

# 西山經地理考釋(下)

衛挺生

## 第四章「西次三經」考釋

挺案：「西次三經」之編綴順序，頗見凌亂。蓋調查在先，編輯在後。編輯人僅能將每一路所得之報告編入一章，而不知各組間山川之相對關係。故其先後錯亂，須加整理。今按現代之地理與地圖，重新改定其原分各組間之自然順序如次：

- 一、甲組報告 積石之山至翼望之山。
- 二、乙組報告 崇吾之山至不周之山。
- 三、丙組報告 崧山至軒轅之丘。
- 四、丁組報告 泰器之山至昆侖之丘及四大水系。

茲按照上列順序，考證於次。

第一節(甲組報告)，自積石之山至翼望之山此乃自大積石山，穿柴達木盆地而繞出其西北之路線

「積石之山，其下有石門，河水冒以西流。是山也，萬物無不有焉」

挺案：「積石之山，其下有石門，河水冒以西流」乃指大積石山之東首，與西傾山之西南，兩山之間有一峽，甚狹隘，所謂「有狐可一躍而過」者，當即經所謂「石門」。自河源星宿海，河水東流，經過石門以後，折而西流，即經所謂「河水冒以西流」，此乃黃河九曲之第一曲也。曰「是山也，萬物無不有焉」，謂其「富」也。河源之北為大積石

山，其南為「巴顏喀喇山」，乃蒙古語，「巴顏」者，「富」也。「喀喇」者「黑」也。新舊唐書吐蕃傳，劉元鼎使吐蕃，歸奏曰：「其南有三山，中高而四下，曰「紫山」，「山形如鐵，河源在其間」。故唐人謂之「紫山」。蒙古人謂之「黑山」而加一「富」字，以說明其為「萬物無不有焉」。

「又西二百里曰長留之山。其神白帝少昊居之……實惟員神魄氏之宮，主司反景。」

郭璞注，「日西入，景反東照，主司察」。郝箋，「『長留』或作『長流』，帝王世紀云『帝少昊崩，其神降於長流之山，於祀主秋』。」

挺案：「長流之山」或稱「長留之山」當即今布爾汗布達山東北之無名山北緯 $35^{\circ}20' - 36^{\circ}40'$ ，西經 $98^{\circ} - 100^{\circ}$ 之間在現代地圖上無其名，其地在柴達木盆地之東南。因其面對西北千里之盆地，故為司日入反景神宮之所在。因其山四面有多數之溪流注入盆地而其最大者為柴達木河，故名之曰「長流之山」，甚當。因其在青海省中，東部山地之西，在「五德」之玄學系統學說中，以五帝中之少昊，配五方之西，五行之金，五采之白，五時之秋，故謂少昊之神降此主秋。「員」即「圓」，日將入時既大且圓，故圓神司反景有宮在此。

「又西三百八十里曰章莪之山，無草木多瑤碧」。挺案：此當即今都蘭縣北，東西橫亘之長嶺其地質待考。

「又西三百里曰陰山，濁浴之水出焉，而南流注於蕃澤。其中多文貝」

挺案：蕃澤當即今巴曼柴達木湖Baya Tsaidam。濁浴之水當即塔塔梭河Tatalyn River，而陰山則其南之無名高山也。山高約二萬一千尺巴陰河繞其北、東、南、三面。水南曰「陰」，故稱「陰山」。

「又西二百里曰符惕之山，其上多機柁，下多金玉。神江疑居之。是山也多怪雨，風雲之所出也。」

挺案：此當即陰山西北之高山。山高約一萬九千至二萬餘尺其三面為盆地：正南與西南為大盆地，西北與東南為小盆地，多水澤。東北長嶺橫阻風雲。故此多怪雨風雲。又「符惕」二字當原是「符陽」二字，謂其在「堯符」澤藪之「北」也。古者水北曰「陽」，故其命名乃與前條之「陰山」對舉。

「又西二百二十里曰三危之山，三青鳥居之，是山也，廣員百里。」

畢沅曰「三危之山有三。而此三危山，括地志云『在敦煌縣東南三十里』」挺案曰「廣員百里」，故數百里之南長嶺不在其內。「又西一百九十里曰驪山其上多玉而無石，神者童居之。」

