

萬 有 文 庫

第 二 集 七 百 種

王 雲 五 主 編

民 族 生 物 學

( 下 )

古 屋 芳 雄 著

張 資 平 譯

商 務 印 書 館 發 行

民族生物學

(下)

古屋芳雄著

張資平譯

自然科學小學叢書

編主五雲王  
庫文有萬  
種百七集二第

學物生族民

冊二

究必印翻有所權版

中華民國二十五年三月初版

原著者 古屋芳雄

譯述者 張資平

發行人 王雲五  
上海河南路

印刷所 商務印書館  
上海河南路

發行所 商務印書館  
上海及各埠

## 第七章 世界之人種形質之分布及其起源

吾人若將前章所述人種形質詳細記入於世界地圖之上，卽可以成立一人種分布圖。但如前所述，此人種分布圖非必與民族分布圖相一致。屬於印度日耳曼言語系統者有葡萄牙人，亦有瑞典人。又如北美洲之黑人早既遺忘其祖先之言語而專操英語矣。故吾人不能參入此等事情以研究人類之形質。卽吾人唯專觀察世界地圖上之人類形質之分布而已。

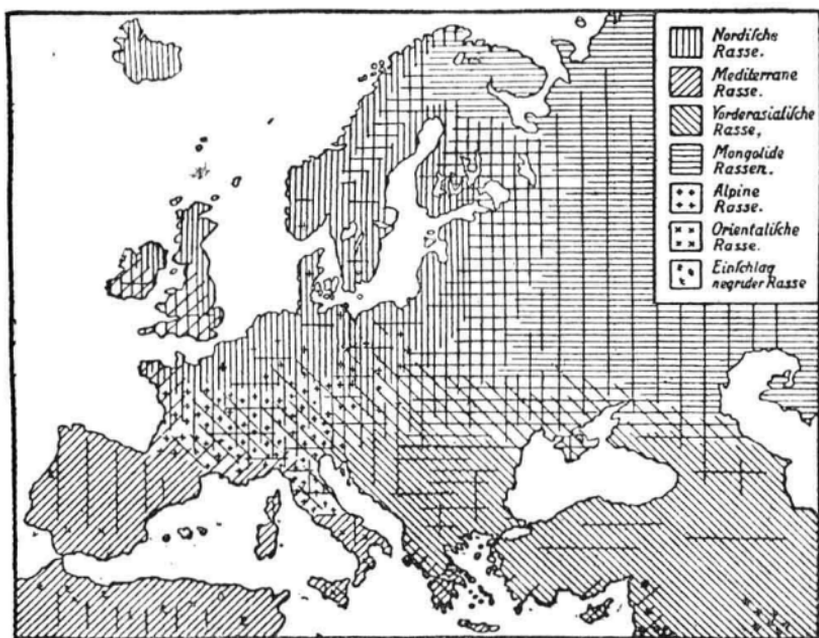
### 第一節 歐洲

在先史時代及有史時代之後，不論其爲何種民族移動之結果，若按其共通之人種形質而區分現存之人種時，大體得區別之爲四大部門。本來歐洲之地方的界限非必爲歐洲人種之界限。在其邊境上，或與亞洲人相混合，或與中央亞細亞人相雜居，或又與非洲人相交錯。以下所述乃根據

菲沙氏及龔狄爾(Günther)氏所記載之人種形質之分布(第一二圖)。

(1) 北歐人種(Nordische Rasse)

此又稱日耳曼人種。在歐洲北部自西至東皆爲此人種之分布。在德國與瑞典之分布最爲濃厚。在英國，特別在蘇格蘭，荷蘭，波羅的海沿岸亦有斷片的分布，此外在北美及其他殖民地地方亦見有此人種。身軀巨偉，其男子身長約一百七十三公分(cm.)。頭蓋之前後徑甚長，左右徑則狹小，即大體爲長頭型(Dolicocephal)。後頭部之突出甚明顯。顏面狹長。鼻高而幅狹，鼻根部亦高聳。其與鼻軟骨之接



第一二圖 歐洲人種分布圖

合部有作輕微之隆起者，有由鼻根部平滑移至鼻尖者。頤部向前方突出，雙頰瘦狹。頭髮仍爲直毛，唯略呈鬚狀，質甚柔軟，色作淡金或稍帶赤色。眼睛呈淡碧色或灰白色。皮膚白皙，對於太陽之抵抗力甚弱，受陽光之曝曬後，雖一時的變爲赤色，但不久即褪色（篇首插圖第一、二、三、四圖）。

