

中學適用

世界地圖冊

地圖出版社出版

世界

出版

發行

徐

各埠

*

版

上海澳門路477號

可證出零三三

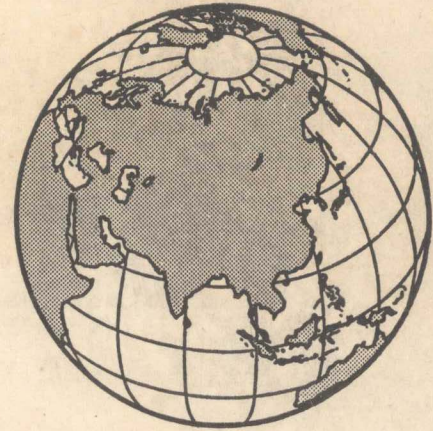
刷

787×1092 1/26 6--

第一版上海第一

印數：1-40,000 統一書 16
定價 2.20 元

(代號：2002)



中學適用

世界地圖冊

地圖出版社出版

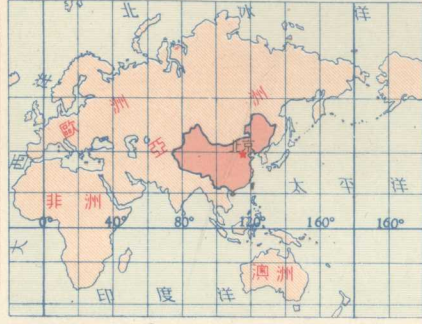
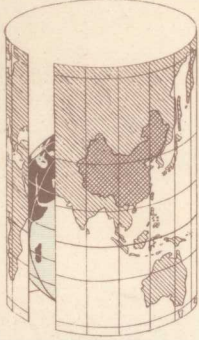
中學適用

世界地圖冊目錄

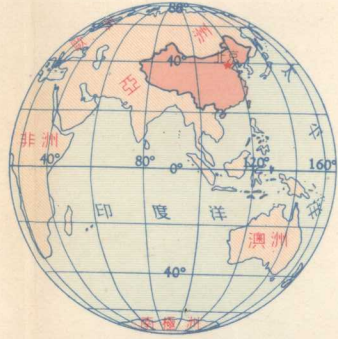
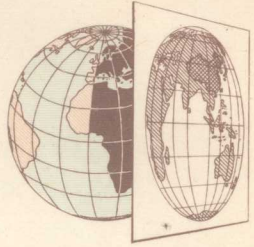
- | | | |
|----------------|----------------|----------------|
| 1. 地圖投影 | 尼泊爾 不丹 錫金 | |
| 2. 地形表示方法 圖例 | 日本 | |
| 3. 典型地形 | 15. 印度尼西亞 菲律賓 | |
| 4. 世界地形 | 16. 伊朗 阿富汗 土耳其 | |
| 5. 世界政區 | 伊拉克 沙特阿拉伯等 | |
| 6. 世界自然植物和洋流 | 17. 蘇維埃社會主義共和國 | |
| 世界人口密度 | 聯盟地形 | |
| 7. 亞洲地形 | 18. 蘇維埃社會主義共和國 | |
| 8. 亞洲一月實際氣溫 亞 | 聯盟政區 | |
| 洲七月實際氣溫 亞洲 | 19. 蘇聯自然植物 蘇聯礦 | |
| 一月氣壓及風 亞洲七 | 物 蘇聯人口密度 蘇 | |
| 月氣壓及風 | 聯民族 | |
| 9. 亞洲全年降水量 亞洲 | 20. 歐洲地形 | |
| 降水量季節分佈 亞洲 | 21. 歐洲一月實際氣溫 歐 | |
| 自然植物 亞洲礦物 | 洲七月實際氣溫 歐洲 | |
| 10. 亞洲政區 亞洲民族 | 一月氣壓及風 歐洲七 | |
| 11. 中華人民共和國 | 月氣壓及風 | |
| 12. 朝鮮 蒙古人民共和國 | 22. 歐洲全年降水量 歐洲 | |
| 13. 越南 老撾 柬埔寨 | 降水量季節分佈 歐洲 | |
| 緬甸 馬來亞 泰國 | 自然植物 歐洲礦物 | |
| 14. 印度 巴基斯坦 錫蘭 | | |
| | 23. 歐洲政區 歐洲民族 | 北美洲全年降水量 北 |
| | 24. 德國 波蘭 捷克斯洛 | 美洲降水量季節分佈 |
| | 伐克 奧地利 | 33. 北美洲自然植物 北美 |
| | 25. 匈牙利 羅馬尼亞 保 | 洲礦物 北美洲民族 |
| | 加利亞 阿爾巴尼亞 | 北美洲政區 |
| | 南斯拉夫 希臘 | 34. 美國 墨西哥 巴拿馬 |
| | 26. 英國 愛爾蘭 法國 | 古巴等國 |
| | 荷蘭 比利時 盧森堡 | 35. 南美洲地形 |
| | 27. 意大利 瑞士 冰島 | 36. 南美洲一月實際氣溫 |
| | 西班牙 葡萄牙 瑞典 | 南美洲七月實際氣溫 |
| | 挪威 芬蘭 丹麥 | 南美洲一月氣壓及風 |
| | 28. 非洲地形 | 南美洲七月氣壓及風 |
| | 29. 非洲一月實際氣溫 非 | 南美洲全年降水量 南 |
| | 洲七月實際氣溫 非洲 | 美洲降水量季節分佈 |
| | 一月氣壓及風 非洲七 | 37. 南美洲自然植物 南美 |
| | 月氣壓及風 非洲全年 | 洲礦物 南美洲民族 |
| | 降水量 非洲降水量季 | 南美洲政區 |
| | 節分佈 | 38. 澳洲地形 |
| | 30. 非洲自然植物 非洲礦 | 39. 澳洲一月實際氣溫 澳 |
| | 物 非洲民族 非洲政 | 洲七月實際氣溫 澳洲 |
| | 區 | 一月氣壓及風 澳洲七 |
| | 31. 北美洲地形 | 月氣壓及風 澳洲全年 |
| | 32. 北美洲一月實際氣溫 | 降水量 澳洲降水量季 |
| | 北美洲七月實際氣溫 | 節分佈 澳洲自然植物 |
| | 北美洲一月氣壓及風 | 澳洲礦物 澳洲民族 |
| | 北美洲七月氣壓及風 | 40. 北極 南極 |

地圖投影

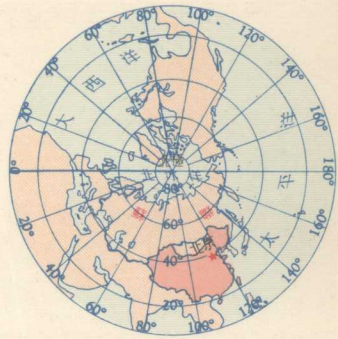
圓柱投影 麥卡托投影



正射投影

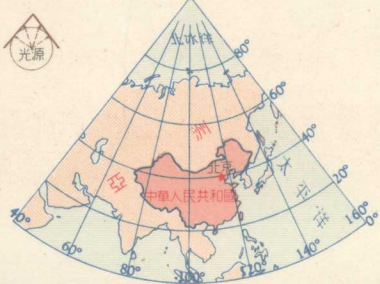


球面投影

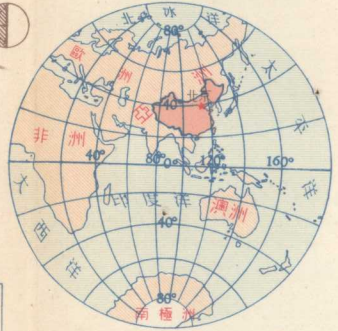
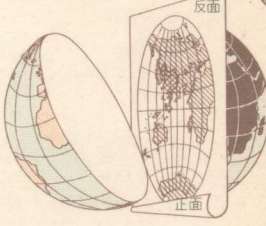