郭注：「蒼童（即）老童，顛頂之子。」畢沅曰：「文選琴賦云：『慕老童於駝隅。』挺案：三危之山西一百九十里當即今當金山口之東山。

「又西三百五十里曰天山……，英水出焉，而西南流注于湯谷。」

挺案，據經文上下，則此所謂「天山」者並非今日地圖上之天山，而乃今「阿爾金山脈」之北段，自「當金山口」以西南三百五十里地，皆經所謂「天山」也。其地在「哈拉穆丕之東」「昆帖依泉」之北。其最高峯一萬三千餘尺（四、四一九公尺航空圖一萬七千八百餘英尺）有水向西南流，而注入「白楊泉」當即經所謂「湯谷」也。

「又西二百九十里曰泐山，神「尊收」居之。是山也西望日之所入，其氣員。神「紅光」之所司也。

挺案：「泐山」當即泐澤之山，乃「阿爾金山」之南段，「羅布淖爾」之東南。其高處高達萬餘尺（三、四五六公尺）此乃「阿爾金山」自上文所謂「天山」分界處起，而西至「庫爾汗山口」皆此山也。曰「西望日之所入其氣員」者，乃因「蒲昌海」之水蒸氣及沙漠上空之微塵，使將夕之日映成絕大之球體于空中。故曰「西望日之所入其氣員」也。「西水行百里，至于「翼望之山」，無草木，多金玉」

挺案：自「庫爾汗山口」西南行，有水道直通「台特馬湖」Kara Buren Kol及「婁羌」。其水東南之山，即今「木蘭」之東南

山，高一萬餘尺（三、六五三公尺），長百餘里，當即「翼望之山」也。蓋自「木蘭」遠望之，其山形似一蝙蝠張其兩翼，故有此名。（閱地形攝影圖便知）

以上甲組之報告終。

### 第二節（乙組報告）自崇吾之山至不周之山

（此乃自柴達木盆地之西南，沿沙漠之南山下之路線。）

「西次三經之首曰崇吾之山，在河之南，北望蒙遂，南望崑之澤，西望帝搏獸之丘，東望螭淵。」

「崇吾之山」，挺案：當即今「婁羌」「且末」之南，「昆侖山系」中之「祁曼大山Chimen Tagh山脈。其山脈東自青海省「布輪台」之「楚拉可阿坎河 Chula-Koakara R. 東流北轉處，注入柴達木盆地湖沼之線起，西至新疆省且末縣之卡巴山，安得悅水止，共長七百五十公里。其山之各高峯多在「二萬英尺上下。（據美攝影地圖航空地圖及英實測地圖）

「在河之南」挺案：此「河」乃謂「黃河」實指今車爾成河。蓋山經調查人誤以今崑崙天山諸水皆入羅布淖爾（「泐澤」）者乃黃河水之上游。總稱之曰「泐水」（即今「塔里木水」）注入泐澤」（即「羅布淖爾」）潛流地下，至大積石山西南而重出，謂之「河水重源」。此謬誤之說法，自戰國時代起以迄清末，為中國地理學上之正統思想。故「爾雅」，「漢書」，下至清紀昀等編之「

河源紀略」徐松編「西域水道記」均祖述其說。清末歐美學者來到新疆青海，挾其近代儀器，作實地之測量，而發現青海省之河源區曰「星宿海」者其海拔之高度，實高于羅布淖爾數千尺。水能潛流地下，但不能自低地流向高地。若果有潛流相通則星宿海之黃河潛流當倒灌入羅布淖爾。至此而「河出崑崙」之誤認謬說始得更正。「山海經」中以今新疆省之南疆水為黃河水者多處，此乃其一耳。「北望蒙遂」挺案「蒙遂」乃指今阿爾金山 Astin Tagh之山中峽道而言。爾雅釋詁「蒙大也」，又釋山「山頂，蒙」。「遂」乃「隧」之假借字亦其原字。穆天子傳亦作「隊」謂山間峽也，回語謂之「達坂」Davano。自青海往南疆之山間孔道，必經之地為托喀克Tokak，約帕克里克 Yopaklik，巴格托卡 Baghtoka，庫爾查達坂 Gulcha Davan，巴什基其克 Bash Kichik 而至且末。

