

地理
初步

K110.25
88

K110.25

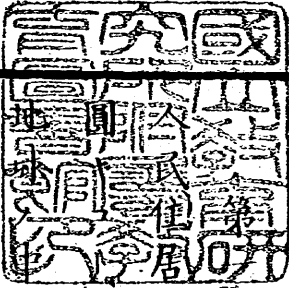
88

師範學校編纂

地理初步

明治七年
八月改正

文部省刊行



地理初步

スル所ノ地球ハ、一ノ行星ニシテ、其形、
殆、橙ノ如シ、

其周圍ハ、凡一萬零百三十五里ナリ、南北、凡三十
二百二十三里ニシテ、其周圍ハ、一萬零百三十里
ナリ、

此地球表面ノ事ヲ、知り得ル學ヲ、地理學ト云フ、

地球表面ノ事ヲ説キ明スナリ、
 地理學ニ三種アリ○「ナ」左「ラ」ル、ボリチカカ
 テマナカカト云フ○「ナ」左「ラ」ル、ボリチカカ
 ハ、地形、山川、海島ナドノ、自然ニ由ルモノヲ説キ
 明ス學ナリ○「ボ」リチカカラヒ「ハ」都府
 郡縣、城市ナドノ、政治ヨリ、出ルモノヲ説キ明ス
 學ナリ○「マ」テマチカカラヒ「ハ」地球ノ
 運動、方角、里數ナド、數學ニ關スルモノヲ説キ
 明ス學ナリ、

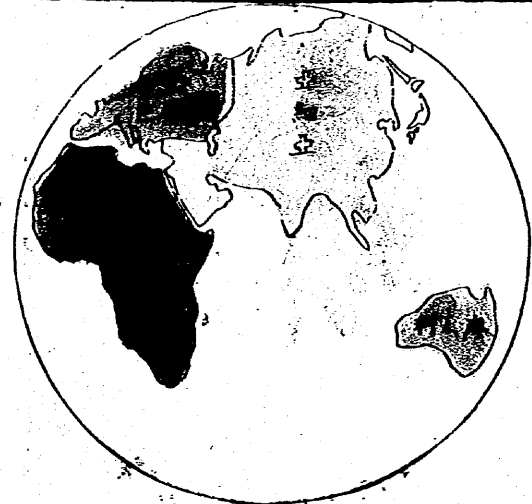
第二

人民ノ住居スル所ハ、地球ノ外面ナリ、
 地球ノ外面ハ、陸ト、水トニヨリテ、成レルナリ、然
 レトモ、水ト、陸トハ、其大サ、同シカラズシテ、水ハ、
 陸ニ比ブレハ、殆三倍ノ大サアリ、
 地球ノ外面ニアル、陸ト、水トヲ示ス圖ヲ、地圖ト
 云フ、其地圖ニハ、全地球ヲ示ス者アリ、或ハ半面
 ヲ示スモノアリ、
 地圖ヲ、東西ニ分チテ、東ノ半面ヲ示シタルヲ、東
 半球ノ圖ト云ヒ、西ノ半面ヲ示シタルヲ、西半球

