

K110.25

84

師範學校編纂

地理初步

明治七年
八月改正

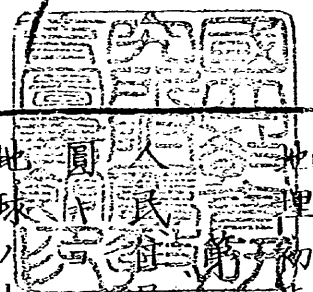
長谷川藏

K110.25
84

八里多五
地學

地球

地學



地理初版

人居スル所ノ地球ハ、一ノ行星ニシテ、其形

圓形ニシテ、地球ハ、一ノ行星ニシテ、其形

地球ハ、中徑ハ東西凡三千二百三十四里ニシテ

其周圍ハ、凡一萬零百三十五里ナリ、南北、凡三千

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リ得ル學ヲ「ゲオグラフィ」

ト云フ、

地理初版

文部省

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「ポ」リ「チ」カル「マ」
テ「マ」チ「カ」ル「ト」云フ○「ナ」左「ラ」ル「ゼ」オ「ガ」ラ「ヒ」
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○「ポ」リ「チ」カル「ゼ」オ「ガ」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」ル「ゼ」オ「ガ」ラ「ヒ」ハ「地」球ノ
運「動」方「角」里「數」ナ「ド」ノ「數」學ニ「關」スル「モ」ノ「ヲ」説キ
明ス學ナリ

第二

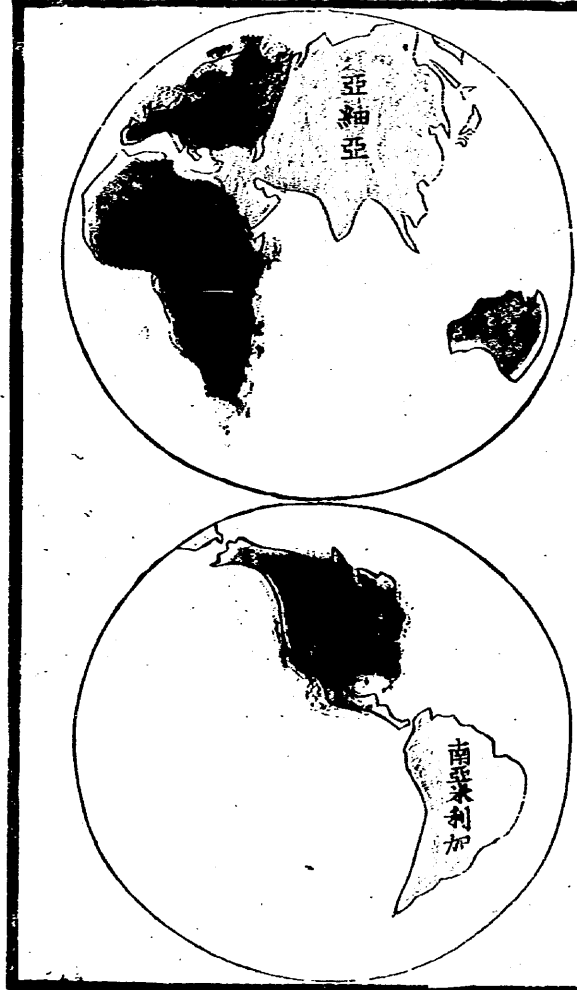
人「民」ノ「住」居スル所ハ「地」球ノ「外」面ナリ
地「球」ノ「外」面ハ「陸」ト「水」トニ「ヨ」リ「テ」成「レ」ルナリ然
レ「ト」モ「水」ト「陸」トハ「其」大「小」同「シ」カ「ラ」ズ「シ」テ「水」ハ
陸ニ「比」ブレハ「殆」三「倍」ノ「大」サアリ
地「球」ノ「外」面ニ「ア」ル「陸」ト「水」トヲ「示」ス「圖」ヲ「地」圖ト
云フ「其」地「圖」ニハ「全」地「球」ヲ「示」ス者アリ或ハ「半」面
ヲ「示」ス「モ」ノ「ア」リ
地「圖」ヲ「東」西ニ「分」チ「テ」東ノ「半」面ヲ「示」シタルヲ「東」
半「球」ノ「圖」ト云ヒ「西」ノ「半」面ヲ「示」シタルヲ「西」半「球」