圓錐投影

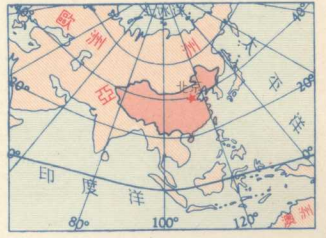
一標準緯線之圓錐投影



球面投影

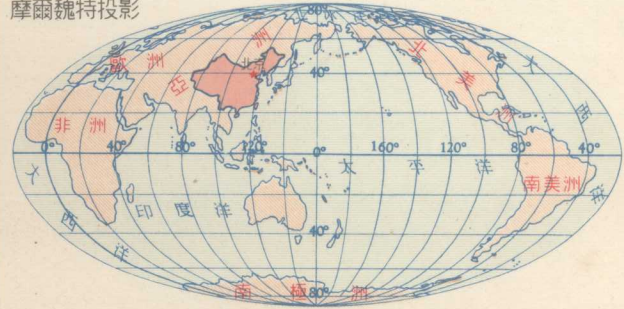


中心投影

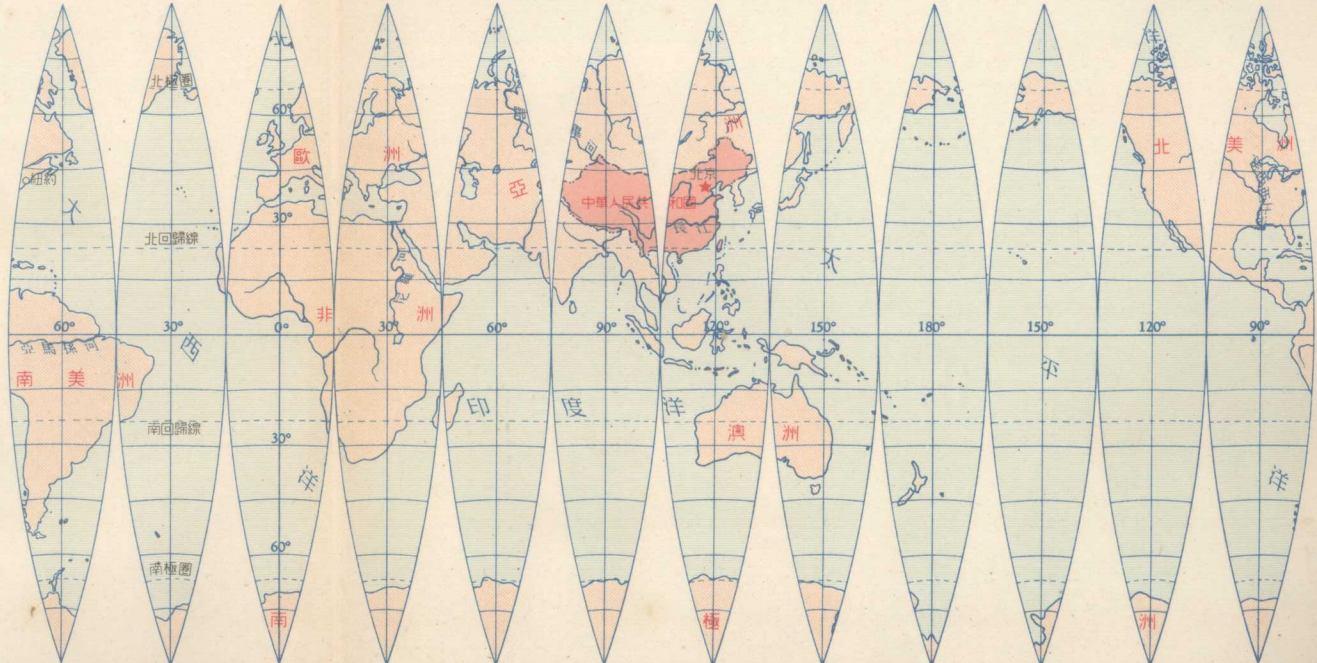
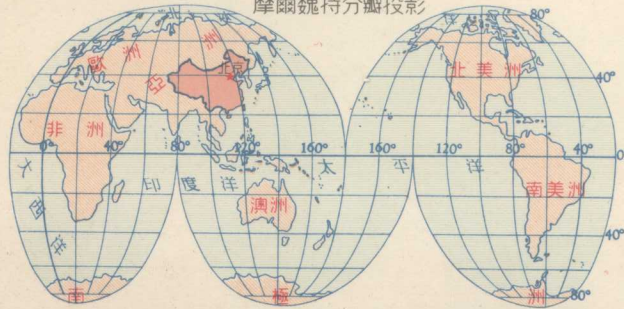


直徑55毫米地球儀用分瓣圖

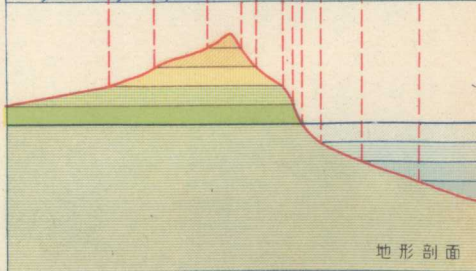
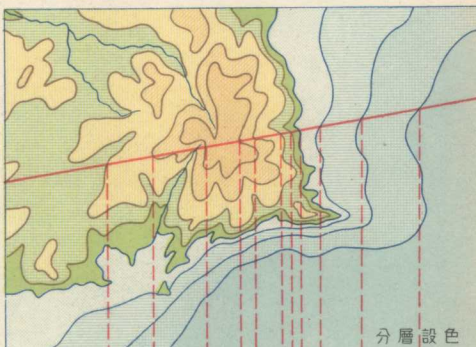
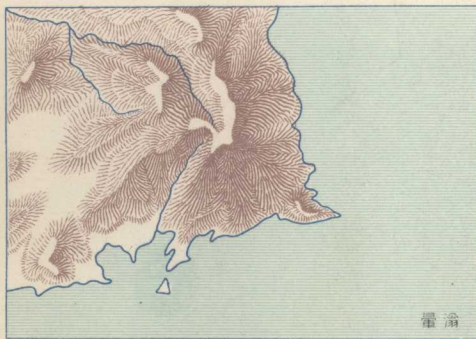
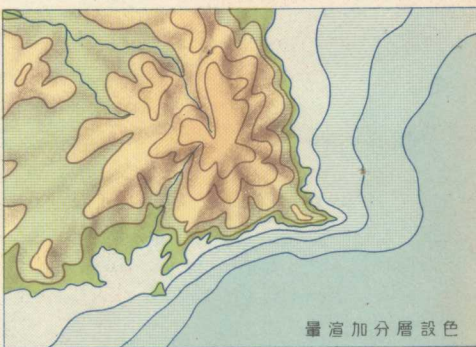
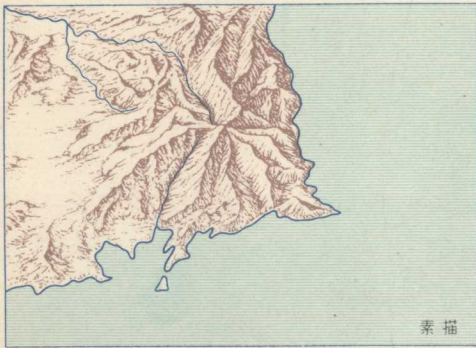
摩爾魏特投影



摩爾魏特分瓣投影



地形表示方法

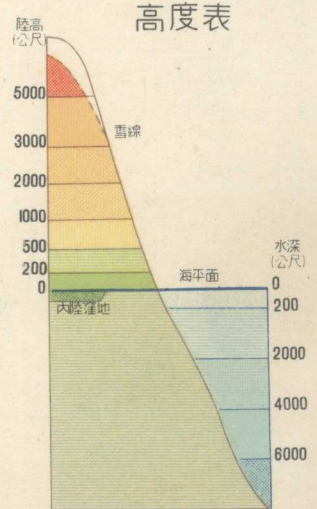


圖

- | 符號 | 字體 | 名稱 |
|----|------------------|--------------------------------------|
| | 太平洋 | 南海 朝鮮海峽 長江 淮河 |
| | 鹹海 五大湖 | 鹹水湖 淡水湖 |
| | 雨季河 乾季河 | 冰川 |
| | 石灘地 鹹鹼地 | 沙灘 沙洲 |
| | 伊里安島 大堡礁 島嶼 珊瑚礁 | 撒哈拉沙漠 沙漠 |
| | 喜馬拉雅山 等高線 山名 | 8882 7035 2234 珠穆朗瑪峰 阿空加火山 山峯 火山 標高點 |
| | 長城 | 輸油管 |
| | 海洋冰凍界 | 運河 運河 渠道 |
| | 航行起點 急流 瀑布 水庫 閘壩 | 馬里亞納海溝 水深點 水位高度點 |
| | 鐵路 | 公路 |
| | 公路 | 未成公路 大道 |
| | 旅大至海參崴 1044哩 | 航海線 里程 |
| | 塔里木盆地 | 西藏高原 |
| | 西伯利亞平原 | 大草原 地理區域名 |
| | 瓦爾戴丘陵 | 印度半島 |

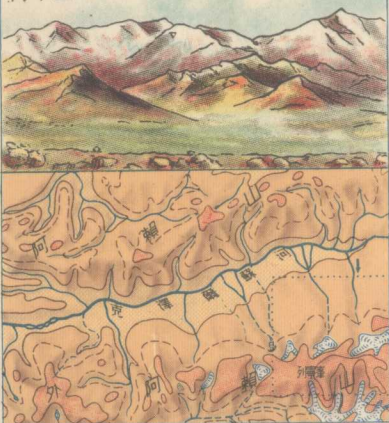
例

- | 符號 | 字體 | 名稱 |
|----|-------------|------------------------|
| | 北京 | 中國和蘇聯首都 |
| | 新德里 | 首都 首府 |
| | 基輔 | 蘇聯加盟共和國首都 居民點人口 |
| | 上海 | 100萬以上 |
| | 西安 | 50萬-100萬 |
| | 湘潭 | 10萬-50萬 |
| | 拉薩 | 10萬以下 |
| | | 水力發電站 |
| | | 溫泉 |
| | 什布奇山口 關隘 山口 | |
| | 中華人民共和國 | 國界 未定國界 國名 |
| | 烏克蘭加盟共和國 | 國界 |
| | 河北 | 我國省界 美國和澳大利亞一級行政區劃界 省名 |
| | | 地區界 |
| | | 託管界 |

