

著 新

學 理 地 文 人

用 校 學 等 中

行 發 館 書 印 務 商

新 著

人  
文  
地  
理  
學

王華隆編

商務印書館發行

(用校學等中)

# 序

地理學者兼文理科括動靜性之學也。何則。地文現象靜而理。人文現象動而文。靜而理者不變。動而文者善變。雖島嶼之湧現。火山之噴薄。陵谷之變遷。積久且演。地史上之革命。然必經億萬斯年之悠悠長期。始醞釀而有所呈露。從未有於數千年間。遽演滄海桑田之變者。若人文地理則不然。鐵道之延展。商埠之振興。實業之盛衰。學校之興廢。凡在人爲範圍以內者。莫不歲有所改。時有所異。而瞬息萬變焉。甚矣夫凡百學科中。獨人文地理。開此特異之境也。王子階平。昔在北京高等師範學校肄業時。卽以篤志撰述著稱。迨畢業後。首著戰後世界新形勢紀要一書。旣已風行海內。膾炙人口。今人文地理學。又復脫稿。其條理之詳明。搜考之精確。誠治斯學者之益智。饒饋貧糧也。今蒙階平囑爲序。乃揭吾所思。用

誌數語以續簡端。

民國十一年九月盧龍白月恆敬序於北京高等師範學校

# 新著人文地理學例言

一 本書內容分人類種族語言宗教國家交通等六章。選材頗爲精確。其所必需者詳之無關緊要者略之。綱舉目張極便研究。中等以上各校皆可採用之。

二 學所以供用也。本書於人類生活應用各端敘述極詳以爲實地利用之資。並博採東西地理名家最新學說藉以增進學者之知識。表爲研究學問之要端。而於地理尤爲切用。本書搜羅廣博。排列精緻。計各種一覽表比較表統計表等。凡數十頁。統系清楚。學者一目了然。不費腦力。

四 人文地理日新月異。學者要在知新。本書有歐戰及太平洋會議。後凡與地理有關係之重要事件無不調查精確。一一列入。內容頗爲新穎。

五 現行人文地理皆係譯本。故多詳於歐美日本。而略於本國。本書力矯其弊。所引例證多取材於本國。而於世界大勢人類生活有重要關係之他國事項亦並及之。中外關係切要之處爲尤詳。此與純粹

譯本有不同也。

六 本書於本文之外有按語以揭其要。遇本文中有應解釋之處。並附註以解其難。極便學者之參考。

七 各國權度不同。若變為中數。則多奇零而難於密合。故本書仍用原文以存其真。特列中外權度對照表於左。以備比較。

一 英哩	即哩	合中國二里八強	一 耗	合中國三釐二毫四絲
一 日里		合中國七里	一 籽	合中國三千二百四十尺
一 俄里		合中國一里八強	一 英呎	即呎
一 海涅	即涅	合中國三里四強	一 碼	英制
一 米突	法制	合中國三尺二寸四分	一 噸	英制
一 粉		合中國三寸二分四釐	一 磅	英制
一 糶		合中國三分二釐四毫		合中國銀七兩七錢左右