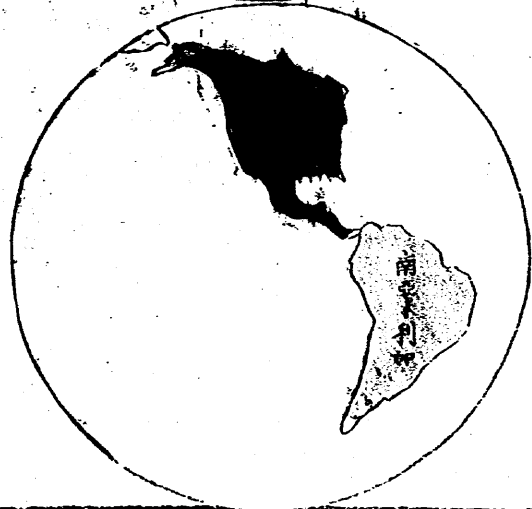
北極星

ノ圖ト云フ、

東半球圖



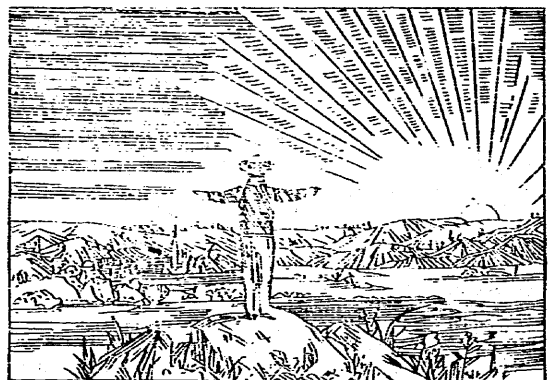
西半球圖



赤道

第三

地球ニ、四個ノ方位アリ、コレヲ東西南北ト云フ、



今圖ヲ以テ、東西南北ヲ示サシ
此小兒ノ、右ノ手ハ、朝日ノ方
ヲ指シ、左ノ手ハ、夕日ノ方ヲ
指セリ、是小兒ノ、右ヲ東トシ、
小兒ノ左ヲ西トスルヲ知レ
ヘシ、然ラバ、小兒ノ背ハ、南ニ
シテ、面ハ北ニ向ヘリ、

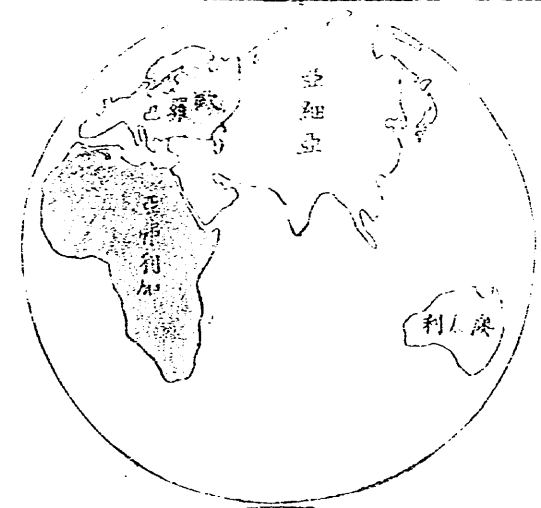
地理の教

地理の教

地圖

地圖

東半球圖



西半球圖



第三

地球之四面ノ方位アリ、コレヲ東西南北ト云フ

今圖ヲ以テ、東西南北ヲ示シ

此小兒ノ右ノ手ハ、朝日ノ方

ノ指シ、左ノ手ハ、夕日ノ方

ノ指シ、是小兒ノ右ヲ東トシ

小兒ノ左ヲ西トスルヲ知ル

ハ、然ラズ、小兒ノ背ハ、南

ニテ、面ハ北ニ向ヘリ、

此ノ如ク、地球ノ方位

ノ方、北ニ向ヘリ、

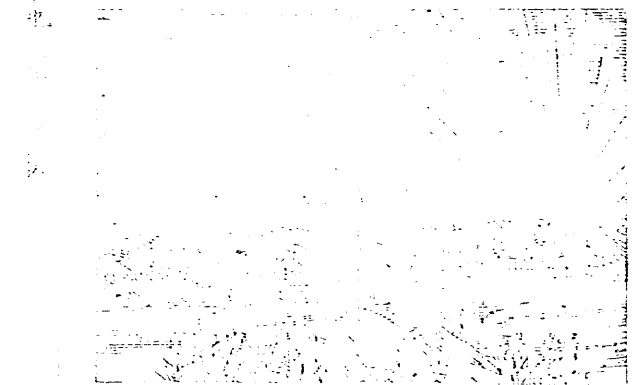
此ノ如ク、地球ノ方位

ノ方、北ニ向ヘリ、

此ノ如ク、地球ノ方位

ノ方、北ニ向ヘリ、

此ノ如ク、地球ノ方位



地圖

地圖

此方位ヲ地球ノ四方ト云フ、

第四

東西南北ニ又中間ノ方位アリ、東北、西北、東南、西南、是ナリ、

地球ノ中、彩色ヲ施セル部分ヲ陸トス、其白キ者ハ水ナリ、

爰ニ畫ケルハ、地球上ノ三大陸ニレテ、其周邊ハ大洋ナリ、大洋トハ海ノ大ナル者ヲ云フ、三大陸ハ、東大陸、西大陸、及、澳大利ニレテ、東大陸、又分テ、三大洲トス、コレニ、西大陸、及、澳大利ノ合ヒテ、