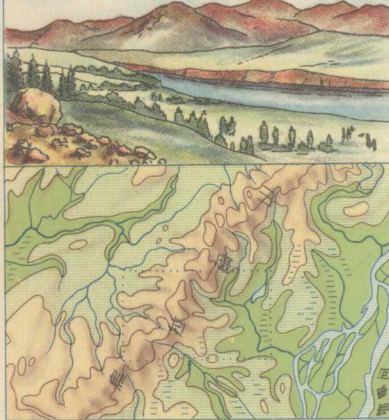


典型山地

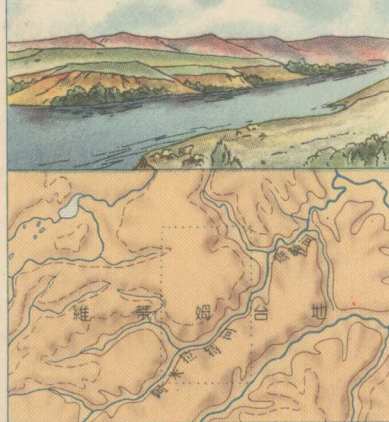
青年山



老年山



河蝕台地



河流及其作用

低平沼澤的分水嶺



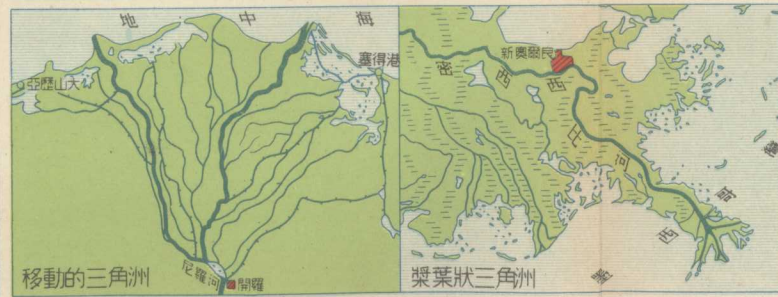
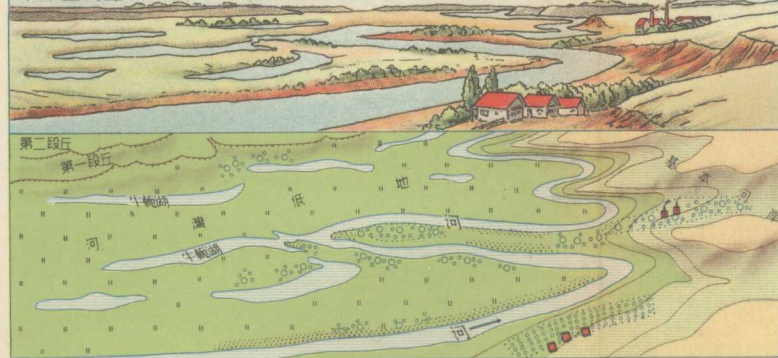
高山分水嶺及河谷



