

中村清堯編
地理初步字引全

館
函
架
號

大日本教育館
第五室
三架七号一册

東
介

特58

135

022173-000-5

特58-135

地理初步字引(改正)

中村 清堯/編

M10

ADA-0596



改正地理初歩字引

中村堯輯

地理地球ノ初歩千里道

リハジマルゴトク此書物ハ地学ニ

人民人主ヲ一人ト云其臣ヲ人臣

ト云人民トハ庶民ノコトナ

地球地ノ体ハ四ニシテマリノ如

形スガ圓カトナ殆チカシト訓

ズ八九分マ

中徑チカ東ヒガ西ニシ

凡オソ其周シヨ圍キ

零レ空位クウイヲ云タトハバ

凡ノメグリ
ノカコミ
千ヨリ十ニトベバ

百八乃今南ミナミ北キタ其シヨ

零ナリリ此コノ表ヒラ面タマ

テツツ事コト知シルマヘ得ケルル

學ガクマナブト訓ノ師シノ教ノ即ス今イマトリ

地理リ學ガク地球ノ上ノスジギ義ギ

ギリトトキノ朋ト友トアキラセニハツ

三種シユミイロ ナチュラ

ル天然ト云ホリチカル

船フネノ意味イミマテマチカル

笑ウツクシ數カズ地形ノ土地ノ山ヤマヤム

ノ意イミ川カハ水ノ字ヲ伸シモノナリ

意イミ又カハトハカハリ

テ水ノ瀧ル海カイウミ百川ヲアハセ

ヲ訓ズ海カイテイレルトコロ

鳴ナリシマセマナリ自然シ人ノエヲ用フ

シゼシニ乃チ由ヨヨツテテ都ト天子ノ

宮ノ先ノ君ノ廟ノ府ノ文書ノ庫ノアル

居ル今ノ都ノ府ノ郡ノコホリ国内ヲチサ

縣ノ城ノ下ノ市ノマチナリ

政治ノ人ノ取扱フテ治ムル意ナリ

運動ノメジリハウ方角ノ東ノ西ノ南ノ北ノ

里數ノ遠ノ近ノ數ノ學ノ美術ノナリ運動ノ

チマテマチ關ノカル

第二ニ次第ノニナリ

外面ノ陸ノ山ノ岳ノ地ノ水ノ

ミツノ河ノ湖ノ海ノ成ル然シカシ

等ノナガラ

其 斷ト水ト 大 カタク 同 ハカ

比 コト 三 サ 倍 バ

地 地球 圖 地球ヨマルデ 示 シラシ 全 メル

或 ナカニモ 半 ハ 面 ナカ

分 テ 半 ハ 球 ハ

第 三

四 ハ 個 ク 方 ハ 位 ハ

今 サ 現 ニ 時 ヲ 小 コ 兒 ニ 朝 ア 日 ヒ

夜 ア 指 サ 夕 ユ 日 ヒ 是 コ

然 サ 然 シ 然 シ 然 シ 然 シ

面 オ 向 ム 方 ハ

位 方 角 ノ 四 シ 方 ハ

坤 ソ 坤 ソ

第 四

又 マ 別 ツ 二 ニ 項 ヲ 中 チ 間 ノ 彩 サイ

色 シ 施 シ 部 ブ 分 ブ

派 ハ 陸 リ 白 シ 水 スイ

爰 コ 畫 エ 三 サ

大 ダイ 陸 リ

亞 ア 米 メ 利 リ 加 カ 一 一 大 大 陸 陸 澳 オ 大 大 利 リ 其 其 三 三 大 大 陸 陸

周 シ 邊 ウ 大 大 洋 洋 海 海 廣 廣

東 ト 大 大 陸 陸

西 シ 大 大 陸 陸

亞 ア 細 シ 亞 ア 羅 ラ 巴 バ 南 南 北 北 亞 ア 米 メ 利 リ 加 カ

分テ三大洲アジア、エウロ
ソバ、アフリカ

及ソレニ五大洲アジア、エ
ロソバ、アウ

スタリヤ、アフリカ、
ナシボクアメリカ、
稱トナヘ、
即

是トモナヲサ
中ナリ尤モトモ
ヒキ

メテ第一ト云フオホク
アルソノナカデモ
大ナル

半球トニシテ、
ノ半球ト
合スナリ
全地

小マキクニ
東西ニ
球

地球
マツタシ

第五

地圖地球ヲエガキ
タルカタチ
頂上イダ
ツキ

偏ヨリ北部キタノ
カタ國ハノ
ツマリ

テ群ヲナシ、
右傍ミギ
ノカ

東部ヒガシノ
ハウ下方シダ
ノカ

南部ミナミ
ノカタ左傍ヒダ