五大洲ト稱ス、

五大洲ノ中、四大洲ハ、東半球ニアリ、亞細亞、歐

羅巴、澳大利、亞弗利加ノ四洲、即是ナリ、

西半球ニ在ル大陸ハ、北亞米利加、南亞米利加ナリ、

此五大洲ノ中、尤大ナルモノハ、亞細亞ニレテ、尤小ナルモノハ、澳大利ナリ、

此東西二球ヲ合セテ、全地球トス、

第五

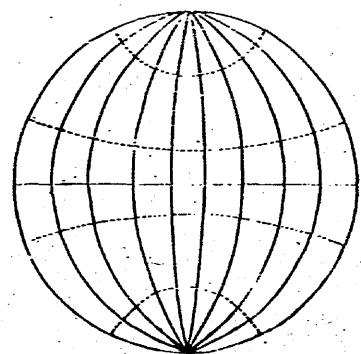
地圖ノ頂上ニ、偏リタルヲ北部ノ國ト云ヒ、右傍

ニ在ルヲ、東部ノ國ト云フ、下方ハ、南部ノ國ニシテ、左傍ハ、稱レテ、西部ノ國ト云ヘリ、地球ノ表面ニ、縦横ノ線アリ、其南北ニ、引キタル線ヲ、經線ト云ヒ、東西ニ、引キタル線ヲ、緯線ト云フ、緯線中央ニ在ル者ヲ、赤道トス、緯線ハ、地球ヲ、一周スル所ノ、圓ニシテ等レク其間ヲ畫スルヲ以テ、南北ニ至ルニ隨ヒ、其周圍、漸小トナルナリ、○經線ハ、皆南北ノ極ヨリ、引キ出ダシタル、圓ナルヲ以テ、其長サハ、同ジト雖、兩線ノ間、各差違アリ、

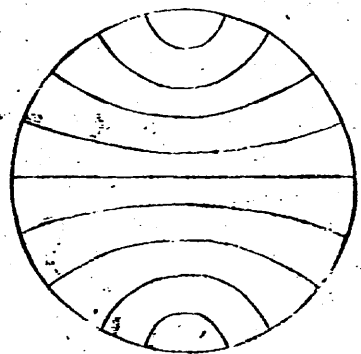
此經緯ノ線ハ、各三百六十アリテ、線ト、線トノ間ヲ、一度ト云フ、此緯線ノ度ヲ、數フルニハ、赤道ヨリ數ヘテ、南北ニ至ルナリ、假如ヘバ、赤道ヲ、零度ト定メテ、ソレヨリ北ヘ、二線ヲ隔ツンバ、北緯二度ト云ヒ、南ヘ、三線ヲ隔ツレバ、南緯三度ト云フノ類ナリ、但經線ニハ、其本ト定ムベト所ナレ、我國ニテハ、東京ヲ本トシ、コレヨリ、西經幾度、東經幾度ト、數フルナリ、赤道ヨリ、南北共ニ、二十三度半ニシテ、各一線アリ、

リ、北ニアルヲ、夏至線ト云ヒ、南ニアルヲ、冬至線ト云フ、此二線ノ間ハ、氣候、極メテ熱シ、故ニ稱シテ、熱帶ノ地ト云フ。○南北ノ極ヨリ、二十三度半ニシテ、各一線アリ、北ニアルヲ、北極線ト云ヒ、南ニアルヲ、南極線ト云フ、此二線ト、南北極ノ間ハ、氣候、極メテ寒シ、故ニ寒帶ノ地ト稱ス。○極線ト、二至線トノ間ハ、其氣候、寒暖、中ヲ得ルニ因リ、稱シテ、中帶ノ地ト云フナリ。