「南望崑之澤」挺案，祁曼山脈南，西有阿次克湖 Achchik Kol 其海拔為四、三六五公尺，東有阿雅格沙湖 Ayaga Kum Kol 海拔三、八一七公尺是即霍克甘莊之西湖。其水東南流，注入楚拉可阿坎河，最後注入柴達木之湖沼。「西望帝搏獸之山」挺案，本章經內所稱之「帝」皆謂黃帝軒轅讀下文自明。自崇吾之山西望而可見之山今日「白山長嶺」（回語 Akab，Tagh 大山）其嶺東南直達西藏邊境。其嶺之東北麓海拔一八

、五七三英尺，乃在托古茲達坂山口。「東望馮淵」挺案，當指今柴達木盆地西北隅之格孜湖 Ghaz 而言。海拔約一千公尺。自五千公尺以上，忽降至約一千公尺之深澤，故稱「淵」。馮，「馮鱗」，蟲名。其湖在阿爾金山及祁曼大山二嶺之間，柴達木盆地盡處，岸曲如蟲背形有深淵在其下，故稱「馮淵」。

「西北三百曰長沙之山，泚水出焉，北流注于泚水」。

挺案：謂在白大山西北長「三百里之長嶺，東起哈喇木蘭水之主流，西迄玉隴哈什水之主流，沿沙漠而西行之長嶺也。「泚」通紫。泚水，據航空圖 ONC-G，乃今和闐河也，北注塔里木河經所謂「泚水」。

「又西北三百七十里，曰不周之山。北望諸餓之山，臨彼嶽崇之山。東望渤澤，河水所潛也。」挺案：在長沙之山西北三百七十里，乃自今和闐縣白玉河起，西北至今葉城縣庫庫雅爾卡止，中間山脈之大約距離也，「不周之山」郭注「此山形有缺不周匝處，因名」。郝箋，「大荒西經云，『有山而不合，名曰「不周」』。水經注引此經云『不周之山北門，以納不周之風』」綜上諸說，所謂「不周之山」，乃一不周匝之山環而有納風之北門也。據此以求之果然。

察美國國會圖書館所收藏之中國新疆青海地形之高空攝影，及美空軍之航空用中國新疆西藏地形詳圖(ONC G-7)及美陸軍之軍用

地圖(AMS, Series 1301, Sheet NJ 4344)，果詳載有「瓜」字形之冰雪山環，橫亘于新疆省之南山中，而為崑崙山彙中之最龐大山系，西起于今葉城縣屬之庫庫雅爾卡 Koko Yar，東盡今和闐縣南之札瑪達 Jamada，南迄一長約四百餘里之冰雪長嶺。其「瓜」字之首南北之廣約二百餘里，其「瓜」字之底，南北亦廣三四百里。首在西而底在東如此特殊山形，除山海經外，為自漢迄今，古今任何地理圖說之所未及。今剪附其山形于本篇文後。茲詳細說明之。

不周之山之首，起于葉城縣沿縣河向左方登「黑崑崙」主峯 Karakoram Range K<sub>2</sub> 及赴西藏之大道，至庫庫雅爾卡 Koko Yar Station 起而山脈漸高，至「白崑崙山口」 Jak Koran Dayan 以上漸見冰雪，再上至可卡提山口 Kok Art Dayan (意即「青翠山口」)，嶺上有萬古積雪。自可卡提嶺北望，左有波隆溪 Polang Ustang 下稱可雅爾溪，右有沓那溪 Dana Ustang 二溪下注葉城縣東。而城溪上游中間寬六七十里之長嶺與可卡提嶺連成「瓜」字之首橫撇「ノ」，是成不周山環之環首。高達二萬餘尺由此向東而分為本山環之南北二長嶺。

不周山環之南嶺，由可卡提嶺向東南分為素蓋提嶺，越山口(素蓋提達坂 Sugat Dayan) 繼稱素蓋提山脈 Sugat Range，經察察嶺乙品山，而達多拉山 Mtn Dora 與不周山環之東嶺聯合，此山環之長嶺，形成「瓜」