北歐人種之最純粹者其身體各部大體皆能保持其均整（篇首插圖第六圖），多居住於瑞典之一部及德國北部海岸地方。若愈南下則愈不純粹。在先史時代幾全布歐洲之印度日耳曼人種即此北歐人種，此經古墳發掘學所確實證明者。古希臘民族之大部分亦似屬此北歐人種。試研究古希臘之神像彫刻皆表現與北歐人種極相似之形狀（篇首插圖第七圖）。

## (2) 地中海人種 (Mediterrane Rasse)

此又稱西歐人種，即以地中海岸地方爲其主要之居住地。例如葡萄牙，西班牙，地中海中之大小島嶼，意大利南半部，希臘南部及非洲北部由埃及以至摩洛哥一帶地方是也。其身長較北歐人種稍矮，平均爲一百六十五公分 (cm.)。但頭蓋與北歐人種相同，縱徑較長而左右徑較小，即亦爲長頭人種。至毛髮及眼睛則皆作暗褐色。皮膚稍焦黑，帶茶褐色（篇首插圖第五圖）。鼻幅較北歐

人種稍寬而短。體格亦能保持其均整（篇首插圖第八圖）。

(3) 阿爾卑斯人種 (Alpine Rasse)

由阿爾卑斯地方以至法國之西南部，沿東西方向，分布甚廣。在阿爾卑斯北部與北歐人相混，在其南部則移變為地中海民族。在阿爾卑斯東部及狄羅爾 (Tyrol) 地方多與北歐人種相混血而及於德國之中部。又在其東南部則多與後述之狄那爾人種 (Dinarische Rasse) 相混血，而不能明辨其境線。

身長適介居於前兩者之中間，頭蓋屬短頭型（圓頭型），縱橫徑由八五至八七公分 (cm.)。前額高峻，隆起亦明顯。後頭部不突出，其全面一律。顏面幅寬而帶圓形。鼻較之上述兩人種為短，幅寬而厚，且略凹陷。頭髮及眼呈褐色。皮膚色則介於上述兩者之間（第一三圖）。

(4) 狄那爾人種

其主要居住地為巴爾幹半島，沿狄那爾阿爾卑斯一帶，例如：波斯尼亞 (Bosnia)，克洛茶 (Croatia)，斯拉瓦尼亞 (Slavania)，阿爾巴尼亞等部分之住民最為純粹。此人種亦侵入於前



第一三圖 上四者爲阿爾卑斯人種 下二者爲狄那爾人種

亞細亞。在西北部，其血液亦滲入阿爾卑斯，奧大利以至德國等地域。頭蓋短而高，足以引吾人之注目，特別爲其後頭部削落而扁平，顏面甚長。凸形之鼻甚高且大，或作鷲鼻形。頭髮爲直毛作暗褐色。大部皆多鬚。但此性質實與後述之前亞細亞人種相通。例如芬茲 (Loehn) 氏謂在狄那爾人種與前亞細亞人種之間，實無區別之必要。身長約一八八——一七二公分 (cm.) (第一三圖)。

在歐洲，以上述四民族爲主要人種。其次有拉比蘭人，可視作蒙古人種之支派，亦佔有相當之數目。但亦多與北歐人種相混血。拉比蘭人種之純粹者多屬短頭（前後徑短者），顏面矮短而幅廣，顴骨高聳，頤部尖銳，故與三角形相近似。其顏面較之北歐人爲扁平。眼及毛髮呈黑色。皮膚之色較北歐人爲黑。毛髮亦直毛性。有人以爲此乃屬於蒙古人種之一種。但論其形質則具有與北歐人種間之中間性，或更接近北歐人種之特性。故此問題尙未見決定也（第一四圖）。

