

南開大學中國社會史研究中心資料叢刊

近代世界地理志

21



鳳凰出版社

南開大學中國社會史研究中心資料叢刊

近代世界地理志

21



鳳凰出版社

第二十一册

重訂瀛寰全志
(一)

謝洪賚 編
趙玉森 校

商務印書館

民國三年

.....
一

重訂瀛寰全志 (一)

謝洪賚編 趙玉森校

商務印書館

民國三年

紹興謝洪賚編纂
丹徒趙玉森重訂

上冊

重訂瀛寰全志

上海商務印書館印行

瀛寰全志

重訂 一元三角附圖一册七角

新撰瀛寰全圖

定價一元

屠寄著

中國地理教科書

正訂 定價一元五角

臧勵蘇著

新體中國地理

正訂 定價一元二角

奚若王建極譯
最新中學教科書

地文學

定價一元三角

孫毓修譯述
謙本圖旅行記

地理讀本

甲編 乙編 歐美洲 定價一元五角
定價一元二角

中學地理教科書

列書
左名

瀛寰全志例言

一外國地志一書坊間罕有佳本是編採輯完備體例謹嚴適合中學教授之用

二是編蒐採東西及本國地志數十種編輯而成時時注意立國競爭之要點以期喚起讀者之精神非直譯東西文一家之書可比

三是編地名皆本之通行諸書

四書中所用里數計分二種曰英里曰英方里者英數也曰里曰方里者華數也以譯改多奇畧故仍之列對勘之等數如左

一英里合華二八八里

一英方里合華十方里

據中西合數

五書中所稱銀圓均爲墨西哥鷹銀之數各國幣制不同
今已改歸一律

瀛寰全志總目

第一編 總論

第二編 亞細亞洲

第三編 歐羅巴洲

第四編 阿非利加洲

第五編 北亞美利加洲

第六編 南亞美利加洲

第七編 海洋洲

瀛寰全志

第一編

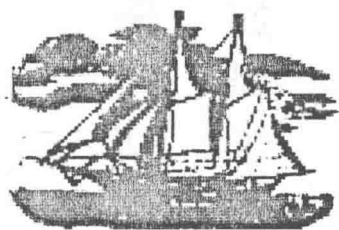
總論

宇宙之大、事物紛繁、大而治平、小而格致、有心人宜無不講求、講求若何、必自地理

學始、史與經

地理學乃關係一切事務、無論何人、皆爲至要之學問、如醫師、如商人、如兵士、如航海者、尤不可不知、其他研究歷史、考察政治、亦必以地理學爲基、卽社會學、經濟學、文學、何一不當藉資於地理乎、然則地理學之要、從可知也、志重品賀