經線圖



緯線圖



第六

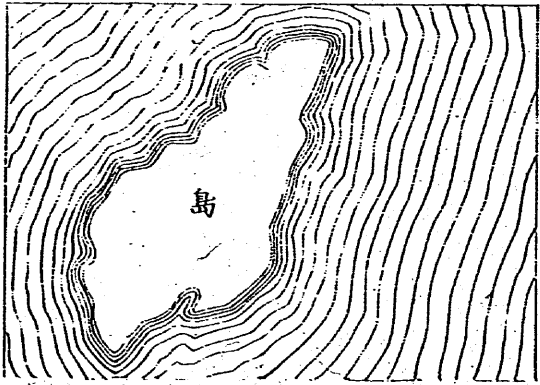
地球上ニ五大洋アリ、太平洋、大西洋、印度洋、南氷洋、北氷洋ナリ。

北冰洋ハ、西半球ト、東半球ト、北部ニ在ルヲ云
 フ○太平洋ハ、東半球ノ、東部ト、西半球ハ、西部ト
 ニ在ルヲ云フ○印度洋ハ、東半球ノ、中央ニアリ
 ○南冰洋ハ、西半球ト、東半球ト、南方ニアリ○
 大西洋ハ、西半球ノ、東部ト、東半球ノ、西部トニア
 ルヲ云フナリ○此五大洋、其在ル所ノ地方ヲ以
 テ言ヘバ、北冰洋ハ、北亞米利加ノ、北ト、歐羅巴、及
 亞細亞ト、北ニアリ、大西洋ハ、亞細亞ノ、東ト、南
 北亞米利加ト、西ニアリ、印度洋ハ、亞弗利加ノ
 東ニアリ、大西洋ハ、歐羅巴ト、亞弗利加ト、西ニ