地理初歩

ノ圖ト云フ、

東半球圖

西半球圖



第三

地球ニ、四個ノ方位アリ、コレヲ東西南北ト云フ、

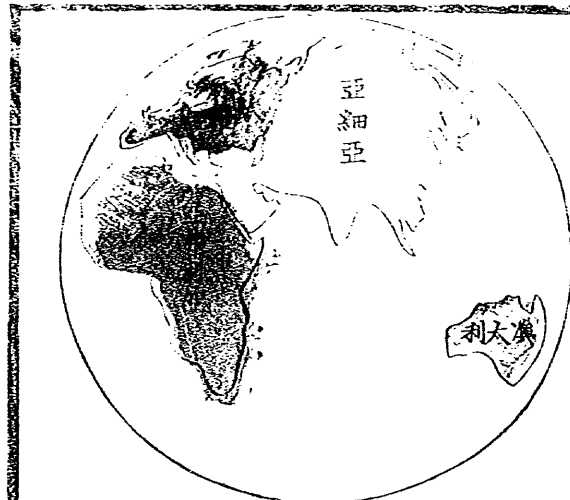
今圖ヲ以テ、東西南北ヲ示シ



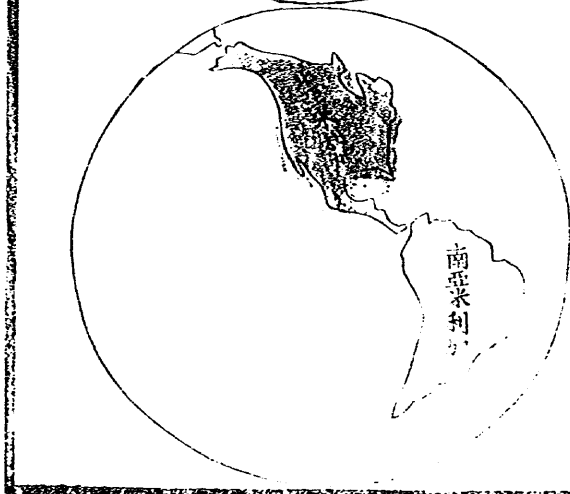
此小兒ノ、右ノ手ハ、朝日ノ方
 ヲ指シ、左ノ手ハ夕日ノ方ヲ
 指セリ、是小兒ノ右ヲ東トシ、
 小兒ノ左ヲ西トスルヲ知ル
 ヘシ、然ラバ、小兒ノ背ハ、南ニ
 シテ、面ハ北ニ向ヘリ

地理初歩

東半球圖



西半球圖



第三



地球ニ四個ノ方位アリ、ユレテ東西南北ト云フ
令圖ヲ以テ、東西南北ノ示カ
レ
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、是小兒ノ右ノ東トシ、
小兒ノ左又西トス。ノ知ル
ヘシ、然ラバ、小兒ノ背ハ南ニ
シテ、面ハ北ニ向ヘリ

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、地球上ノ三大陸ニシテ、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、及澳大利ニシテ、東大陸、又分テ、三大洲トス、コレニ、西大陸、及澳大利ヲ合セテ、

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、亞細亞ニシテ、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、稱シテ、西部ノ國ト云ヘリ、地球ノ表面ニ、縱横ノ線アリ、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、等シ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、同シト雖、兩線ノ間、各差違アリ

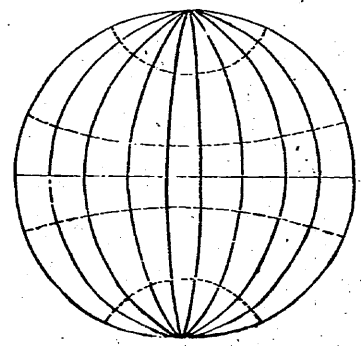
此經緯ノ線ハ、各三百六十アリテ、線ト線トノ間又一度ト云フ

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、二線ヲ隔ツレバ、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、其本ト定ムベキ所ナシ、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、