歐洲人除上述諸人種及其混血種之外，蒙古人，猶太人等之混血分布亦甚廣。

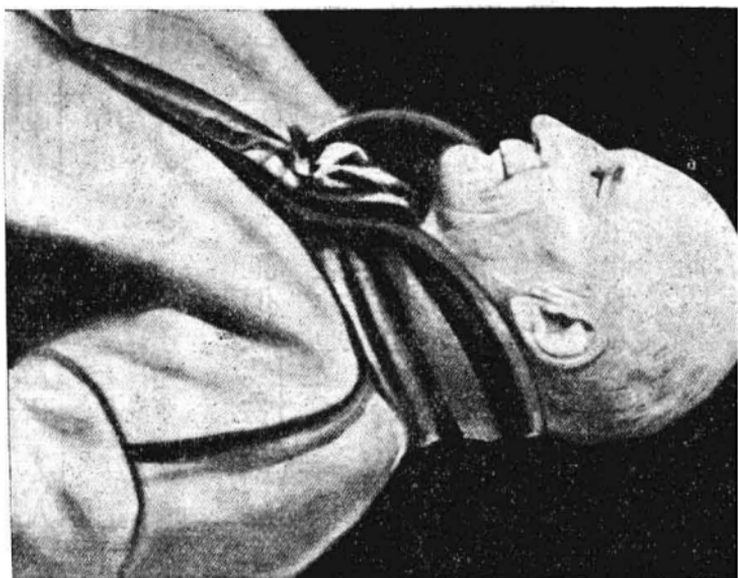
上溯歐洲人種之起源至於甯德塔 (Neanderthal man) 人，在人種學上言之，殊無意義。唯以克洛麥農 (Cromagnon man) 人爲歐洲人之祖先，則因其骨格之構造有直接之必然性也。在今



第一四圖 拉比蘭人種

日之歐洲人種中與克洛麥農人最相近似者厥爲地中海人種。但在身長一點，兩者間有極大之差異。故不能不假想其間有若干變化之階段。總之，此人種或其祖先，在最古冰河之末期，發生並繁殖於地中海一帶；而北歐人種似即由此人種而發生之變種。至淹有北歐全部之冰河退卻之後，此人種遂從馴鹿之後而移住於北方。在最初當係孤獨之一小羣，唯有能與嚴寒抵抗者始得生存及繁殖，又所住地方亦爲昔時冰河所掩覆之區域，不適於其他人種之移住，受完全之隔離作用，即由一種內部結婚而繁殖，故能特別表示其種族之純粹。但至後來有東方蒙古人種之一支派之拉比蘭人種，亦移住於此等地方，自先史時代以來，即與北歐人種相雜婚，直至於今日（第一五圖）。試就瑞典地方觀察之，在長頭之北歐人種型之間亦混雜有短頭之拉比蘭型。又此北歐人種之南部，自先史時代以來，即與阿爾卑斯人種相混血，此得由在荷蘭或丹麥地所發見之骨型（*Borreby type*）證明之。在東方亦與蒙古人種相混血。

又有學者主張阿爾卑斯人種實爲蒙古人種在西方之分歧，因在石器時代，蒙古人種既向西方進展，故斷定蒙古人爲阿爾卑斯人種之祖先。但由種種形質上之關係觀之，蒙古人種在開始其



第一五圖 有北歐人種之混血之拉比蘭人種

本身獨特之分化之前，即尙未固定其種族之前，阿爾卑斯人種既由是分歧而出；此種見解似較合理。若謂阿爾卑斯人種之分歧乃在蒙古人種既完成其特異的分化之後，則在其形質上，當有更豐富之蒙古人種的形質。但事實上則否。故謂阿爾卑斯人種與蒙古人有極近之同源則可；謂爲前者由後者分歧而來則未妥也。

反之，拉比蘭人種則似從蒙古人種既完成其本身分化之後再分歧而來者。因拉比蘭人在骨格上與蒙古人有多數之共通點，且遺留有所謂蒙古班紋也。故知在此蒙古人種尙未完成其本身之特異分化以前，分歧而來之阿爾卑斯人種居住於歐洲之時代甚長久，在北方，其分布且及於荷蘭與英國，在南方，則分布及於西班牙，葡萄牙；此得由此等地方所發見之古代遺跡證明之。

其次有一部分學者主張：在波蘭及巴爾幹東部有獨立白人種之發生。澤加諾夫斯基（*Ch. Kanowsky*）氏看見在此地方，金髮與短頭有明顯的結合及關聯，因欲證明上述獨立白人種之發生說。龔狄爾氏亦承認此說，稱之爲東歐人種（*Ostische Rasse*），以之與北歐人種相區別。但菲沙氏則謂無設立此說之必要，蓋上述之關聯僅藉雜交之結果，亦容易說明也。故知龔狄爾氏所謂「東

「歐」之名稱實非妥當。

狄那爾人種之來歐洲甚遲。因在歐洲之冰河期地層中並不發見此人種之遺骨也。其遺骨最初發現於新石器時代，至青銅時代甚繁盛，分布極廣。在新石器時代以前，似棲息於亞洲地方也。此人種，其後亦進展至南歐，埃及，克勒特島諸地方。