瀋陽全志 第一編 總論



二

瀛寰全志第一編目錄

一 界 說

二 地 球

- 一 地形
- 二 地廣
- 三 地動
- 四 天象

三 地面諸線

- 一 地軸
- 二 經緯
- 三 五帶
- 四 地圖

四 地之分界

- 一 陸之分界
- 二 水之分界
- 三 世界大勢

五 天 氣

- 一 回寒暑線
- 二 四季
- 三 風
- 四 雨

瀛寰全志 第一編 目錄

六 物

產

三 二 一

鑛產 植物 動物

七 人

民

五 四 三 二 一

人數 種族 性情 言語 社會

八 國

家

三 二 一

界說 國體 政體

九 宗 教

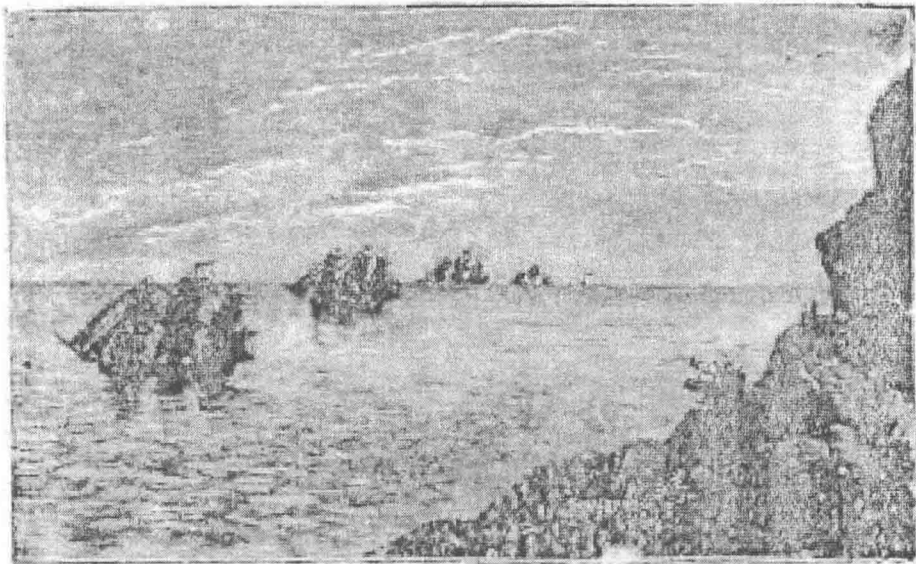
一 總論

■界說 地理學者、研究大地一切之學問也、約分三類、一曰算術地理、論地之形體大小、二曰地文地理、論水陸山川之位置、氣候生物之殊異、及一切天然之事、三曰政治地理、則詳列郡國人民、土產貿易、戶口風俗等事、本書所輯、專論政治地理、而餘二者亦略及焉、論地之上石形或曰地質學、詳古今地理亦略及焉、附水曰地文學、地質學又有礦業工業之

分各統其注
編者訂之

■地球 自來輿地學家、無論中西、皆株守一隅、莫能知世界大勢、近者萬國交通、跋涉重洋、如履戶閭、積學之士、將地球形勢大小、一一測定、著書立說、俾資考證、使古人見之、必詫爲未有之奇局矣、

○地形 古人言地形者、皆曰天圓地方、其時



上海遠望來船

測算未精、無怪其誤也、然今之無學識者、僅恃目力所及、亦往往以地形為平面、不知目

力有限、不見全體、近經博學家再三考定、始知

地如圓球、中腰微凸、實為橢圓體之扁平率也、

地圓之理、有四人能行地線一也、海舟之來、先見彼穴二也、月蝕為地圓影所蔽三也、人視

地平面、界恆為大圓、四也、此外復據商多、惟性深、顯以片言盡耳、

② 地廣 地球南北直徑七千八百九十九英

里、東西直徑七千九百二十五英里、相差二十

六英里、其中數為七千九百二十英里、赤道之

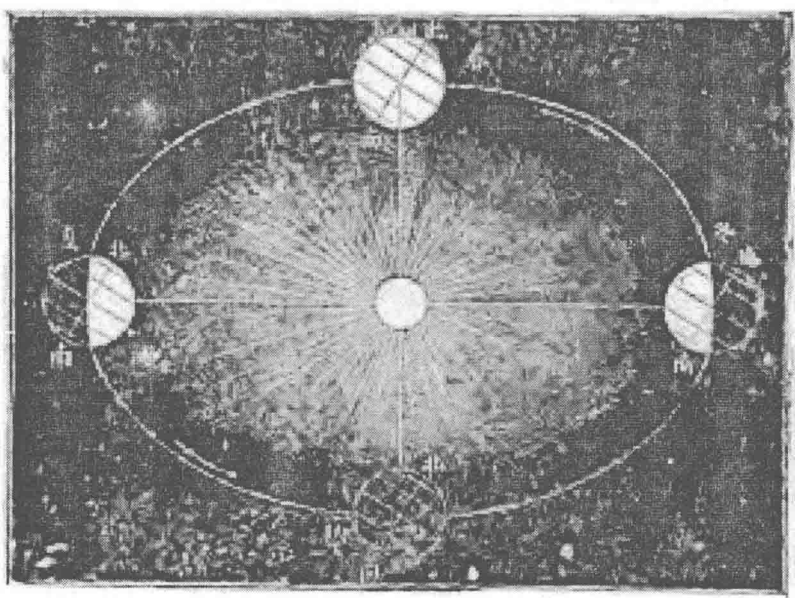
周、二萬四千八百五十六英里、面積凡一萬九

千六百九十四萬方英里、全體積凡二千六百

萬萬立方英里、

③ 地動 地球浮於天空、四無罣礙、人物散佈

四周、繞日旋轉、無一息之停留、



地球繞日成四季