引火之銅帽帽背接以銅線  
遠約二丈以線牽動礮雖小而聲甚大近處必須掩耳  
是礮放出可抵五百七十六匹之馬力有彈子房大小  
新舊各式齊備其開花彈兩面分開中實小彈頭有尖

銅蓋以螺絲釘旋緊卽合爲一開花礮彈之舊式一變而爲尖式善矣再變而大礮之中實以無數小礮則更善焉礮長二丈餘者彈高二尺餘者羅列不知凡幾彈子房皆玻璃造成四面有鐵管以送暖氣蓋恐彈子遇冷裂壞也有造礮所礮大小不一有琢磨之機器有鑿孔之機器共三十四邁當之礮長二丈圍一抱者已覺笨重而意國前定造一百二十邁當之大礮歐洲推爲巨擘卽本廠亦祇造過此一尊據廠人稱礮之合用究以三十餘邁當者爲最遠可禦敵近可守營運之不甚費力造之輕而易舉所以近來西洋各國銷售頗多若

意國之大礮究嫌呆笨也有鑄鋼板所約六七寸厚四五尺方之鋼板火中取出欲令其薄有鐵機將鋼板滾出滾進兩邊工匠而罩鐵絲網腳穿木鞋手持鐵絲帚以水刷之數十次鋼即漸薄又有工人以鐵尺量之適可而止然後移置大鐵錘之下錘用鐵機升降其機四方四人各立一角以手挽其樞紐其機自然升降打下一次聲震如雷五六尺之鋼未幾即薄矣有造鐵路鋼條所內多各國所定之貨車盤大小不一火中取出鋼條長約丈餘用鐵鉗鉗住其鉗亦有機器移東移西任意所嚮卽有切鋼之機器雖鋼厚二三寸不啻昆吾刀

切玉如泥焉有鍊鋼所先以鐵在爐鎔化後由溜槽流入鍋爐下有空氣以透之爐內似放爆竹繼放火燄似煙火然每三十分鐘可出鋼六噸云

二十三日記

伏爾鏗德國造船著名之廠也廠在柏林東北濱臨波羅的海由德京乘馬車約行四十五分鐘抵斯塔汀火車棧換火車行約兩點零二十分鐘抵斯塔汀已在波羅的海邊矣又乘馬車行一刻鐘抵廠廠中機器房所造船身中之機器高與屋齊約有丈餘建方德國所定戰船機器也其小件各式機器房有鑿孔之機有琢光

之機有磋磨之機有切斷之機又有造鍋房凡戰船用者其鍋更堅大小不一其鍋周圍鑿孔孔處用銅補之如銅帽釘然有造銅喇叭所船上所用以收風入艙內者有造船中木料所如門窗壁架櫈櫃之類有畫圖房專繪各式船樣有造船模式房小戰船一隻噸位水手旗號無不畢肖其價須英金一百餘磅又有德皇遊歷各國之小輪船適在廠修理房艙位置與中國海晏船相似又有新造運貨輪船一曰康恩脫一曰畢士馬克其行甚速七日可抵紐約又德國所造戰船兩艘甫造船身內外面鋼約各厚一寸許