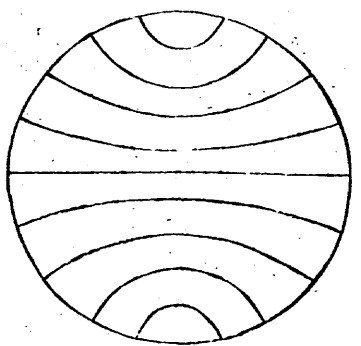
赤道ヨリ、南北共ニ、二十三度半ニシテ、各一線ア

リ、此ニアルヲ夏至線ト云ヒ、南ニアルヲ冬至線ト云フ、此ニ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、此ニアルヲ北極線ト云ヒ、南ニアルヲ南極線ト云フ、此ニ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

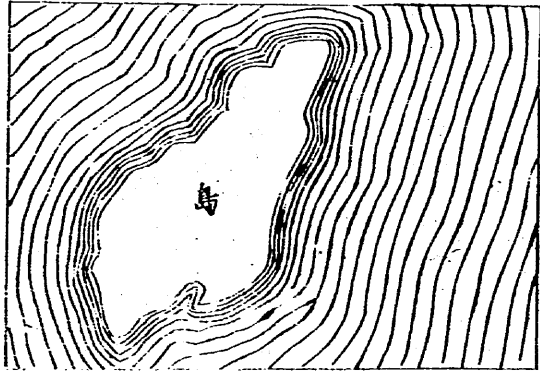
地球上ニ五大洋アリ、太平洋、大西洋、印度洋、南冰洋、北冰洋ナリ、

北冰洋ハ、西半球ト、東半球トノ、北部ニ在ルヲ云
 フ○太平洋ハ東半球ノ、東部ト、西半球ノ西部ト
 ニ在ルヲ云フ○印度洋ハ、東半球ノ、中央ニ在リ
 ○南冰洋ハ、西半球ト、東半球トノ、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
 亞細亞トノ、北ニアリ、太平洋ハ、亞細亞ノ、東ト、南
 北亞米利加トノ、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、亞弗利加トノ、西ニ