リノ

稱トナヘ
マフシテ西部ニシノ
カタ

表面オモテ
ツラ縦横タテ
ヨコ線イト
スジ

經緯線タテノ
スジ緯線ヨヨノ
スジ中ナカ
ウ

央赤道セキドウ
ニシテ一周イチ
ツシム

等ヒトシツ
オナジ其ソノ
モノ

間アタリ
ノアヒダ線セン
トセント畫サカ
イタル至イタル
ユク

隨ツキシ
ダガヒ周圍マハリ
マハリ漸オヤヤ
シク

小ホソク
セマク極キョク
キョク長チガ
イ

幅ノナキ
ノアル兩線フタツ
ノスジ各オノ
オノ

差違チガヒ
チガヒ線線セン
セン

一度 六十 度 一度 數 ナリ 赤

道 シユンブンシ 至 イタル 假

如 カリニモ 零度 空位 定

二線 フタ 隔 距離ナリ

類 キメテ 但 キメテカ 本 根元

所 ヨ 我國 ハレトシ

東京 ムサシ 西經 ニ

幾度 カヅノサ 東經

夏至線 日ノ長キ

冬至線 日ノ短ク

氣候 シコウ

極 ツレニ

熱 アツキ 故 ヨリテ

熱帶 アツキ 南北極 南北ノ

寒帶 サムキ 極

線 南北ノ極 方ニヨリタル

二至線 冬至 寒 サムサ 暖 アツキ

中得 ナカホド 因 ヨリ 中

帶 ホドヨキ

第六

五大洋 大太平洋、大西洋、印度洋、南冰洋、北冰洋

地方 ガカタ 言 マウ

第七

水四周 ミツガシメ 圍 トリマ

地 トチ 島 シマ 依リ止ルベキ

其形 ソノカタ スガタハ 三大陸 サニダイリク 東大陸

大陸 ダイリク 名 ナ ヨビナツ 異 イ チガヘ

大陸 ダイリク 大ナルク 續 ツギ コレヌ 半 ハシ

鳴 ナリ ナカバシ 細 ホソ 幅ノナキ 且 カッ ソノ

地頸 チノ 一角 イツカク ヒトツ

尖 ヒシ スルドク 遠 トヲ ハル 海中 カイチウ ウミ

突出 ツキイデ ツキイ 崎 サキ ミサキ 陸地 リクチ

海 ウミ 大洋ノ 沿 ソビ ツキ 濱 ハマ 海水

土地 チ 陸地上 リクヂウ クカヂノ 土 ツ

石 セキ ツチ 高 タカク 平地ヨリ 起 ヲキ ア

山 ヤマ ヤムナリ 較 ヤ 小山ニ 小 コ ク

低 ヒ サカ 岡 オウ カ 兩山 リウサン ヤマ

間 マ アス 谷 タニ 山々 サンザン 相接 アヒカシ

互 タガヒ ヤマカ 嶺 リウ ミネ

山巔 サンテン ヤマノイ 山背 サンセ ヤマ

穴 アナ フカクク 常 ツネ フダ 火烟 カヘン

噴 フキ アチヨリ 火山 カザン 火ヲ

時 トキ トキト 燒石 ヤケイ 浮 ウキ

石 イシ フキ 廣平 ヒロヘイ ヒロ

原 ハラ イ 至所 シモ モカ 皆 ミナ

沙 サ 石ノ 極 キョク メテ 水草 スイカウ ミヅ

沙漠 サハク スナ ナガク ホ ヒナル

第八

大洋 ダイヤウ ウミノ ヒロク 廣大 クワダ ヒロ

奥 オホ ヒナル モノ

クオ

改正地理初歩字引

ルコト海ホヒナ百川ヲアツメウケイル呀リヤウ兩陸ヲカト

介カレトコレト即ホサズ分ナリ

深フクシ陸地ナ船フネキニテツ

泊トマ便タヨリ處トコロハシ

港ミナ淺ニ灘スル水水灣フ云乃曲ナリ

曲線マカリクネリ湾ユミガタ因云圓

以テ一灣海水シホ互タカ

通カヨ挾セ幅ナキトコロヲ云フ

海峽ウミノハセマク溝ミヅ

リ人工エ鑿ツ通ツツ

物モノ運ウ漕ウ用ヨソ

水流ミツノナ四面イ方ツ

全ドモカモ湖ミヅ一方ハ

河海カハ流ナ川水カハ

始ハジ源ミナモト小川チナキ

深フカク大船オホ往来ライ

大オ河カ山サ上シ上ウマノ

急キウカニ落ラツ下ヒキク瀑

ミヅノスルド