八 編者學識謏陋。疏誤之處。所在多有。倘蒙海內博雅賜示糾正。謹當隨時修改。以副盛意。

中華民國十一年國慶日遼西王華隆識於瀋陽寄廬

# 新著人文地理學

## 目次

### 第一章 人類

#### 第一節 人類之由來

(一)神造說 (二)進化說

#### 第二節 人類之發生期

(一)有史之人類約七千年 (二)洪積世人類遺物之發見 (三)第三紀  
人類之推測

#### 第三節 人類之發生地

(一)人類發生地之學說 (二)人類發生地之考察

#### 第四節 人類進化之階級

#### 第五節 人類之分布

#### 第六節 人類開化之程度

(一)天然民族 (二)半開化民族 (三)文明民族

第七節 人類之數目……………二二一

(一)人口計算法 (二)世界總人數 (三)人口之密度 (四)人口之增加

第二章 種族……………一九

第一節 種族之由來……………二九

第二節 區分之標準……………三〇

(一)德人布魯門巴派 (二)法人庫威爾派

第三節 黃色人種……………三三

第四節 白色人種……………三四

第五節 黑色人種……………三五

第六節 赤色副種……………三七

第七節 褐色副種……………三八

第三章 言語……………五〇

(一)單音語 (二)連綴語 (三)合體語 (四)屈折語

第四章 宗教……………五二



第一節 猶太教……………五二

第二節 基督教……………五四

(一) 基督小傳 (二) 基督教之略史 (三) 基督教之派別

第三節 回教……………六五

(一) 默罕穆德小傳 (二) 回教之傳播

第四節 婆羅門教……………七一

第五節 佛教……………七五

(一) 釋迦小傳 (二) 佛教之傳播 (三) 佛教東來及十三宗

第六節 喇嘛教……………九二

(一) 喇嘛教之名義 (二) 喇嘛教之由來 (三) 喇嘛教之分派及改革

(四) 喇嘛之稱別 (五) 嘛喇廟

### 第五章 國家……………一〇四

第一節 國家之起源……………一〇五

(一) 理論上之起源 (二) 歷史上之起源

第二節 國家發達之順序……………一〇九

第三節 國家構成之要件……………一一一

- (一) 統治權
- (二) 領土
- (三) 國民

第四節 國家之體制……………一一八

- (一) 國體
- (二) 政體
- (三) 政務

第五節 國家之分類……………一四〇

- (一) 以統治權組織之形體爲標準之國家
- (二) 以主權完否爲標準之國家
- (三) 以國體與政體結合爲標準之國家

## 第六章 交通……………一四八

第一節 總說……………一四八

第二節 交通之功用……………一四九

- (一) 促進文化
- (二) 發達實業
- (三) 擴張國勢

第三節 交通之種類……………一五六

第四節 鐵路……………一五八

- (一) 鐵道之沿革
- (二) 世界之鐵道網
- (三) 各國鐵道之長度
- (四) 鐵道工程之進步
- (五) 各國鐵道行車之速度

第五節 水路……………一六九

(一)航海之進步 (二)航河與運河 (三)帆船與汽船

(四)各國船舶噸數之比較 (五)世界之航路

第六節 郵務……………一九二

第七節 電力……………一九五

(一)陸電 (二)海底電線 (三)無線電報 (四)電話

### 附表目次

第一表 人類發生期表……………	六
第二表 世界人數調查表……………	二二
第三表 旅外華僑調查表……………	二二三
第四表 旅華外僑調查表……………	二二五
第五表 各洲人口密度表……………	二二八
第六表 各人種人數表……………	二二九
第七表 各種族分布區域詳表……………	四〇
第八表 中華五族系統表……………	四八
第九表 佛教十三宗分布盛衰表……………	九一

第十表	喇嘛廟表	.....	一〇四
第十一表	中國駐外公使表	.....	一一五
第十二表	中國駐外領事表	.....	一二六
第十三表	各國駐京公使表	.....	一二八
第十四表	各國駐華領事表	.....	一二八
第十五表	世界各國陸軍比較表	.....	一三一
第十六表	太平洋會議後各國駐華軍隊調查表	.....	一三一
第十七表	太平洋會議規定五國海軍噸位表	.....	一三四
第十八表	歐洲戰爭各國海軍損失表	.....	一三四
第十九表	各國歲出歲入及國債表	.....	一三六
第二十表	各國民每人負擔之公債額表	.....	一三八
第二十一表	世界八大強國戰前戰後面積人口比較表	.....	一四二
第二十二表	歐戰後新獨立國面積人口等一覽表	.....	一四七
第二十三表	世界十大商埠貿易比較表	.....	一五一
第二十四表	歐戰前國際貿易各國輸出比較表	.....	一五二
第二十五表	歐戰後國際貿易美國輸出遞增表	.....	一五三
第二十六表	中日貿易調查表	.....	一五四
第二十七表	世界各國鐵路哩數表	.....	一六四

第二十八表	世界各洲鐵路調查表	一六六
第二十九表	世界各國商船表	一八〇
第三十表	上海至橫濱哩程表	一八三
第三十一表	上海至北美洲舊金山哩程表(由橫濱直航舊金山)	一八三
第三十二表	上海至澳洲哩程表	一八四
第三十三表	英美法三國往來哩程表	一八五
第三十四表	上海至法國哩程表	一八六
第三十五表	上海至北美洲舊金山哩程表(經檀香山至舊金山)	一八六
第三十六表	上海至英國哩程表	一八七
第三十七表	中外各大埠往來時日表	一八八
第三十八表	香港至上海哩程表	一八九
第三十九表	上海至漢口哩程表	一八九
第四十表	上海至廣州哩程表	一九〇
第四十一表	上海至煙臺哩程表	一九〇
第四十二表	上海至牛莊哩程表	一九〇
第四十三表	上海至鎮江哩程表	一九一
第四十四表	鎮江至九江哩程表	一九一
第四十五表	九江至漢口哩程表	一九一