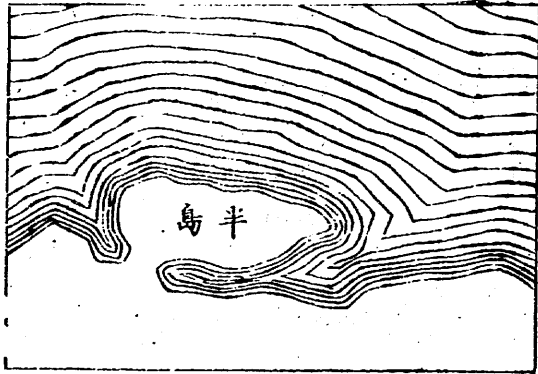
アリ、

第七

島 圖



半島 圖



地理補遺

七

文部省

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

大陸ニ續キタル又半島ト云フ

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シテ遠ク海中ニ突き出テタ

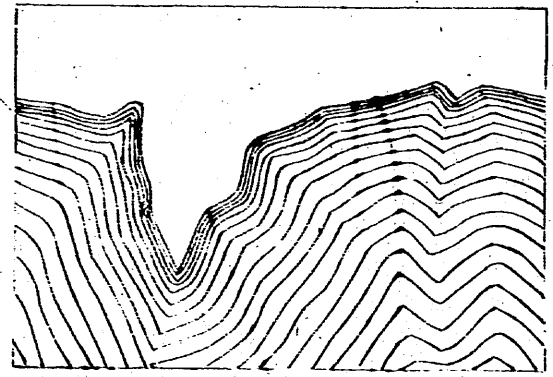
地頸圖



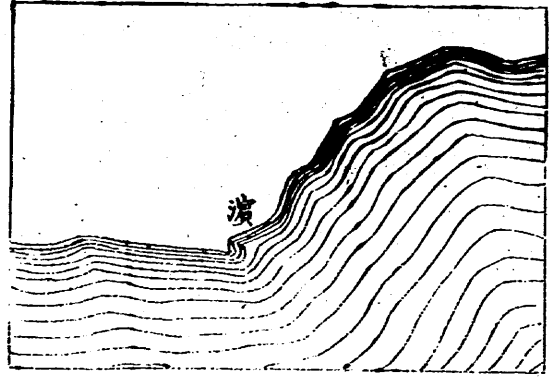
大地ノ一角尖ヲナシテ遠ク海中ニ突き出テタ

ル所ヲ崎ト云フ

崎圖



濱圖



陸地ノ長ク海ニ沿ヒタル所ヲ濱ト云フ

地理ノ長

八

七

陸地上ニ、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

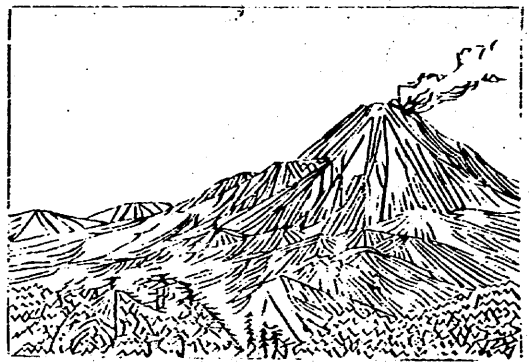


嶺 圖



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、常ニ火烟ヲ噴キ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