老年山地的分水嶺



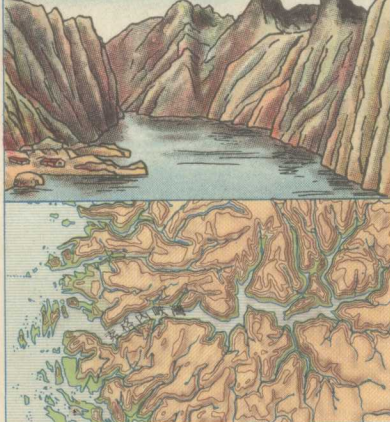
平原上的曲流



典型海岸

典型地形

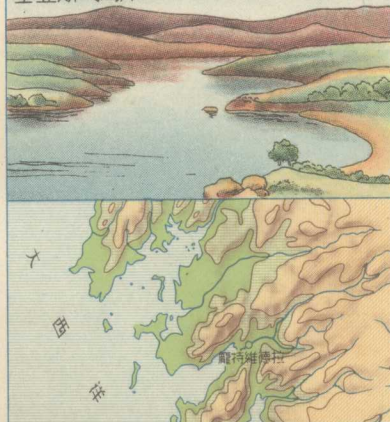
峽灣式海岸



岩島式海岸



里亞斯式海岸



達爾馬希亞式海岸



海灣

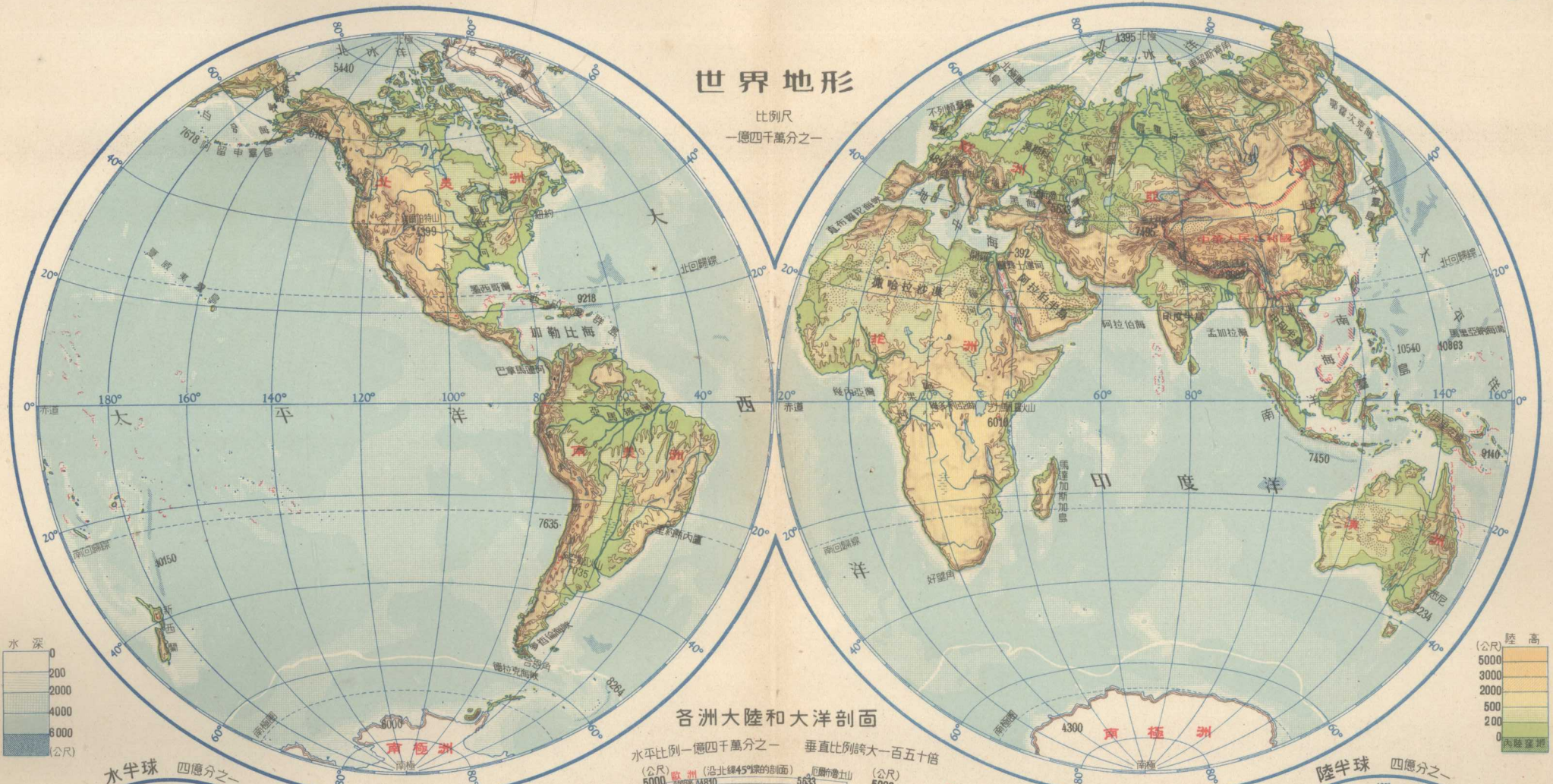


瀉湖式海岸



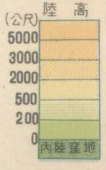
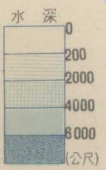
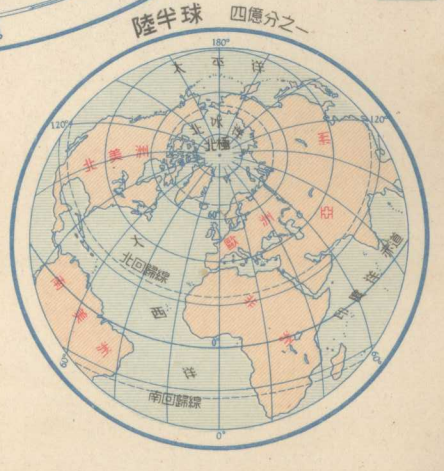
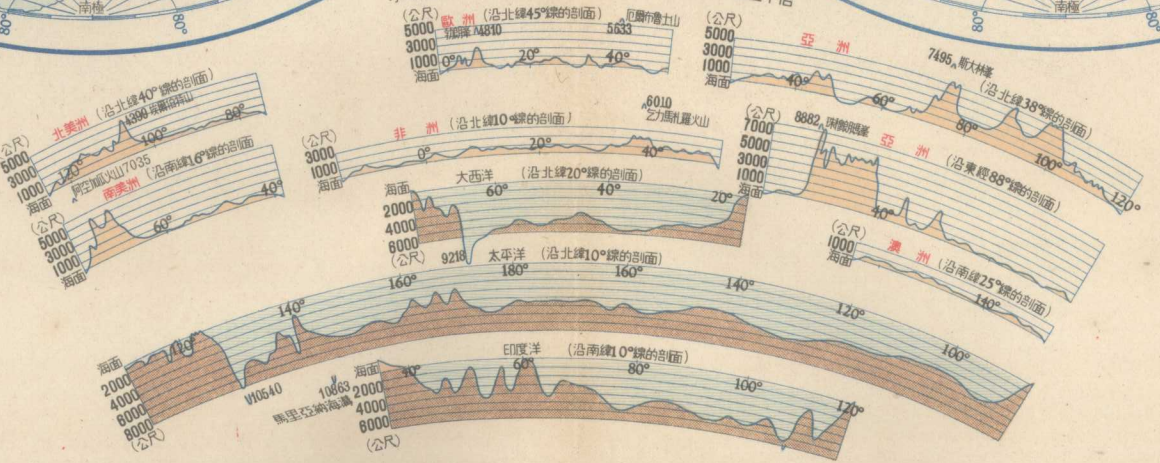
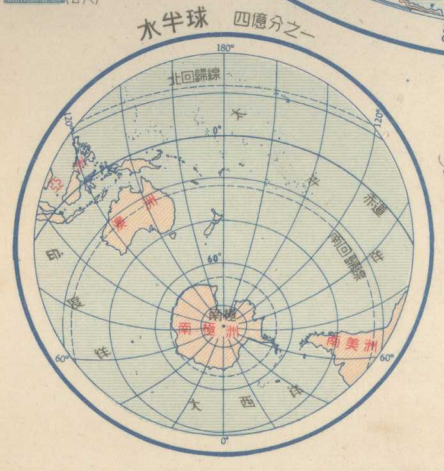
世界地形