二十四日記

法人斯各賴脫新出輿地圖說以緬甸暹羅越南三國謂之中國印度而東埔寨一譯作甘字智南掌卽老撾之轉音各國撣

一譯作南掌卽老撾之轉音

人野人各種亦包在內其地雖非悉屬中國而地勢與

中國相連故以別於英屬之五印度也茲撮錄其梗概

如左據所攷史事云安南之屬中國始於秦始皇三十

三年耶穌降生以前二百年印度之佛教亦同時而入迨齊明

帝永元二年耶穌降生五百年前當時佛教自錫蘭傳至白古下

緬甸卽仰光漸入緬甸暹羅東埔寨又百年卽至南掌國

蓋安南之佛教本自中國來然未嘗盛行也東埔寨者

古稱真臘國唐德宗貞元十六年

西一千八百年

真臘始强大循

海以至南掌皆爲屬土立國亦最久康熙三十九年

西一千七百一十年

以後真臘始衰其改國號曰柬埔寨或在已衰之

後嘉慶年間

西一千八百年後

南境各省皆被安南侵奪卽今

法屬之下安南也

卽西貢等六省

西面各省亦被暹羅據而有

之漸削漸弱至今乃歸法保護矣西人之至中國印度

據有其地在近百年間道光四年

西一千八百二十四年

英人據

新嘉坡明年據麻刺甲明年入阿拉岡及台訥蒐力母

咸豐二年取白古及下緬甸光緒十一年

西一千八百八十五年

遂滅緬甸暹羅於康熙年間遣使至法國通好法人自

同治元年奪據下安南三省六年又奪得三省爲今西貢等六省光緒十一年越南歸法爲屬國

二十五日記

法人圖說所謂中國印度者幅員之廣其約地面二千一百一十一萬四千啟羅邁當每一千爲啟羅每二尺有奇爲七百九十三尺每一華里邁當邁當每啟羅邁當合中國二千五百七十八邁當比較法國五十三萬六千四百零八啟羅邁當方里幾大四倍其中大江有五一曰伊拉瓦第江即怒江亦曰大金沙江發源西藏流至布婁莫分爲兩派在西曰巴線河在東即伊拉瓦第江至入海處散爲汊港無數二曰撒倫江即潞江一譯作薩爾溫江發源西藏南流

至緬甸之穆爾門入海三曰湄南江分爲兩派一曰湄

明一曰湄南過暹羅都城邦勾克一作曼谷或  
作班考克入海四

曰眉公江

卽瀾滄江下流亦曰東埔寨河海圖國志謂之  
真南君河西人名之爲西貢河發源西藏

山西北流至東南水勢盤曲湍流奔駛有時間斷惟江

口順利行船自發源至出滇徼已五千餘里經歷南掌

過羅東埔寨又五千餘里至布農奔之地

布農奔一譯  
作努邦卽東

都城  
寨

忽作兩岔新江

名巴  
撒克在西舊江名天

在東此兩派

江流及其餘支河總匯於下安南過西貢入海五曰富

良江

卽紅河

發源雲南境內近爲滇越通商要路流至越

南山西

山西譯音  
或作桑台

地方分流稍南與他處之水及太平

河之水合焉此其江河之大略也自西北至東南山嶺狹長而聳峻山峽成峪江流其中由此峪往彼峪甚不易過水土亦迥不相同海濱石山巉巖若連若斷而以緬甸之阿拉岡及孟加臘灣尼格來地角數處爲最高阿拉岡山高二千一百六十四邁當山以東卽伊拉瓦第江此山直至內格來地角包裹西南一帶曰北古山介在伊拉瓦第江及西當江一作白龍江之間高六百邁當曰商山馬山一名奔在西當江之東撒倫江之西高三千一百九十四邁當撒倫江之東又有山名大能通志稍南卽與商山馬山合併直趨麻刺甲全境支幹紛歧

此其山嶺之大略也地在溫帶氣候與印度相同其山樹木多叢茂其地氣和平人煙稠密之處以伊拉瓦第江渭南江眉公江富良江下游一帶爲勝文教亦最盛至於諸山礦苗甚旺如鉛鐵金銀銅錫之屬多產其地而以麻刺甲各地產錫爲最盛每年所得皆過八百萬佛郎緬甸多玉石北圻多煤礦近在阿拉岡山東面尋得火油來源已設法開采矣人民約分五種一曰安南南掌暹羅緬甸爲一類其人略與中國相同惟緬甸西境逼近印度故稍與印度人相雜此種人身材稍小膚黃髮重眼小而略斜二曰東埔寨爲一類頗與印度人

相似三曰野人爲一類散處內地無人知之在安南者曰莫夷曰冥在緬甸者曰哈肯莫能詳考也四曰麻刺甲番人爲一類此種蓋內格來人同族然多有與馬來人相彷彿者五曰馬來一譯作巫來由  
即南洋羣島人人爲一類不但

在麻刺甲一帶卽暹緬越南亦有之地產五穀以米爲大宗尤以緬甸下安南北圻三處爲最多此外緬甸產茶北圻產棉花製造之物則緬之南境如紬綵檀毬金銀象牙皆有之北圻亦織紬綵仍以鑲嵌油漆器具爲最精此其民生物產之大略也

二十六日記

暹羅今爲自主之國南掌亦歸附之麻刺甲之地有數  
小國亦爲自主其餘或爲暹羅屬國或爲英國屬部茲  
將法人所表地面大小民數多寡摘其大略法之量地  
皆以啟羅見方里數起算緬甸阿拉岡及英屬台訥蒐  
力母六十八萬七千方里七百七十萬人英屬馬尼布  
一萬九千五百方里十二萬五千人愛賽母之東之南  
自主各地六萬五千五百方里二十萬人暹羅七十二  
萬六千八百方里五百七十萬人越南北圻四十三萬  
方里一千八百三十萬人柬埔寨十萬方里九十萬人  
麻刺甲自主各地括柔佛彭亨諸小國言之八萬一千五百万里三

十萬人麻刺甲英屬各地括新嘉坡檳榔等言之三千七百方里四十萬人以上惟南掌一國暨法屬南圻六省未著里數民數似尙闕而未備余又聞柬埔寨實有一百八萬人則法人所表容有未覈者姑誌之以備攷