字之左立撇「ノ」，南嶺之各山多高在二萬尺以上。

不周山環之北嶺，由可卡提嶺向東北分為向東接連不斷之長嶺。而其長嶺向東行時，其嶺之北面則連有數個北嚮之短嶺，有玉拔山 伯什鐵列克山、克里陽山、桑株山、陽阿里 克山、杜哇山、帕爾曼山等名目。而北嶺之主要長嶺則為八沙拉嶺 Bazara Range，桑株嶺 Sanju Range 越桑株山口(桑株達坂 Sanju Dayan) 而有瑪雅爾長嶺 Mazar Range，直至東北之北嶺盡處。此一山環北嶺，形成「瓜」字之右立捺「ㄣ」。北嶺各山，在本山環五嶺中為較低。西高而東下，自西高一萬八千餘尺，至東高一萬二千餘尺。其東北盡處曰「烏拉達坂」 Ula Dayan 「山口」，是即經中所謂「不周之山北門，以納不周之風」者也。

有不周之山中嶺，自東楔入山環南嶺與北嶺之間，今稱「普下大山」長亦數百里，中成三節。其山高亦二萬尺上下。形成「瓜」字之中心「一」。有墨玉河，其南源遠起于不周山環之南數百里外，即在昌器利滿嶺與阿拉克山之間，北流逕數山下而達乙品山與多拉山之間，而注入不周山環之內，東受多拉山北之水而在南嶺下向西流經山環之首山，可卡提嶺下之東，而受其西來之水，逕立克其草湖，(各圖志所謂可供屯軍數師之水草燃料者也。)轉而傍北嶺下東流。故墨玉河在不周山環中環繞不周之山中嶺之南、西、

北，三面，而後流出「不周之山北門」稍一縈繞小山而北趨墨玉縣城，北流而注入和闐河。更有不周之山山環之東嶺，南起于冰山（各圖志稱「尼蟒依山」又稱「哈朗歸山」）玉湖之大冰川Kash Kuni Glacier高六八〇四公尺（二萬餘尺），北行于白玉河與墨玉河兩河流域之間，逐漸低降至一萬二千餘尺最終至藍玉山Langhiru在和闐城南，高僅四五千尺。此東嶺補足「瓜」字底之一橫畫，中曲如脚底「一」。如此完成頗多神話之「不周山環」。

不周之山系中各山，多在二萬尺上下。因其高，故能望見千數百里外之山澤。曰「北望諸山之山」，乃今天山山脈之高山也。（詳北山經）曰「臨彼嶽崇之山」。「嶽崇」者，謂黑崑崙山脈之最高峯，被祀為崑崙山蒙中之嶽也。其高二八、二五〇呎，曰「K<sub>2</sub>」，本高於不周之山數千尺。然而此云「臨彼」者，則因其距離尚遠，而反現其為較低也。曰「東望渤澤，河水之所潛也」。「渤澤」即泐水所歸之澤。漢以後稱「蒲昌海」亦稱「鹽澤」。本經下文又稱「無達」，西域記稱「阿耨達」。「阿耨」者「無」也。今日「羅布淖爾」，「羅布」回語Lop「停滯」也。「淖爾」Nor蒙古語「湖泊」也。因其在一方數千里之沙漠中，水被蒸發而消失。山經之踏勘人，遂誤以為其潛入地下流至星宿海而重出地面，謂之「河水重源」。但其不可能，前文已說明。

第三節（丙組報告）自崆峒山軒轅之丘（改編）

「又西四百二十里崆峒山，其上多丹木，員葉而赤莖，黃華，而赤實，其味如飴，食之不饑。丹水出焉，西流注於稷澤，其中多白玉，是為玉膏，其原沸湯湯，黃帝是食是饗。是生玄玉。玉膏所以灌丹木。丹木五歲，五色乃清。五味乃馨。黃帝乃取崆峒山之玉榮而投之鍾山之陽。璉瑜之玉為良。堅栗精密，濁澤而有光。五色發作，以和柔剛。天地鬼神，是食是饗。君子服之，以禦不祥。自崆峒山至於鍾山四百六十里，其閒盡澤也……」