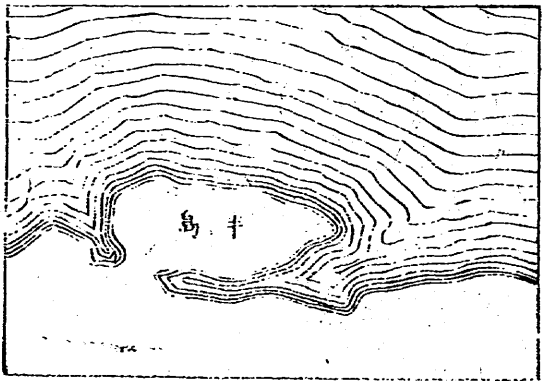
ア、

第七

島 圖



半 島 圖



七

七

七

水四周ヲ圍ミタル地ヲ島ト云フ、其形ハ三大陸ニ同シト雖小ナルヲ以テ名ヲ異ニセルナリ

大陸ニ續キタルヲ半島ト云フ、

半島ト大陸ト續キタル其間ノ細クシテ且

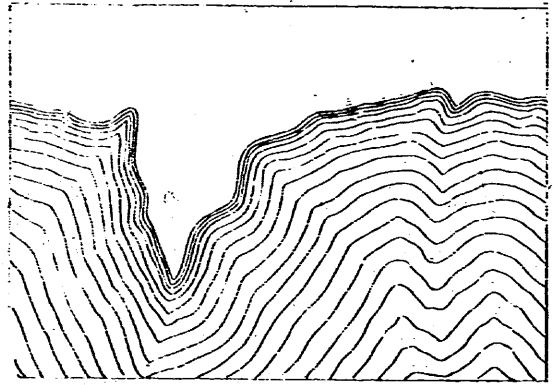
長キ地ヲ地頸ト云フ、

大地ノ一角尖ヲナレテ遠ク海中ニ突キ出シタル所ヲ崎ト云フ、

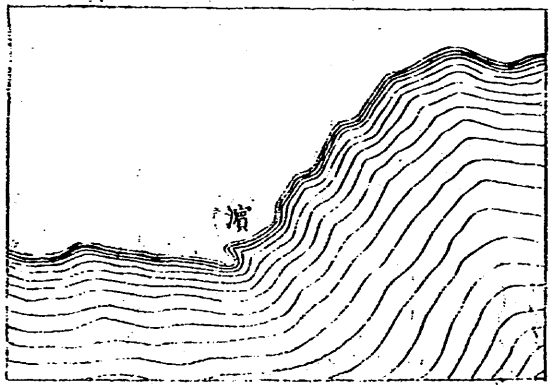
地頸圖



崎圖



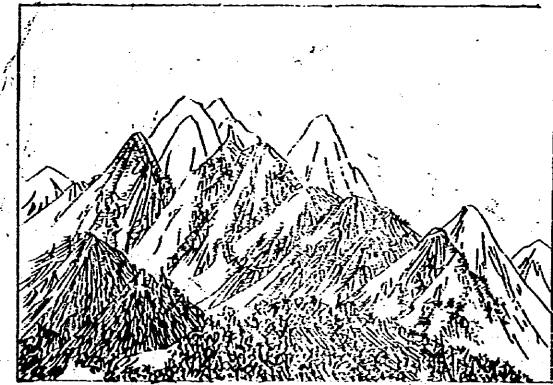
濱圖



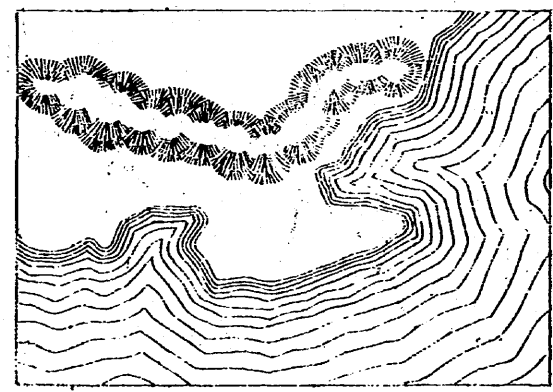
陸地ノ長ク海ニ沿ヒタル所ヲ濱ト云フ、

陸地ニ、土石、高ク起レルモノヲ山ト云フ、
 山ノ較小ニシテ、低キ者ヲ岡ト云フ、

山 圖



嶺 圖



兩山ノ間ヲ谷ト云フ、

山々相接シテ、長ク亘レルヲ嶺ト云フ、

山巔或ハ山背ニ穴アリテ、

常ニ火烟ヲ噴ト

出ダスヲ火山ト云フ、

火山ハ時アリテ、燒石

浮石等ヲ噴キ出ダス

者ナリ、

地ノ廣平ナル者ヲ原

ト云フ、

火山 圖

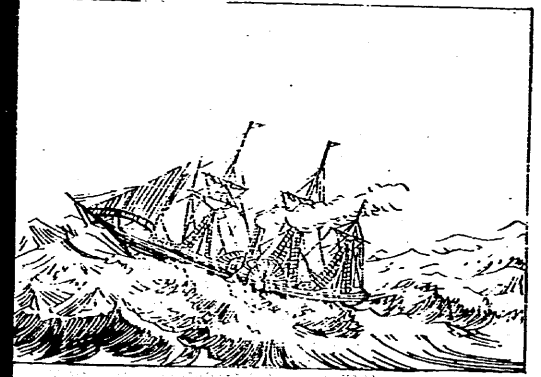


至ル所皆沙ニレテ、水草ナキヲ、沙漠ト云フ、

第八

大洋トハ、海ノ廣大ナルモノヲ云フ、

大洋圖