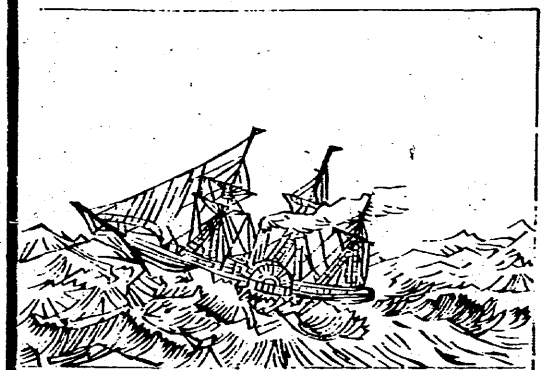


至ル所皆沙ニシテ水草ナキヲ沙漠ト云フ

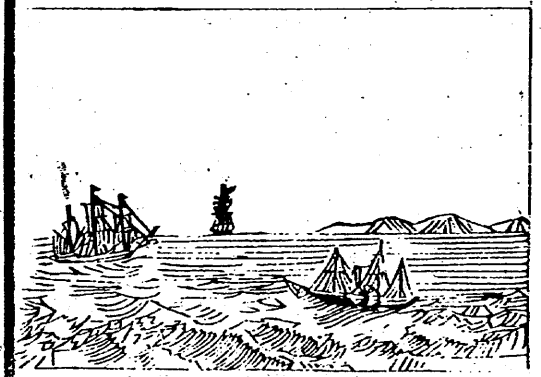
第八

大洋トハ海ノ廣大ナルモノヲ云フ

大洋圖

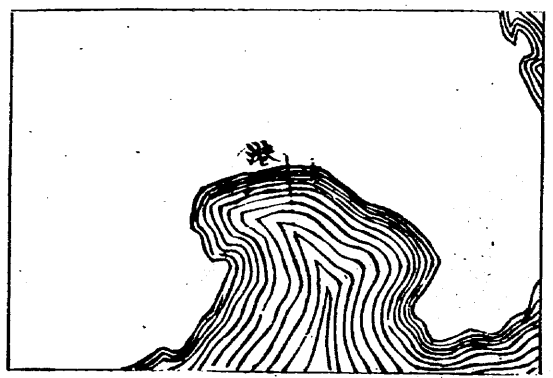


海圖

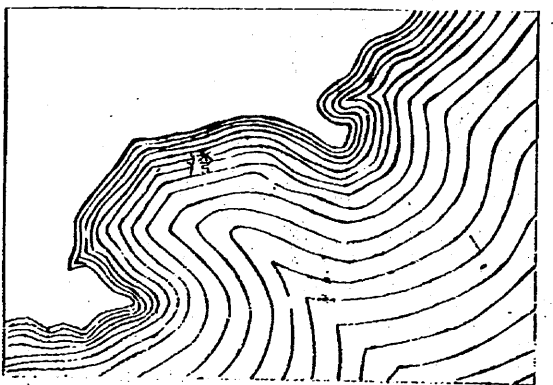


海トハ兩陸ノ間ニ介マリタル所ヲ云フ即大洋ノ分レタルナリ

港圖

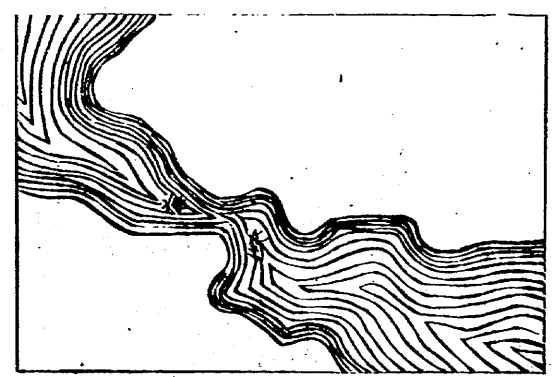


灣圖

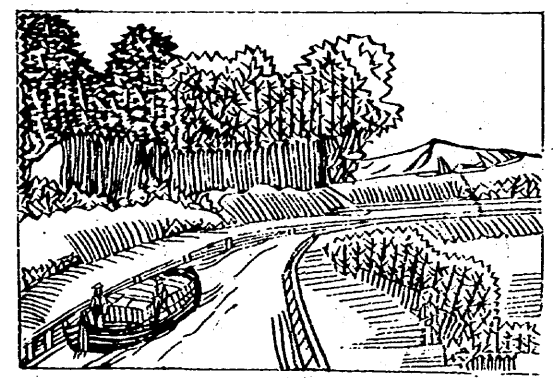


海ノ深ク陸地ニ入りテ船ヲ泊スルニ便ナル處ヲ港ト云フ

海峽圖



溝圖



水ノ陸地ニ曲リ入タル處ヲ灣ト云フ

陸地ノ間ニアリテ海水互ニ相通スル、狹キ所ヲ、海峽ト云フ、

溝ハ、人工ヲ以テ、鑿チ

通シタル者ニシテ、物

ヲ、運漕スルニ用井ル

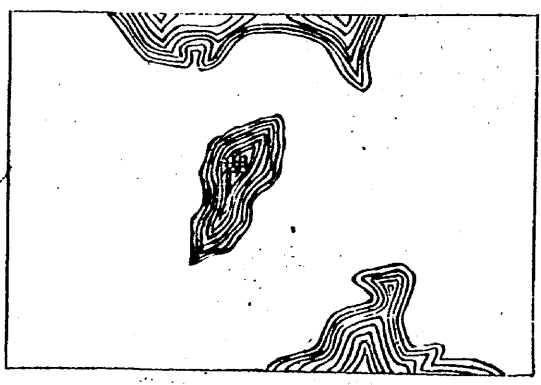
水流ナリ、

四面全ク、陸地ヲ以テ、

圍ミタル處ヲ、湖ト云

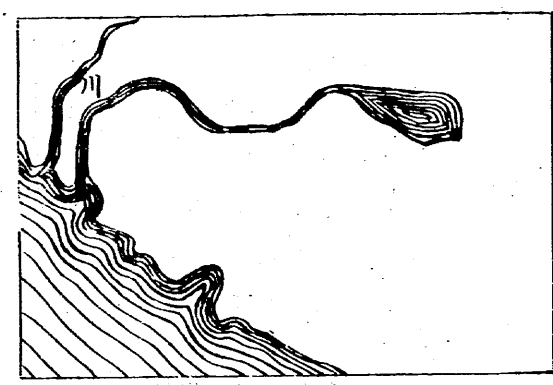
フ、其中、或ハ一方、河海

湖圖



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



川水ノ始メテ流レ出ヅル所ヲ源ト云フ、
其流小ナルモノヲ小川ト云フ、マタ深廣ニレテ、
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、急ニ低キ地ニ落テ下
ダルモノヲ瀑ト云フ、
地理初歩終

K11025-84

明治十二年三月十六日御届
同 三月出版

定價金三圓

出版人

龍野町

長谷川金兵衛