挺案：畢沅「山海經新校正」曰，「郭注穆天子傳及李善注文選引世經直作『密山』。『崆』即『密』字之壞」。丁謙釋穆天子傳「羣玉之山」，曰「山海經作『崆山』，今稱『密爾岱山』，顧實亦同意其說。但挺察今之「密爾岱山」乃指英艾奇盤山北關勒溪上之玉山。而山經之崆山，則曰「丹水出焉，西流注於稷澤」。而「稷澤」之所在，綜合各經各條文，可確定其在今葉爾羌西北，英吉沙爾東南，昔為大澤，今多乾為沙磧，僅餘其東北角廣不及十里長約六十餘里之葦湖。而山海經踏勘人所見之「稷澤」乃甚大之大澤，曰「自崆山至鍾山四百六十里其閒盡澤也」。故今謂，崆山與今所謂「密爾岱山」同屬於此一山脈則可。若謂經中之「崆山」即今所謂「密爾岱山」則其距離尚差二三百里也。此相差之二三百里中，有海立雅山、鐵格山皆在今之密山與經中之崆山之間，

中隔葉爾羌大河流，而且今密山之水，不能西注於稷澤也。曰「其源沸湯湯」（經文「原」即「源」之本字）玉河之水上游有溫泉英人戈登爵士遊記載其近支源曰湯吉塔士河上游有溫泉三四。又俄人，康穆才甫斯基（俄地理學會調查人）亦有遊記謂喇斯庫穆河，有一支源近伊里蘇山口處亦有溫泉，但水不堪飲馬。山經調查人，在學術啓蒙時代，居民思想幼稚，將動植礦物合為一談，所記者殆為民間俗傳之民謠韻語。

「又西三百里曰樂遊之山，桃水出焉，西流注於稷澤，是多白玉。」  
挺案：今本山海經，此條在「昆侖之丘」條後。今就其水系與產玉情形移此。上條「崆山，丹水出焉，西流注於稷澤」今中國公私地圖多不著其山。美國國會圖書館高空地形攝影、美航空地圖、美陸軍軍用地圖，皆有其山，且甚顯著，而不具其山名。今擬暫稱之曰「莎車西山」，東方學會宣統元年新疆省地圖之第四圖則曰「協坦耿山」。  
本條「樂遊之山」情形相同，今擬稱之曰「黑子爾莊之南山」而東方學會同圖，稱之為「黑子爾山」（回語「黑子爾Kizil」謂「黑色」）然則「桃水」之桃色水，亦即謂「紅色水」，亦即「黑子爾水」矣。「黑子爾」者丁圖曰「甲子爾」。本山之水曰「桃水」崆山之水曰「丹水」，顯然此一帶皆重山，故其水挾泥沙而色赤也。  
「又西北四百二十里曰鍾山……鍾山之東崖曰瑤

……」  
挺案：鍾山爲一重要產玉山脈，在美製各地圖中形甚顯著。而我國現有各地圖中多無記錄。今不得已暫稱之曰「英吉沙爾南山」其

山脈越黑水（喀喇烏蘇 Kara Ussu）而面對崑崙山脈者，有十餘山嶺，輻射而出如扇面之平攤，階喇斯庫木河 Raskani 而與玉山（今之「密爾岱山」）相對。瑤崖在其北，且在黑水之北，故有「黃帝取崑山之玉榮而投之鍾山之陽」之神話也。

「西水行四百里曰流沙，二百里至於羸母之山……其上多玉其下多青石而無水」

挺案：此「西水行四百里」當指自英吉沙爾湖赤水而西行四百里，又西陸行二百里也。

其「羸母之山」約相當於今疏勒府西北之烏魯瓦特山 King Ata Tagh，似由雅滿雅爾河西進而在其北登山也。

「又西四百八十里曰軒轅之丘，無草木，洵水出焉，南流注於黑水」。

挺案：「軒轅之丘」，張圖曰「公格爾山」山高七五六九公尺（實二二、七〇七尺）東方圖稱「科可山」。在美製各圖及攝影中，此一山脈長七百餘里，南與黑崑崙山脈，在其最高峯以前會，（拙「穆考」改名爲「黃穆峯」）。在青海與南疆之崑崙山羣中有「高三」，（一）昆侖之丘及其黑崑崙山脈，（二）軒轅之丘及其南之軒轅山脈，（三）不周之冰雪山環也。