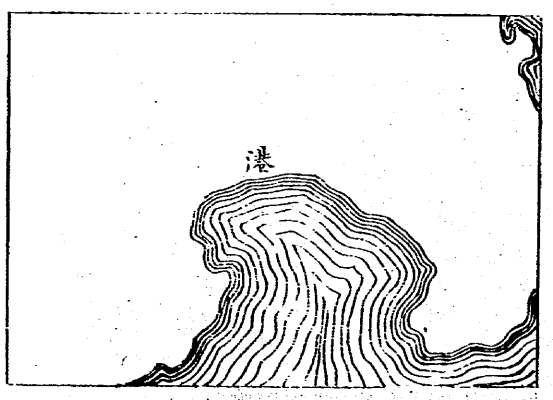


海圖



海トハ、兩陸ノ間ニ、介マリタル所ヲ云フ、即大洋ノ分、タルナリ、

港圖

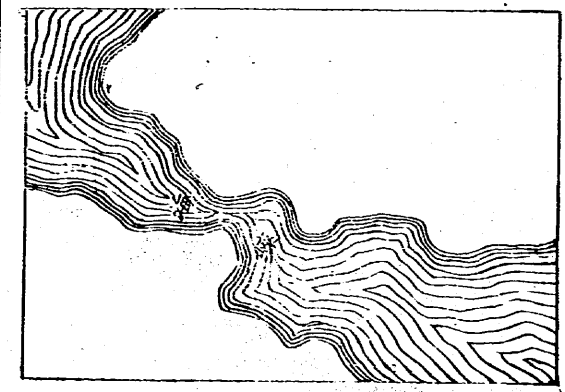


灣圖

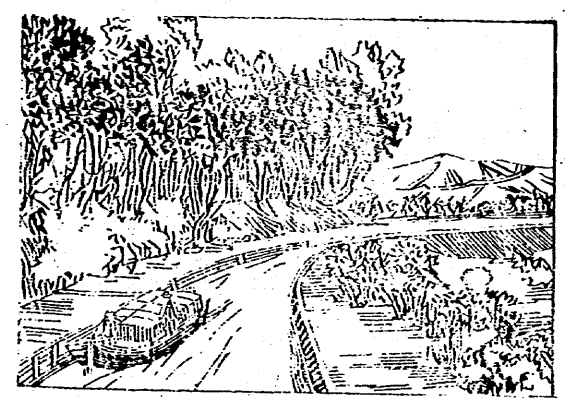


海ノ深ク陸地ニ入りテ、船ヲ泊スルニ便ナル處ヲ、港ト云ス、

海峽圖



溝圖



水ノ陸地ニ曲リ入レル處ヲ、灣ト云ス、

陸地ノ間ニアリテ海水、互ニ相通スル、狭キ所、

海峽ト云ス、

溝ハ、工ヲ以テ鑿チ

通シタル者ニシテ、物

ヲ、運漕スルニ用ヰル、

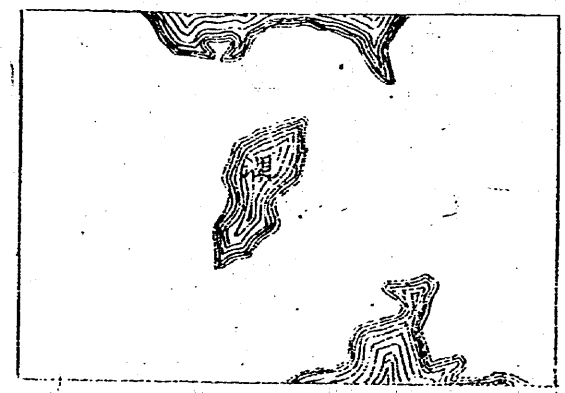
水流ナリ、

四面全ク、陸地ヲ以テ、

圍ミタル處ヲ、湖ト云

フ、其中、或ハ一方、河海

湖圖



也、里ノ歩

土

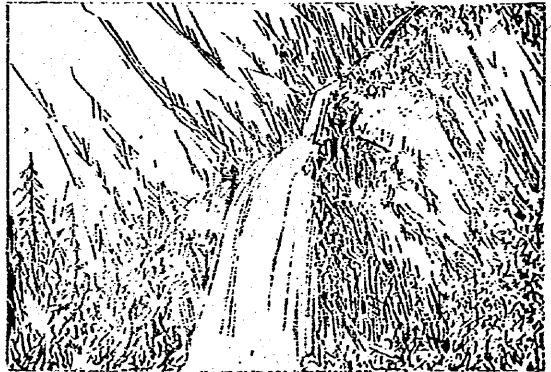
ノ

ニ通ズルモノアリ、川ハ陸地ノ間ヲ流ル、水ヲ云フ

川 圖



瀑 圖



川水ハ始メテ流レ出カル所ヲ源ト云フ、其流小ナルモノヲ小川ト云フ、マタ深廣ニシテ大船ノ往來スベキモノヲ大河ト云フ、水ノ山上或ハ高キ所ヨリ急ニ低キ地ニ落ラ下ダルモノヲ瀑ト云フ

地理初級

K110,25-88

明治十二年三月五日翻刻御届

同 年十月 出版刊行

定價四錢

大阪府平民

尚書堂 辻本信太郎

東區北久太郎町四丁目

七番地