黑人種之一部分在舊冰河期既進入於歐洲南部，但對於歐洲人無何等重大之混血影響也。以上所述乃關於歐洲人種之發生學的起源之考察大要。今當轉述其後之經過。

關於民族之移動，吾人若欲知其詳細，當就其最後之種族移動加以研究。因此乃大規模之移動也。

中歐之東部，即今之波蘭，捷克等地方，在新石器時代有所謂本德契拉美克文化（Bandkeramische Kultur）乃圓頭人種（似屬阿爾卑斯種）之文化。其後則有長頭人種之侵入，有所謂史奴爾契拉美克文化（Schnurkeramische Kultur）。此得就古墳中所發掘之此等器具，及同時發見男子多長頭，女子多短頭之遺骨等事實考證之。又在同一之新石器時代，在中部歐羅巴地方

似有阿爾卑斯人種及狄那爾人種之分布。樹立印度日耳曼文化之北歐人種之來居，則在新石器時代之後。此等事實既經系統的古墳發掘之證明。例如在歐羅巴全地發見契爾特（Celts），日耳曼，斯拉夫等人種之墳墓及遺骨甚多，即其證明也。即在德國南部，法蘭西，意大利等處之古墳中所發見者與瑞典地方之北歐人種所特有者完全一致。至此人種之最初居住地則尙未明瞭。有謂係斯干第諾維亞半島者，有謂係北方之德國平原者，又有謂係波羅的海附近者。總之，其最初居住地雖不詳，但在言語學，土俗學，及人類學上之考證則一致，明示其在北歐地方也。此人種創造所謂印度日耳曼文化與言語。至其後歧分爲三亞種，即契爾特，日耳曼及斯拉夫三人種。即此三民族皆由同一祖先分派而來者。但此三亞種族所負運命則各不相同矣。

契爾特人種在中部歐洲與阿爾卑斯人種相混淆，在南歐則與地中海人種相雜婚，漸次黑化。唯此等混血種，經其後之自然的及社會的淘汰，再表現原種族之面影，至爲濃厚。今日唯殘留其所移殖之印度日耳曼文化之遺跡而已。此即前述之分離現象（Entmischung）也。

其次在東方一派之斯拉夫人種，在人種形質上之分解消散作用最強。彼等之本領即在由北

歐人種承繼而來之斯拉夫形質，可以防禦蒙古人種之浸潤。但事實上彼等亦漸次蒙古化矣。蒙古人之餘力終至越埃爾柏（Elbe）河而侵入德國中部。今日之所謂斯拉夫型，例如面幅甚廣，顴骨高聳等實與北歐人種有別。此即在真正意義上之斯拉夫種族與蒙古種族之混血結果也（第一六圖）。

在歐洲南方，斯拉夫人種亦與阿爾卑斯及狄那爾人種相混血。惟有日耳曼人種居住於其故土之時代最久。故至今日尚能保持其原型者亦最多。



第一六圖 混血兒之斯拉夫人種

日耳曼人種在今日多居住於德國北部，法國北部，荷蘭，比利時等地方。距其故國愈遠，則愈稀薄。如前所述，在北方則以拉比蘭人爲中介，而接受蒙古種之血液。在南方，則多與阿爾卑斯人相雜婚。故在此等地方常見有金髮碧眼之北歐型由分離現象而表現。（在南歐之黑褐色中表現金色者爲純系種。反之，在北歐之黑褐色中多潛伏金色種。如前所述，因黑褐色對於金色爲優性故也）。在英國，北歐人種多住居於蘇格蘭，在南方則多屬地中海人種之混血也。（至阿爾卑斯，狄那爾人種之混血則甚少）。

此外，入有史時代之後，在匈牙利有蒙古系之馬札兒種（Magyars）之移住。在巴爾幹則有土耳其種之來侵。其影響常繼續至於今日。最後尙須特筆爲之紀述者，即猶太人種在歐洲全土之混血，構成其獨特容貌要素之遺傳形質，已爲一般注之焦點。至猶太血液之所以繁殖於歐洲者，則由於十字軍將百萬餘人之俘虜從猶太國輸入至於歐洲也。猶太人之種種遺傳形質多屬優性質，極其執拗，一經混血之後，雖經過極久之時代，亦仍陸續表現。此即日耳曼民族，特別爲德國之國社黨黨員，深引以爲隱憂大患者也。