第四節（丁組報告）自泰器之山至昆侖之丘及四大水系

「又西百八十里，曰泰器之山，觀水出焉，西流注於流沙。」

挺案：「泰器之山」當即今之瑪爾瑚魯克山脈所謂西一百八十里，乃自「不周之山」之首計算，即由葉城登山大道之左起算而言也。「觀水西流注於流沙」當即指白崑崙口二水西流，合爲聽維阿布水 Tiznaf，逕葉城西，而北注入流沙也。

「又西三百二十里，曰槐江之山。丘時之水出焉，而北流注於泐水，其中多羸母。其上多青雄黃、多藏琅玕、黃金、玉。其陽多丹粟，實惟帝之平圃……南望昆侖，其光熊熊，其氣魂魂。西望大澤，后稷所潛也。其中多玉……北望諸猷東望恒山四成……爰有淫（瑤）水其清洛洛……」

挺案：「槐江之山」當即今「英艾奇盤山」  
「丘時之水」當即今之喇斯庫木水及其本山之支源。「泐水」乃與黑水合流後之葉爾羌河。「帝之平圃」當指「葉爾羌地方」。「南望昆侖」，因「昆侖之丘」最近英艾山而在其正南方。「西望大澤，后稷所潛」已詳於「崑崙」釋文。「北望諸猷」已見前。「東望恒山四成」此不可能爲「北岳恒山」愚見以爲「恒」字可能爲「垣」字之誤。曰「垣山四成」可能指東望不周山環之有西、南、東、北四嶺在四方圍繞而成垣，則所謂四成也。「淫水」當即「瑤水」之誤，指玉山之有關勒水 River Pil。因其遍山玉石，故「其清洛洛」無泥沙也。曰「西三百二十里」似由不周之山之首計算。

「又西三百五十里曰玉山……」

挺案：西三百五十里，似亦由不周之山之首計算。玉山去槐江之山約三十里之距離。其關於西王母之傳說乃出於民間之謠傳。竹書紀年記周穆王十七年西王母來朝居於昭宮。或於來時曾過「羣玉之山」。玉山乃其山之

一耳。  
西南四百里曰昆侖之丘是惟帝之下都……河水出焉而南流東注於無達。赤水出焉而東南流，注於氾天之水。泐水出焉，而西南流，注於醜塗之水。黑水出焉而西流，注於大杆……」

挺案：此西南四百里，亦不周之山首計算。此丘乃禮祀崑崙之最高峯即今黑崑崙之最高峯 K<sub>2</sub> Peak of Kara Koram 英人名之曰 Mount Godwin Austen 以紀念其始往探險者。我則改命之曰「黃穆峯」以記念其始作宮之黃帝與千餘年後來居其宮之周穆王。名從主人也。因黃帝建宮於此，以禮祀昆嶽，故世人目之爲黃帝之下都。其上都則在涿鹿也。

「河水」今之塔里木河。南疆諸水匯集於今塔里木河，南流東注而入今羅布淖爾及台特馬湖。經沙漠之蒸發而終。所謂「無達」無所達也。山經之調查人誤以此水與黃河水通，故稱之曰「河水」也。漢唐人則謂之曰「西域河」云