比例尺 一億四千萬分之一



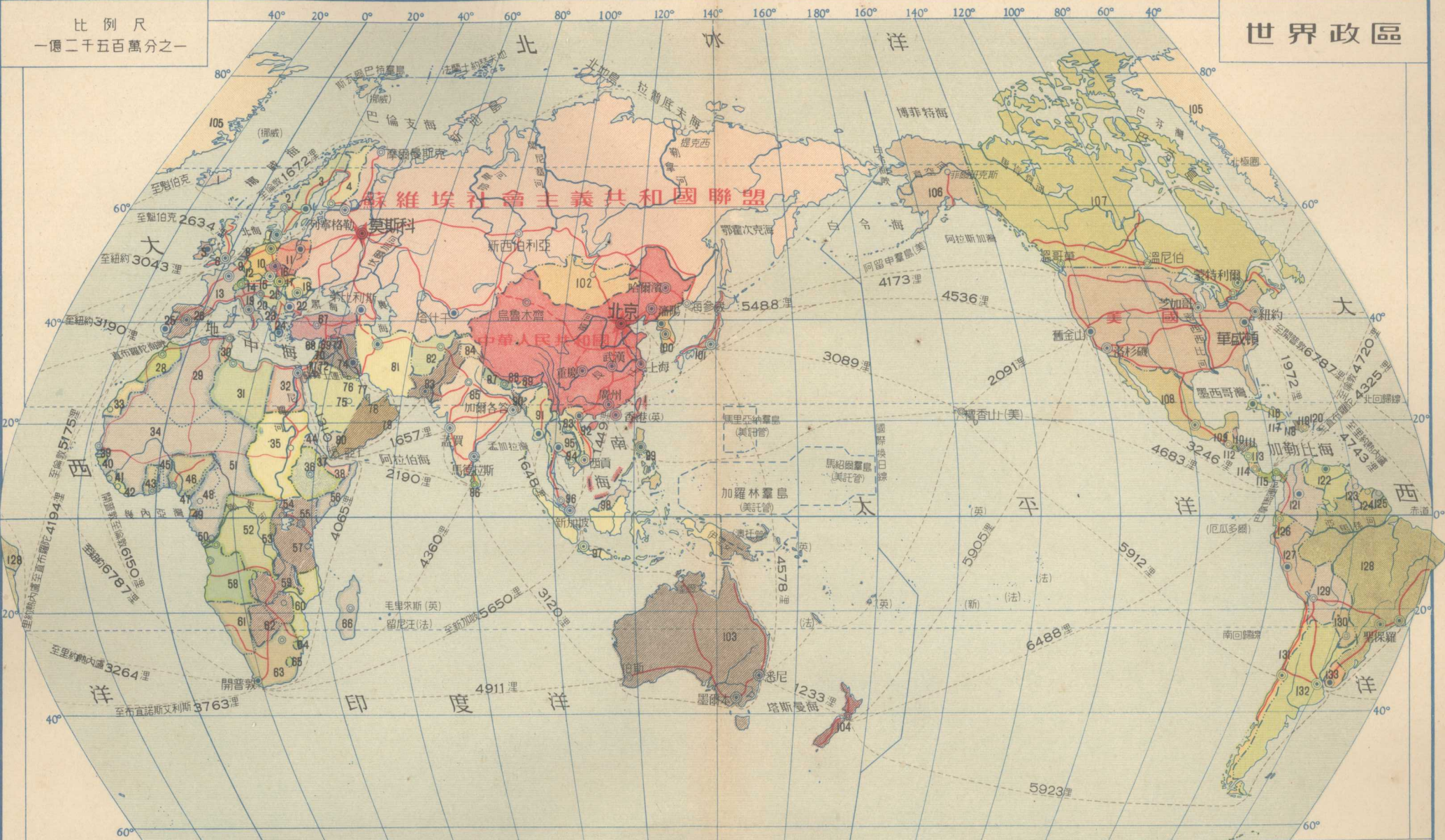
各洲大陸和大洋剖面

水平比例一億四千萬分之一 垂直比例誇大一百五十倍

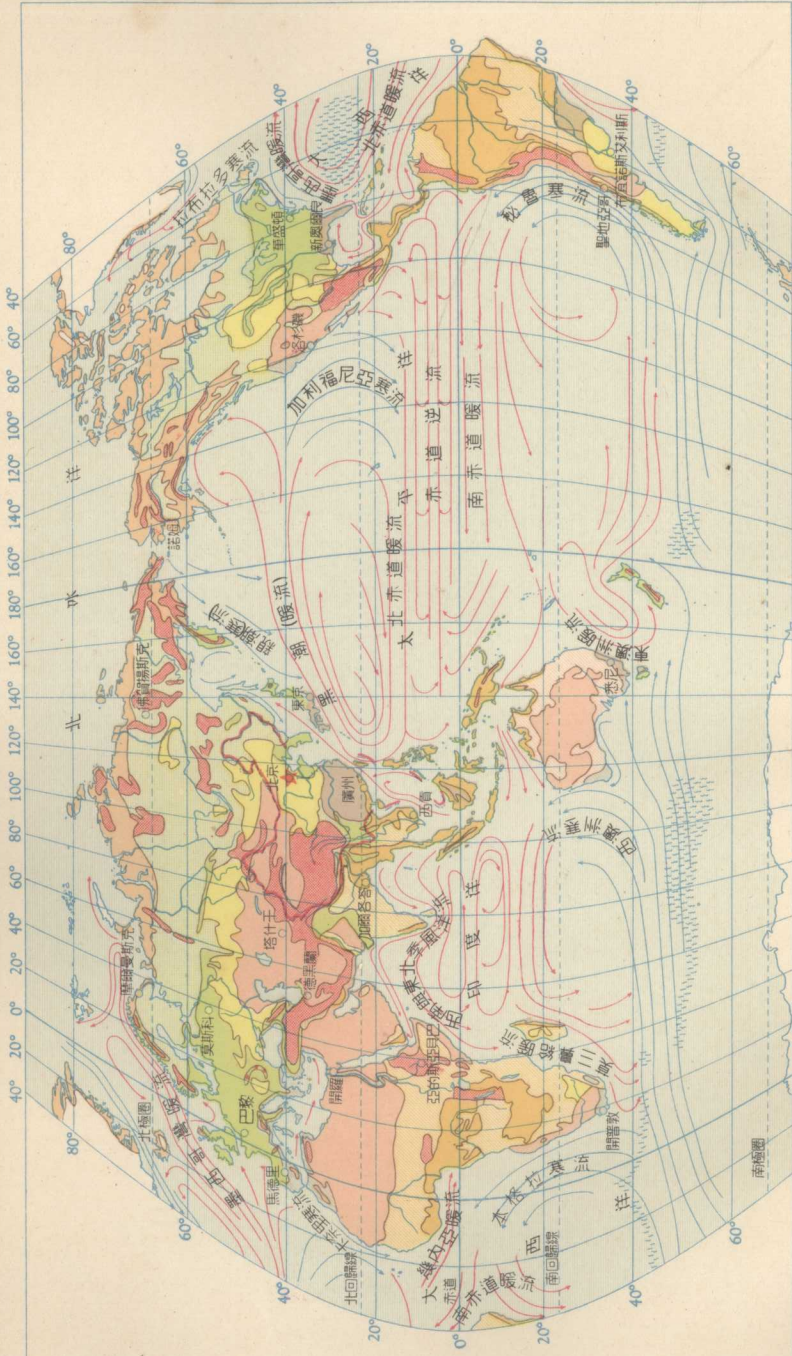


世界政區

比例尺
一億二千五百萬分之一



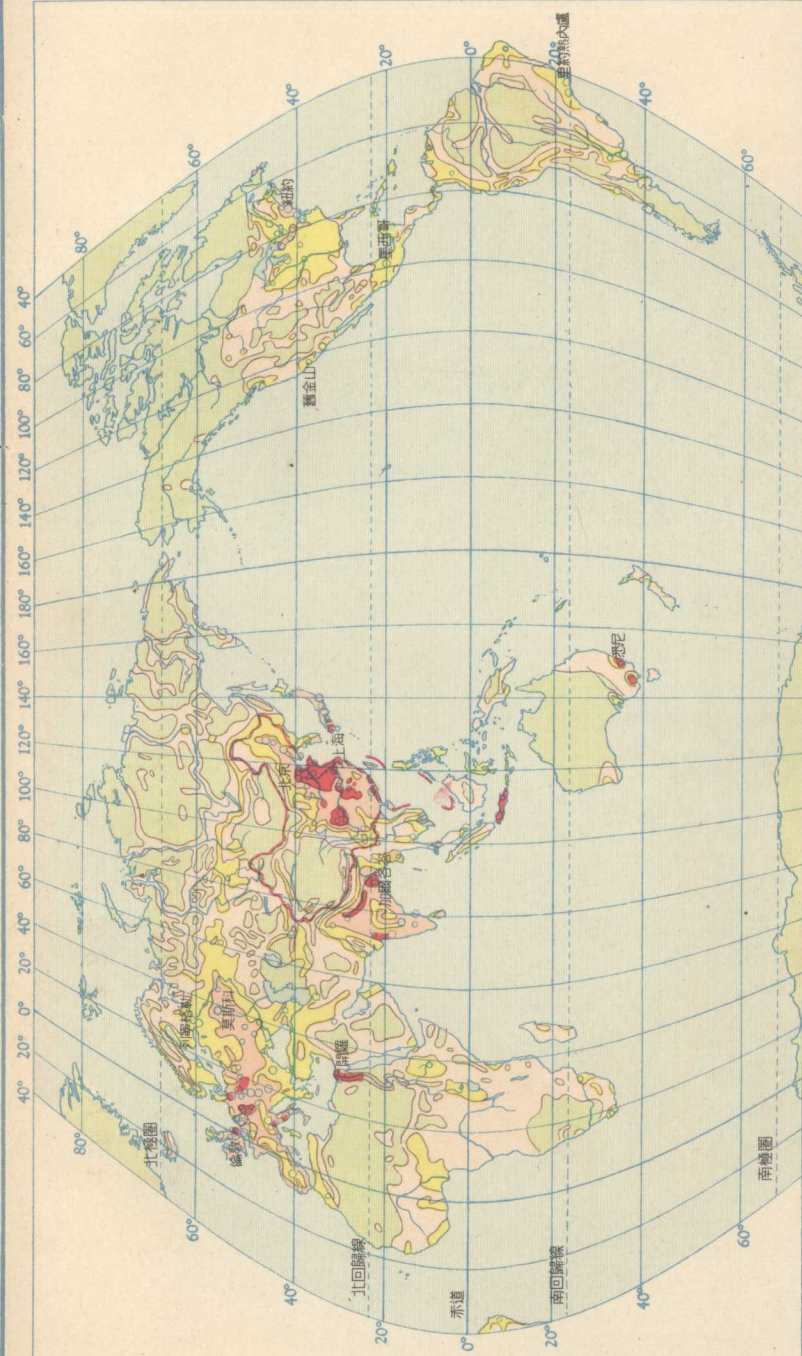
- | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|--|--|--|--|
| <p>圖內未列的國名及其首都或首府名</p> <p>1 冰島——雷克雅未克
2 挪威——奧斯陸
3 瑞典——斯德哥爾摩
4 芬蘭——赫爾辛基
5 愛沙尼亞——塔林
6 英國——倫敦
7 丹麥——哥本哈根
8 荷蘭——海牙
9 比利時——布魯塞爾
10 德國——柏林
11 波蘭——華沙
12 盧森堡——盧森堡
13 法國——巴黎</p> | <p>14 瑞士——伯爾尼
15 奧地利——維也納
16 捷克斯洛伐克——布拉格
17 匈牙利——布達佩斯
18 羅馬尼亞——布加勒斯特
19 意大利——羅馬
20 的里雅斯特
21 南斯拉夫——貝爾格萊德
22 保加利亞——索非亞
23 阿爾巴尼亞——地拉那
24 希臘——雅典
25 葡萄牙——里斯本
26 西班牙——馬德里</p> | <p>非洲</p> <p>28 摩洛哥——拉巴特
29 阿爾及利亞(法)——阿爾及爾
30 突尼斯——突尼斯
31 利比亞——的黎波里
32 埃及——開羅
33 西撒哈拉——錫內羅斯
34 毛里塔尼亞——努瓦克肖特
35 蘇丹——喀土穆
36 塞內加爾——達喀爾
37 佛羅里達——亞的斯亞貝巴
38 索馬里——摩加迪沙
39 岡比亞——班朱爾
40 幾內亞(葡)</p> | <p>41 塞拉勒窩內(英)——弗利敦
42 利比里亞——蒙羅維亞
43 黃金海岸(英)——阿克拉
44 厄立特里亞
45 多哥(法)——洛美
46 尼日利亞(英)——拉各斯
47 喀麥隆(法)——揚德
48 喀麥隆(英)——雅溫得
49 剛果(法)——布拉柴維爾
50 剛果(葡)——利波波
51 法屬西非——利波波
52 比屬剛果——利波波
53 盧安達(葡)——利波波
54 烏干達(英)——恩德培</p> | <p>55 尼亞西亞(葡)——奈羅比
56 索馬里蘭(葡)——莫加迪沙
57 坦尚尼亞(英)——達累斯薩拉
58 安哥拉(葡)——羅安達
59 北羅得西亞(葡)——約翰內斯堡
60 南羅得西亞(葡)——索韋托
61 西南非洲(南非聯邦委任統治)——溫得和
62 貝專納蘭(英)——馬普托
63 南非聯邦——約翰內斯堡
64 斯威士蘭(英)——馬普托
65 巴拿馬(葡)——科隆
66 馬達加斯加(法)——塔那那利佛
67 土耳其——安卡拉</p> | <p>68 塞浦路斯(英)——尼科西亞
69 黎巴嫩——貝魯特
70 以色列——耶路撒冷
71 阿拉伯區
72 約旦——安曼
73 敘利亞——大馬士革
74 伊拉克——巴格達
75 沙特阿拉伯——利雅得
76 科威特——科威特
77 科威特——科威特
78 特魯西爾阿曼
79 阿曼——穆斯卡特
80 巴林——麥納麥
81 伊朗——德黑蘭</p> | <p>82 阿富汗——喀布爾
83 巴基斯坦——喀拉蚩
84 克什米爾
85 印度——新德里
86 錫蘭——科倫坡
100 朝鮮——漢城
87 尼泊爾——加德滿都
88 緬甸——仰光
89 不丹——廷布楚普
90 巴基斯坦(東部)——達卡
91 緬甸——仰光
92 越南——河內
93 老撾——萬象
94 柬埔寨——金邊
95 泰國——曼谷</p> | <p>96 馬來亞——吉隆坡
97 印度尼西亞——雅加達
98 婆羅洲(英)
99 菲律賓——馬尼拉
101 日本——東京
102 蒙古——烏蘭巴托</p> <p>澳洲</p> <p>103 澳大利亞——堪培拉
104 新西蘭——惠靈頓</p> <p>北美洲</p> <p>105 格陵蘭(丹)——戈特胡布
106 阿拉斯加(美)
107 加拿大——渥太華</p> | <p>108 墨西哥——墨西哥城
109 危地馬拉——危地馬拉
110 洪都拉斯(英)——特古西加爾巴
111 洪都拉斯——特古西加爾巴
112 哥倫比亞——波哥大
113 厄瓜多爾——基多
114 哥斯達黎加——聖何塞
115 巴拿馬——巴拿馬
116 古巴——哈瓦那
117 牙買加(英)——金斯敦
118 海地——太子港
119 多明尼加——聖多明各
120 波多黎各(美)</p> | <p>121 哥倫比亞——波哥大
122 委內瑞拉——加拉加斯
123 圭亞那(英)——喬治敦
124 圭亞那(荷)——帕拉馬里博
125 圭亞那(法)——庫魯
126 厄瓜多爾——基多
127 秘魯——利馬
128 巴西——里約熱內盧
129 玻利維亞——拉巴斯
130 巴拉圭——亞松森
131 智利——聖地亞哥
132 阿根廷——布宜諾斯艾利斯
133 烏拉圭——蒙得維的亞</p> |
|--|--|--|--|---|---|--|--|--|--|