クラツルモノ

改正地理初歩字引 終

改正地理初歩字引

中村堯輯

地理 地球ノ 初歩 千里ノ道

リハジマルゴトク此書物ハ地学ニ

人民 人主ヲ一人ト云其臣ヲ人臣ト云人民トハ庶民ノコトナ

リ多クノ 住居 スマイ 所 トコロ

地球 地ノ体ハ圓ニシテマリノ如シ故ニ名ヅケテ地球ト云

形 カタ 圓 マロキ 殆 チカシト訓ズ八九分マ

云 デト 橙 ダイク 實 ホニナル 如 ゴトシ 西 ソノヤウナ

中徑 チク 東 トウ 西 セ

凡 カク 其周 ソノ 固 コ

ヘノメグリ 零 レイ 空位ヲ云タトヘバ

百八乃千ナシ 南ニチ北キタ 其シナ

零ナリ 此サシシメ 表面モ

テツ事ガ知マヘ得ル

学マナブト訓ス師ノ教 即ト

地理学地球ノスジ

義

三種

ル 天然ト云

意

船制ノ 意味

マテマチカル

算数 地形 土地ノ

山

テ動カヌ 川

意

テ水ノ流ル 海

ヲ訓ズ

鳴 海中ノ山ナリ 自然

シセシニ乃チ 由

宮ヲ云先君ノ廟 府

居所今ハ都府 郡

縣 城

政治

運動

里數

チマテマチ

關

第二

外面

等ノリ

其 陸ト水ト 大 ナリ 同 ナリ

比 カントコレト 三 倍

地 圖 地球ヲマルデシラス

或 ナカニモ、アルノ 半 面

球 ハンズン 分 テ 半 球

第 三

四 個 ヲツ ヲツ 方 位

今 現ニ時ヲセウモ 小 兒

夜 指 ヲユビ 夕 日

然 サスレバシカラバ 背

面 オモテ 向 ヲムキニアル相 方

位 方角ノ 四 方

坤 ヲソフ

第 四

又 別ツニ項ヲ 中 間

色 シキ 施 部 分

派 ヲ云トリ 陸 ノガテ 白

リ 爰ニ 位置ヲサシテ云フ 畫

大 陸 ミツノ大、元カ、アシア、エウ

亜米利加一大陸 澳 大利

サス 周 邊 マハリ 大 洋

モノニテ 植 物 動 物 等 總

テミルテキヌヤ云フ 東 大 陸

亞細亞 亞 羅 巴 西 大 陸

亞非利加 南 北 亞 米 利 加

分 ワカケ 三大洲 アジヤ、エウロ

及 ヨシ 五大洲 アジヤ、エウ

是 コト 中 ウチ 尤 モトモト

是 コト 中 ウチ 尤 モトモト

大 オホ ナル

小 コト 東西二球 ヒガ

半球 ニシ 合 アヒ 全地

球 キウ 地球 マツタシ

第五

地圖 ヂウ 地球 キウ 頂上 テイジョウ

偏 ヘン 北部 ホクブ 國 クニ

右傍 ウヘ 左傍 サヘ

東部 トウブ 下部 ゲブ

南部 ナンブ 左傍 サヘ

稱 ショウ 西部 セibu

表面 ヘン 縦横 ジュウコウ 線 セン

經線 ケイセン 緯線 ヱイセン 中 チュウ

赤道 セキドウ 一周 イツシユウ

間 マ 等 トウ 其 ソノ

隨 ズイ 周圍 ジュウイ 漸 セン

小 コト 極 キョク 長 チウ

幅 フク 兩線 リウセン 各 オノオノ

差違 サヒ 線 セン 線 セン

女正地理切字

四

一度 六十度 一度 九十度 一度 九十度 赤

道 シユンブンシウフ 至 イタル 假

如 カリニモフケ 零度 ト 定

二線 ハジ 隔 ハレトシ 本 モト

類 タグ 但 キメテカドヲ 本 モト

所 ヨ 我國 ハレトシ 西經 ニ

東京 ムサシ 西經 ニ

幾度 カヅノサダメガ 東經 ニ

夏至線 日ノ長キ極ノ

冬至線 日ノ短ク夜ノ

氣候 シコウ

熱 アツク 南北極 南北ノ

寒 ヒハ 寒帶 サムキ 極

線 南北ノ極ヨリ二十三度半暖帶