二十七日記

緬甸北境有要城曰八募在厄勒瓦諦江法音譯作伊拉瓦第江之東岸大盈江洋音譯作達奔江亦曰太平江之南二啟羅邁當此係緬甸防中國極邊之要鎮商務最盛輪船亦至此而止八募城中有一街市中國人呼之曰新街均係漢商收買棉花玉石洋貨洋鹽之地八募城名稍有轉音呼曰

蠻暮蠻暮者譯言造瓦器之地也八募之東尚有兩座舊城遺址一曰舊八募在大盈江右岸一卽昔之藏波能勾佛語呼爲張巴那嘎係撣人之舊都爲新坡人所毀矣自八募至厄勒瓦諱江口多有緬甸古蹟其間有四大城曰薩艮曰阿瓦曰阿拉馬布拉曰莽達拉法音  
曼德來四城皆緬甸所嘗建都其都莽達拉爲最後而都阿瓦爲最舊自元順帝至正二十四年至始南遷莽達拉焉

二十九日記

地球萬國內治之法不外三端有君主之國有民主之國有君民共主之國凡稱皇帝者皆有君主之全權於其國者也中國而外有俄德奧土日本五國巴西前亦稱皇帝而今改爲民主矣美洲各國及歐洲之瑞士與法國皆民主之國也其政權全在議院而伯理璽天德譯作總統無權焉歐洲之英荷義比西葡丹瑞典諸國君民共主之國也其政權亦在議院大約民權十之七八君權十之二三君主之勝於伯理璽天德者無幾不過世襲君位而已英主在英倫三島稱君主而又稱五印度后帝則其君權在印度較重其本國所以仍稱君主者

以數百年來爲其民所限制驟難更張也法國前稱皇帝而今改爲民主始稍安謐夫法國人心好動惡靜固多事之國也旣爲民主其權乃散而不壹佳兵黷武之風其稍戢乎

三十日記

今天下之製槍則有前門後門單響連響之殊製礮則有前膛後膛銅鐵純鋼之異礮臺則有明式暗式泥土三合土鐵鑄之分戰艦則有蚊船雷船碰船快船鐵甲船之異其餘水雷則伏雷行雷桿雷魚雷體製不窮火藥則炸藥棉藥餅藥栗藥新奇疊出研精如此費財如

此造物幾無以供其雕鐫然風氣盛開卽在此二三十年之內而此二三十年中攻守戰爭之事轉少於昔年者何也各國皆憚於先發也蓋二三十年以前泰西有三大戰一曰英法助土攻俄之戰一曰南北花旗之戰一曰普法之戰此三役者或構兵連年或震動大局而拿破崙第一之佳兵好戰動以全國爲孤注又無論矣近年則如俄土之釁智利祕魯之爭或鄰邦爲之勸和或構難而卽講解故烽塵之警稍靖焉卽兵民之禍亦稍紓焉大抵昔之籌攻具戰具守具也較易故其視攻戰守也亦較輕今之籌攻具戰具守具也較難故其視

攻戰守也亦較重且其費至繁傾數十年之蓄積以饒  
倖於勝負不可知之數即使偶勝尤覺得不償失智者  
所不爲其術至酷偶一設想猶爲之心悸而神驚若一  
朝逞忿一念喜爭糜爛數百萬生靈之命仁者所不爲  
是故今之時勢善謀國者常以精籌攻戰守具爲無形  
之攻戰守初不必見之實事也竊嘗觀英法俄德美諸  
大國不憚殲其物力窮年累世聚精會神以求槍之靈  
礮之猛艦之精臺之堅迨各造乎其極而又無所用之  
非不用也殆以不用爲用也夫地球各國平時互相考  
校於其槍礮艦臺之孰良孰劣無不確有定評一旦有

事則弱者讓於強者強者讓於尤強者殆必至之勢固然之理強者於攻戰守早有把握則雖取千百里之地索千百萬之餉而不難弱者於攻戰守尙無把握則亦割地輸幣而有所不斬且弱國卽幸而偶勝而弱固不足以敵強於是慮大國有再舉之師鄰邦有勒和之議終於棄地受盟如光緒戊寅己卯之間土耳其之於俄羅斯是也是故與其爭勝於境外不如制勝於國中蓋必營度於平時然後能操此無形之具若不得已而用攻戰則已出於下策矣然則居今之世而圖國是雖伊呂復出管葛復生謂可勿致意於槍之靈礮之猛艦之

精臺之堅吾不信也若夫修內政厚民生濬財源廩人  
才則又籌此數者之本原也