世界自然植物和洋流

比例尺 二億分之一

大冰區	溫帶草原和溫帶森林草原區	湖沼和熱帶植物區	暖流
寒土區和森林凍土區	沙漠和半沙漠區	熱帶森林區	寒流
溫帶針葉林區	熱帶草原和熱帶森林草原區	高山植物區	
溫帶混交林和闊葉林區	地中海式硬葉植物區	海藻	

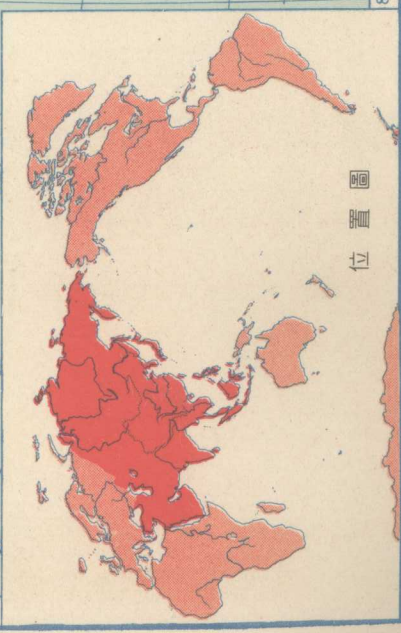


世界人口密度

比例尺 二億分之一

200人以上	1-10人	居民人口:
50-200人	1人以下	○100萬人以上
10-50人		-50-100萬人

亞洲地形

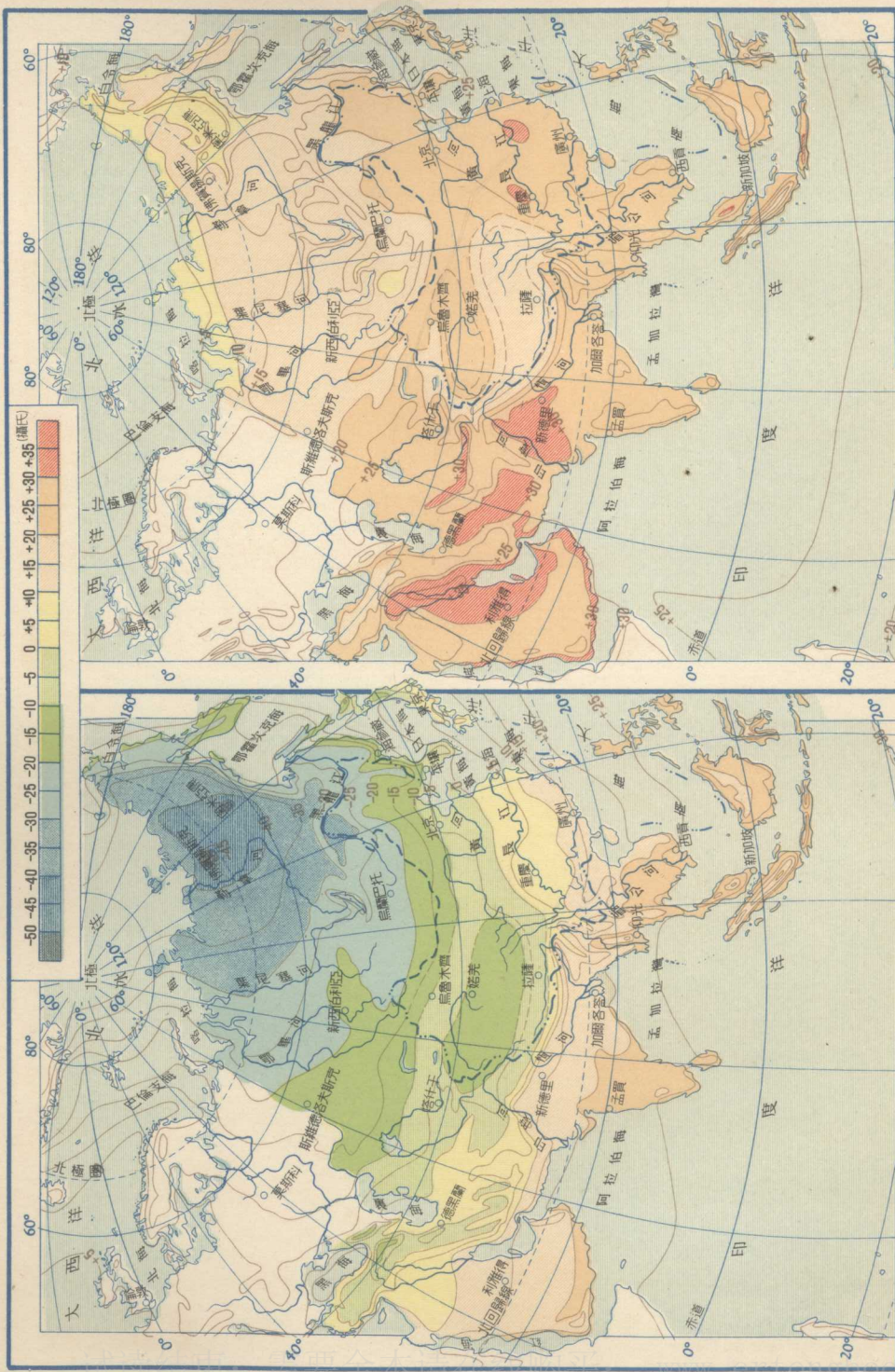


比例尺 五千萬分之一

本圖1公分等於地面距離5000公里



位置圖



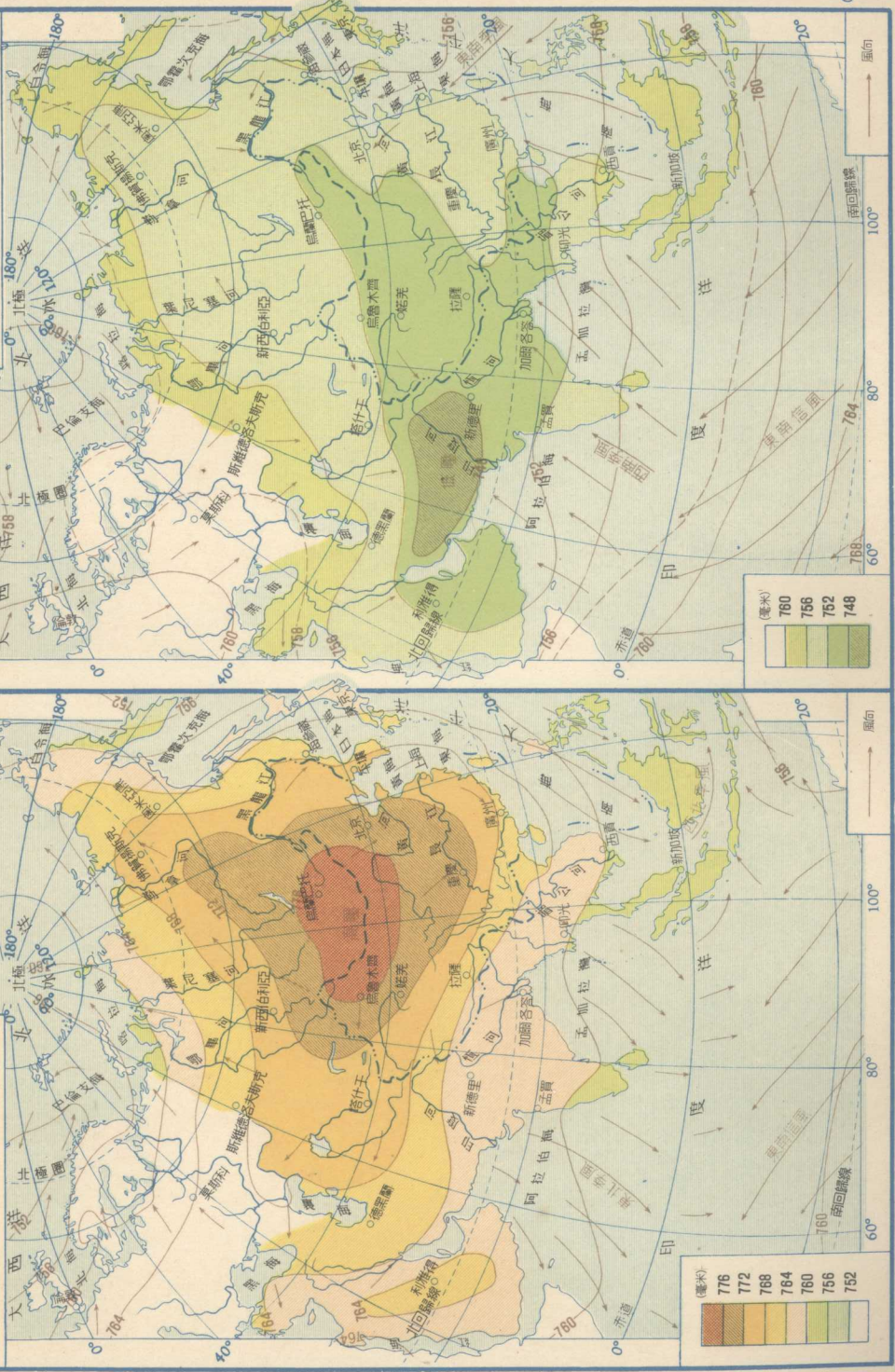
亞洲一月實際氣溫