二至線 夏至 冬至 寒暖 サムサ

中得 ナカホド 因 ヨリ 中

第六

五大洋 太平洋、大西洋、印度洋、南冰洋、北冰洋

地方 ガカク 言 マウ

第七

水四周 ミツガシメ 圍 トリマ

地 トチ 島 シマ

依 ヨリ 止 トメ ル ベキ トコロ

五

地理学

五

其形 ソノカタチ 三大陸 サンダイリク 陸東 リクトウ

大陸 ダイリク 名 ナ 澳大利 オーストラリア 異 イ 半 ハン

鳴 ナリ 細 ホソ 且 カ 之 シ

地頭 チトウ 一角 イツカク 且 カ 之 シ

尖 セン 遠 トウ 海中 カイチウ 尖 セン

突出 ツキイデ 崎 サキ 陸地 リクチ 陸地 リクチ

海 ウミ 大洋 ダイウミ 濱 ハマ 濱 ハマ

陸地 リクチ 陸地上 リクチジョウ 土 ツチ 土 ツチ

石 イシ 高 タカ 起 オキ 起 オキ

山 ヤマ 較 サマシ 小 コ 山 ヤマ 山 ヤマ

間 マ 谷 ヤ 山 ヤマ 相 アヒ 接 ツ

直 ナカ 直 ナカ 嶺 ミネ 嶺 ミネ

山 ヤマ 嶺 ミネ 山 ヤマ 嶺 ミネ

洞 アナ 常 ツネニ 火 ヒ 烟 ケ

噴 フキ 火 ヒ 山 ヤマ 火 ヒ

時 トキ 燒 ヤク 石 イシ 浮 ウキ

石 イシ 廣 ヒロ 平 ヘイ 廣 ヒロ

原 ハラ 至 シ 所 トコロ 皆 みな

沙 サ 漠 バク 水 ミヅ 草 クサ

第 ダイ 八 ハチ 第 ダイ 八 ハチ

大 ダイ 洋 ヤウ 廣 ヒロ 大 ダイ

廣 ヒロ 大 ダイ 廣 ヒロ 大 ダイ

廣 ヒロ 大 ダイ 廣 ヒロ 大 ダイ

廣 ヒロ 大 ダイ 廣 ヒロ 大 ダイ

廣 ヒロ 大 ダイ 廣 ヒロ 大 ダイ

廣 ヒロ 大 ダイ 廣 ヒロ 大 ダイ

廣 ヒロ 大 ダイ 廣 ヒロ 大 ダイ

廣 ヒロ 大 ダイ 廣 ヒロ 大 ダイ

廣 ヒロ 大 ダイ 廣 ヒロ 大 ダイ

廣 ヒロ 大 ダイ 廣 ヒロ 大 ダイ

地理初歩

海 ホヒナ 百川ヲアツタ リヤウリク 兩陸 ソカト

介 カレトコレ 陸 トリモナ 分 カレ

深 フクク 陸地 チカ 船 フネ キニテツ

泊 トマ 便 タヨリヨ 處 トコロ ヨ

港 ト 灣 ミナ 澗 ニ 水 スル 灣 フ云乃 曲 マカリ

灣 マカリクネリ 灣 ニ 十 カガタ 分 ノ 一 ヲ

以 テ 灣 ノ 海 ノ 水 シホミツ 互 ニ 通 ス

通 ツツ 狹 セマルナリ 幅 ナキトコロ 云 フ

海 ウミ 峽 ハセマク 溝 ミヅ ト

人 ヒト 工 コト 鑿 ホリ 通 ツツ ジ

物 モノ 運 ウツ 漕 ソウ 用 ヨウ ソノ

水 ミヅ 流 ナリ 四 シ 面 メン ノ 方 カタ

全 ドコモ 湖 ミヅ 一 イツ 方 カタ ヒト

河 カハ 海 ウミ 流 ナガ 川 セシ 水 スイ カハ

始 ハジ 源 ミナ 小 セウ 川 セン チナキ

深 フカク 廣 ヒロク 大 オホ 船 オホ 往 イキ 来 キ

大 オホ 河 カハ 山 ヤマ 上 ノ ウエ

急 ヒヤク 落 ツク 下 シタ 瀑 ハシ

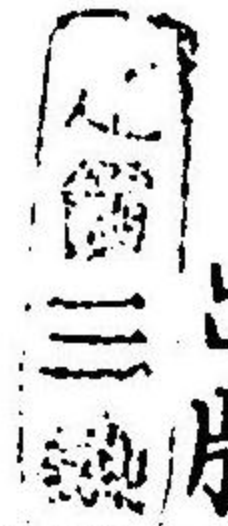
ミツノスルド

クヲツルモノ

改正地理初歩字引

改正地理初歩字引 終

明治十年三月十七日御届
同 十二月 出版



兵庫縣士族
編輯人 中村清亮
第一大区一小區
中並百七十二番屋敷

出版人 大阪府平民
前川善兵衛
第一大区廿三小區
南久賢寺町四丁目
三十五番地

同府平民
發兌 前川宗七
同町支家