「赤水出焉而東南流，注於氾天之水」。東南流之赤水乃由疏勒府之西，流經疏勒府，而東南流，匯眾水於噶巴克阿克集，在葉爾

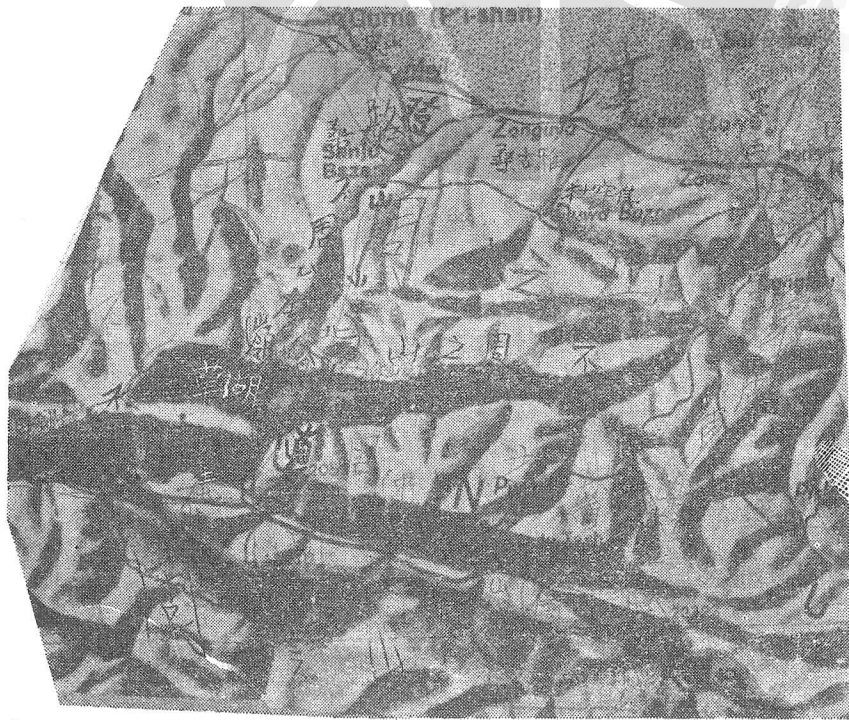
羌南之大沙漠中，殆即所謂「汎天之水」也。

「洋水出焉，而西南流，注於醜塗之水」。「洋水」今稱「阿姆河」，發源於帕米爾高原之東南，流經帕米爾之西北，然後流出高原，向西南流為今蘇俄與阿富汗之界水，終達二國邊境之大澤，塗泥方百餘里東經 $69^{\circ}5'$ - $69^{\circ}20'$ 北緯 $37^{\circ}20'$ - $37^{\circ}4'$ 當即經所謂「醜塗之水」也。

「黑水出焉，而西流，注於大杆」新疆省境內之以「黑水」為名之水，無西流者。唯一可視為昆侖山彙所出之「黑水」，而西流者乃自新疆省西北之界山向外流。察上文已指出，羸母之山相當於今之烏魯瓦特 King Ata Tagh (在東經 $74^{\circ}-75^{\circ}$ ，北緯 $39^{\circ}-30'$ )。其北為赤水 Ulan Usu。赤水之北有大山曰「青大山」Kok Tagh (同經度，緯 $39^{\circ}40'$ - $40^{\circ}20'$ )。其山西北盡處為中國與蘇聯之邊界界山。自此界山西出之溪流數十處皆西流，集而成川曰 Kara Su 黑水 (並有市鎮以「黑水」Kara Su 為名) 其流逕費爾干省為西洱河，逕 Begovat 即周穆王休息而奏廣樂之玄池所在。是當即本經文之「大杆」「杆」，浴盆也，池沼之稱。過此則西洱河向西北流，注入鹹海 Aral Sea 從昆侖山之四大水系，後二者皆超越禹「九州」之外而皆止於周穆王西巡狩之途中。而今「穆天子傳」之文，乃騶衍子及其門人自東周之史藏錄出。可悟燕昭王在其師騶衍子之指導下，遣使向西出踏勘之山川，隱然以穆王西征往返之路線為其導線，而有時稍作超越其路線之短程調查也。

後二章所用之參考圖書，除前二章後所已列者外，又有左列各要籍：

1. 乾隆欽定皇輿西域圖志
2. 乾隆欽定 新疆識略
3. 王樹枏 新疆山脈圖志及「新疆山脈圖」
4. 王樹枏 新疆國界圖
5. 徐松 西域水道記
6. 張其昀 中華民國地圖集第二冊中亞大陸邊疆
7. 東方學會 新疆全省輿地圖 (五十八幅)
8. 美國國會圖之新疆青海地形高空攝影曰 Sinkiang



不周山環地形之高空攝影