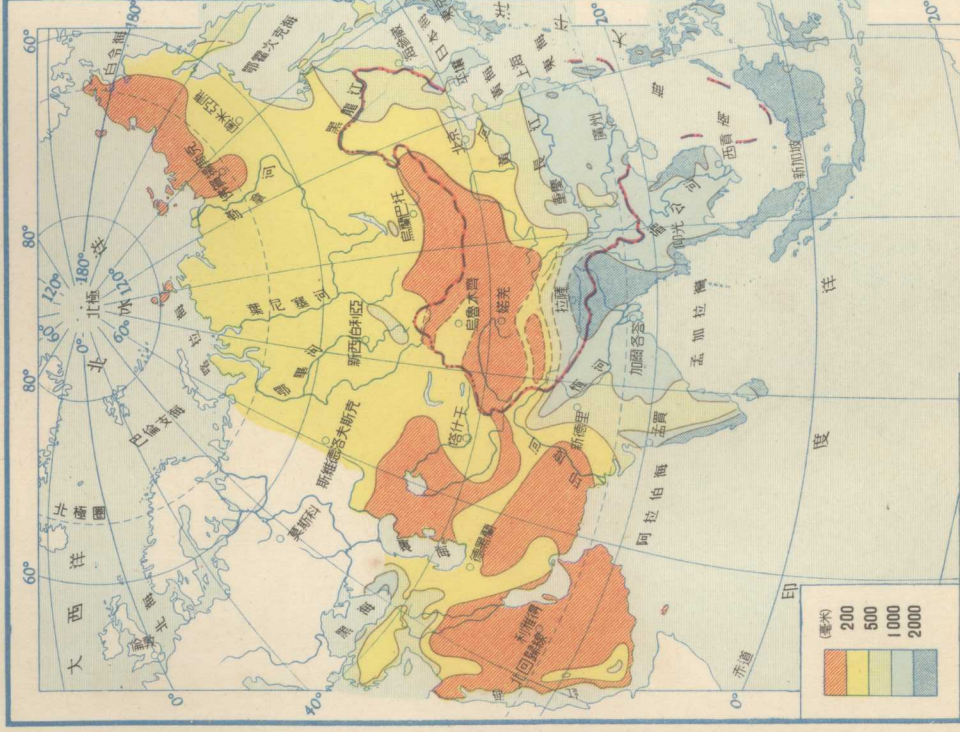
亞洲七月實際氣溫

比例尺 一億分之一
 本圖1公分等於地面距離1000公里

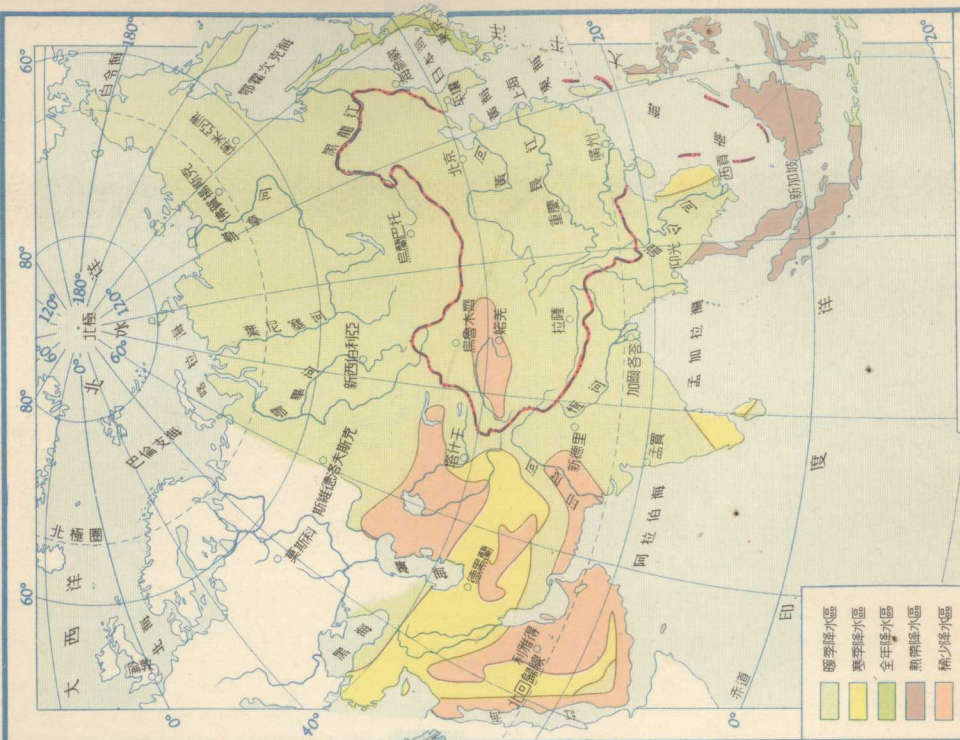
亞洲一月實際氣壓及風

亞洲七月實際氣壓及風

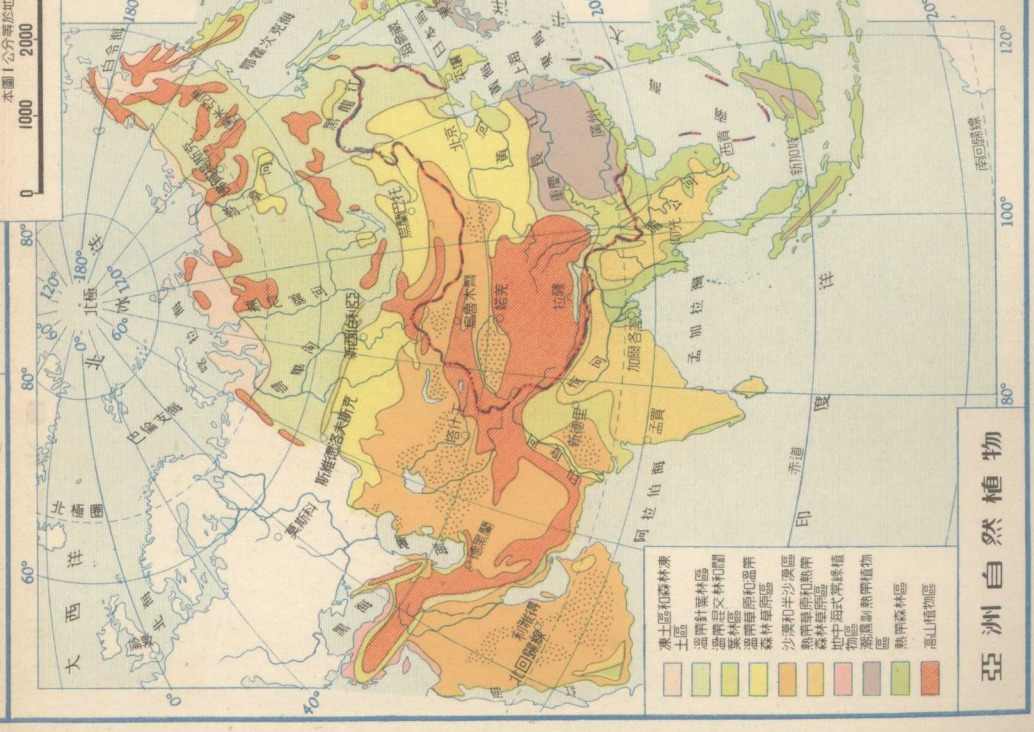




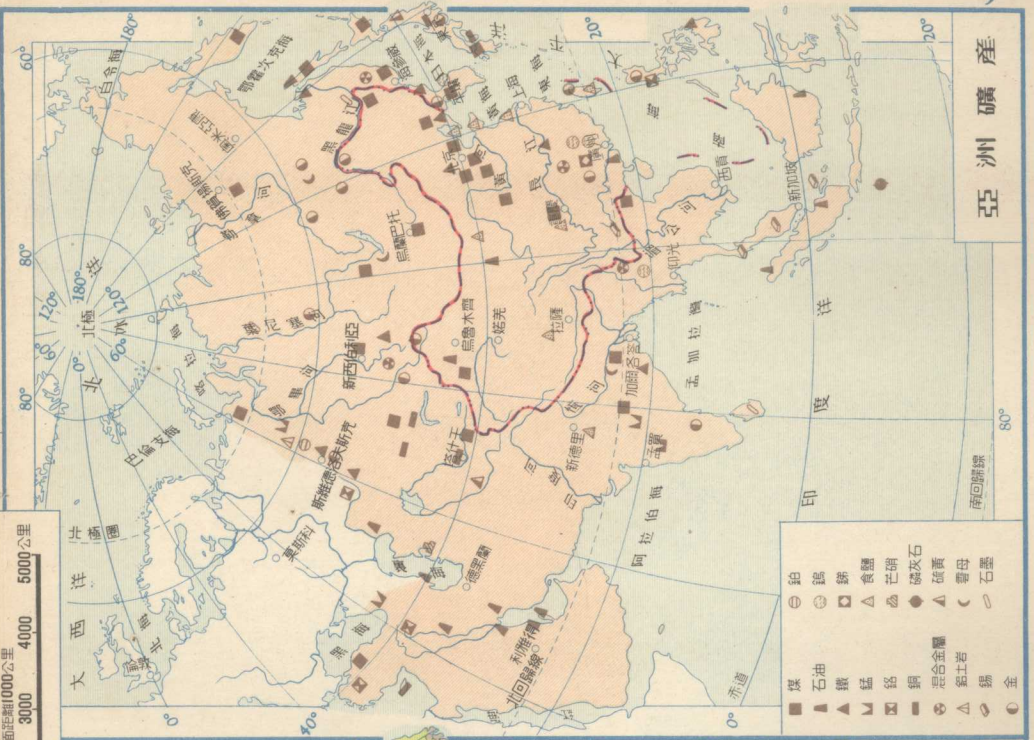
亞洲全年降水量



亞洲降水量季節分佈



亞洲自然植物

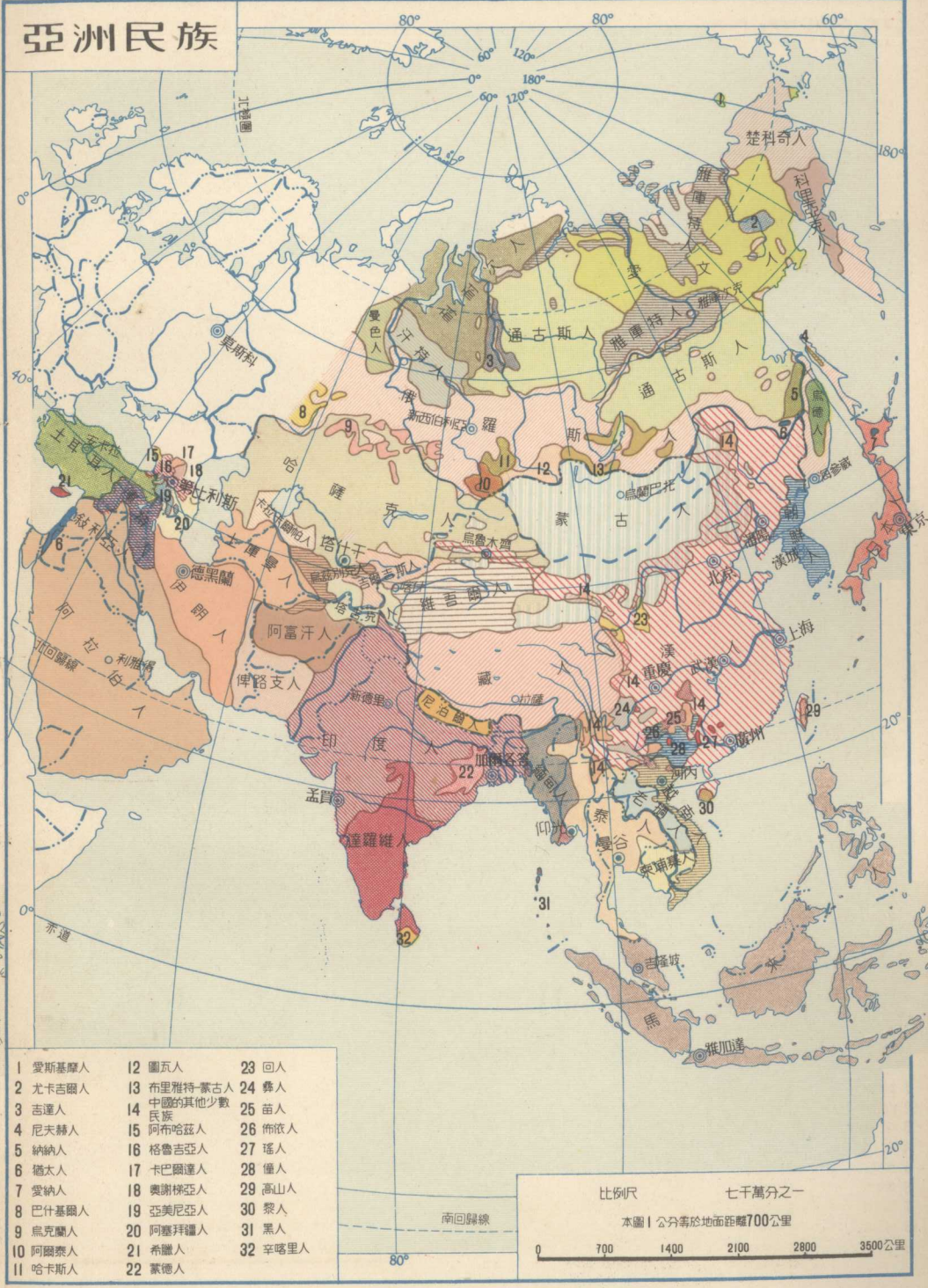


亞洲礦產

亞洲政區



亞洲民族



中華人民共和國



比例尺 二千二百萬分之一
 本圖1公分等於地面距離220公里
 0 220 440 660 880 1100公里

位置圖

中國部份根據抗日戰爭前申報地圖繪製，國內行政區域按新資料訂正。