第四十六表	各國郵務表	一九三
第四十七表	各國電報線路表	一九七
第四十八表	各國大都市電話機數表	二〇五

新著  
人文地理學

第一章 人類

第一節 人類之由來

休維爾倡  
神造說

一、神造說 人類由來之問題。學者各異其說。要可分爲神造與進化二大派。神造說倡自休維爾 *Oliverian* 氏之言曰。『大地人種皆爲神造。特自邃古以還。滄海桑田。正不知幾經變換而成此最後之奇。每經一變。天覆地翻。山沉爲海。海積爲山。故有動物同歸於盡。造物者更造新物。以承厥乏。謂余不信。當有明證。試向立足處所。掘地深逾丈餘。將逢蜃灰。因知其地古必爲海。掘出化石動物。與今世動物。雖同爲神造。顧其時不同。其形互異。彼此之間。絕無關係。天變地異。自古及今。至少十五六次。然

山沉海積。新舊更代。時時皆有主宰。操縱於其間。太古造物。自魚類而屢變者。無非爲造人之預備。故人也者。上帝最後之造出物也。』及達爾文出此說。乃反舌無聲焉。

拉馬克倡  
進化說

達爾文著  
種原論

一、進化說 爲法人拉馬克 Lamarck 所倡。繼起者有法人交夫來 Geophray-Lenit-Halaire 英人來伊爾 Lyell 斯賓塞爾 Spencer 等皆生物學名家。目治手營。精心探究。知有生之物。始於同。終於異。進化然耳。無所謂創造也。顧說未大行。及達爾文 Darwin (一八〇九—一八八二) 著種原論 The Origin of Species 提出自然淘汰說。以明生物之進化。衆論翕然。蓋自研究生物以來。未有之創作也。歐美治生物學者。乃皆尊達氏。念稔以還。掘地開山。多得古禽獸遺蛻。於是蟲魚互人之間。銜接迤衍之物。日以漸密。而達氏之言。乃愈有徵焉。來日方長。或有他說。以明種原。然今之論者。固莫能外此也。



① 拉馬克（一七四四—一八二九）法蘭西人曾充 Jardin-Du-Roi 動物學教授二十五  
年。著有動物哲學。其大旨云『今之動物。無論何種。其身莫不適於生存。例如蝙蝠翼薄。  
適於飛翔也。鼯鼠掌利。適於掘土也。螳螂之前足如鎌。適於捕蟲也。飛蝗之後足特大。適  
於跳躍也。凡諸適用肢體莫不發達異常。此就外部而言也。解剖之以觀其內。蝙蝠也。鼯  
鼠也。螳螂也。飛蝗也。構造類似。儼同一模。不過纖維間或伸或縮。遂生異點。蝙蝠之翼具  
有五指。鼯鼠之掌亦具有五指。惟前者指長而聯以薄膜。後者指短而爪特大。設有賣  
飴者於此。假造手形。以之為蝙蝠之翼。則僅延長其指聯以薄膜可也。以之為鼯鼠之掌。  
則僅縮短其指變為肥大可也。由是以觀。各種動物。厥初皆同一模型。以器官肢體恆用  
之異。遂生發達之差。倘自開闢以來。造物者對於諸種動物。各造模型。則蝙蝠之翼。惟求  
適於飛翔。鼯鼠之掌。惟求適於掘地。根本創造已非同類。則飛翔之翼與掘土之掌。安有  
同一模型。伸即為彼。縮即為此之理乎。準是推論。人類與人無殊。然恆用之部。特別發  
達。治人常用其腕。而腕特肥。御者常用其足。而足特大。人類之形。終未大差者。以治人之  
子孫。未必皆限於治人。御者之後裔。未必皆限於御者。而他動物則不然。子子孫孫。類營  
同業。蝙蝠也。代代飛翔。鼯鼠也。代代掘地。故其結果。或伸而為翼。或縮而為爪。使治人御