比例尺 六百萬分之一

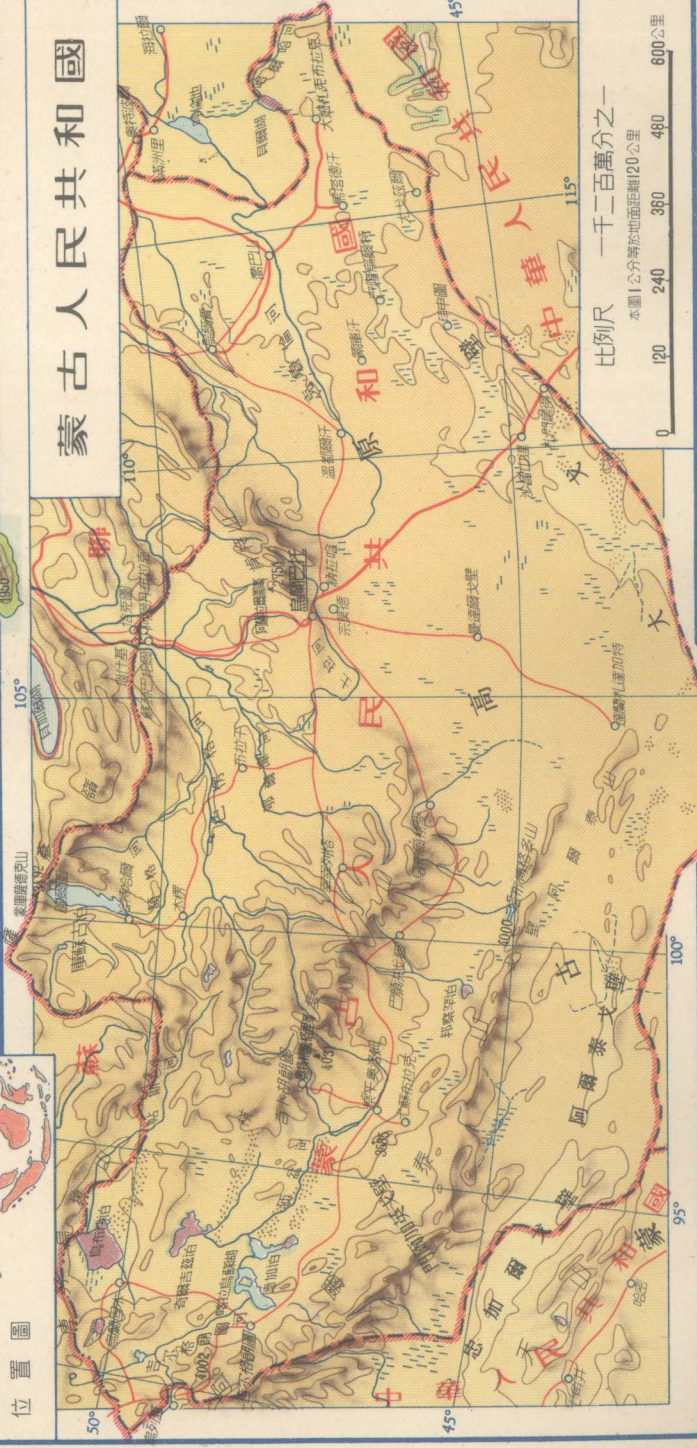
本圖1公分等於地面距離60公里

0 60 120 180 240 300公里

朝鮮 魚羊



蒙古人民共和國



比例尺 一千二百萬分之一

本圖1公分等於地面距離120公里

0 120 240 360 480 600公里

越南 柬埔寨 泰國 緬甸 馬來亞 暹羅



比例尺 一千二萬分之一

本圖1公分等於地面距離120公里

0 120 240 360 480 600公里

位置圖

印度 巴基斯坦 錫蘭
尼泊爾 不丹 錫金

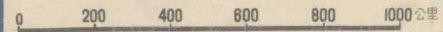


位置圖

日本

比例尺 二千萬分之一

本圖1公分等於地面距離200公里



比例尺 一千萬分之一

本圖1公分等於地面距離100公里

