

王 恽著

大學  
用書  
中國歷史地理冊上

五  
大  
古  
都  
長  
城  
與  
運  
河

臺灣學生書局印行

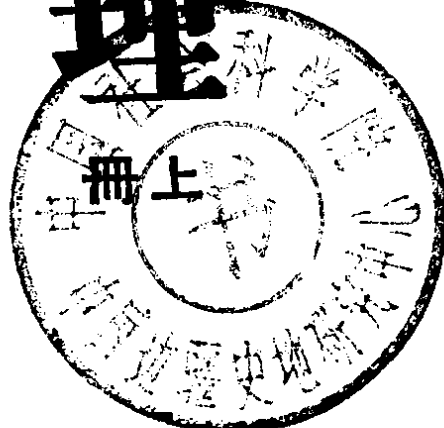
王 恢著

大學  
用書

中國歷史地理

五大古都

長城與運河



臺灣學生書局印行

大學用書 中國歷史地理 上冊

著作者：王

出版者：臺灣學生書局

本記證字號：行政院新聞局局版臺業字第1100號

發行人：丁文治

發行所：臺灣學生書局

台北市和平東路一段一九八號  
郵政劃撥帳號：000246618號

電話：三三一四一五六·三三一一〇九七

香港總經銷：藝文圓書公司

地址：九龍又一村達之路三十號地下後  
座電話：三一八〇五八〇七七

定價 精裝新臺幣二八〇〇元

中華民國六十五年四月初  
中華民國六十八年四月修訂再印  
中華民國七十五年九月第二次印刷版

# 編著大意

地理是歷史的舞臺，歷史即地理之骨相。讀歷史時，如忽略地理空間，便失去其中許多精彩的事實的意義。

惟是中國五千年悠長的歷史，千二百餘萬方公里的疆域，真不知從何說起！爰就歷代政治、經濟、文化的地理之轉變，與各民族之關係，約為四編，分為上下兩冊。

## 上冊：

### 第一編 五大古都

西安、洛陽、開封、北平、南京，是歷代政治的中樞，國家安危、民族盛衰所繫，列為首編。

### 第二編 長城

長城是歷代鉅防，由「互防」而「防胡」，而「進取」，而「胡以防胡」，與國家民族盛衰，關係最為密切，列為第二。

### 第三編 運 河

運河為溝通南北經濟文化，轉移政治地位，列為第三。

### 下冊：

#### 第四編 歷代疆域形勢

政治領域，因國運隆替而迭有伸縮。上冊三編，由點到線，此則面的開拓，以見先人創業的艱辛。

各編均附圖表——圖表者、治史之一對眼睛也。「左圖右史」，最能加深讀史的印象，幫助了解史實。本書各圖，多自寫繪，或采用他書，以明形勢；表則條其大事，以便省覽。但此僅粗具概略，若精研深論，則待讀者。

# 上冊 目 錄

## 前 言

- 一、地形成因 .....
- 二、地理與文化 附圖一 .....

三

## 第一編 五 大 古 都

### 緒 言 .....

#### 五大都古建都年代表 .....

一四

- 一、西 安 附圖二 .....

一

- 二、洛 陽 附圖二 .....

二

- 三、開 封 附圖一 .....

三

- 四、北 平 附圖三 .....

四

- 五、南 京 附圖一 .....

五

七

緒 言

九九

第一章 齊、楚、魏長城

一〇七

第一節 齊長城 附圖一

一〇七

第二節 楚長城 附圖一

一一四

第三節 魏長城

一一九

一、河南長城 附圖二

一一九

二、河西長城 附圖一

一二七

第二章 趙、中山、燕長城

一三三

第一節 趙長城

一三三

一、東南長城 附圖一

一三六

二、西北長城 附圖一

一三六

第二節 中山長城 附圖一

一四二

第三節 燕長城

一五二

一、燕南長城（易水長城） 附圖一

一五一

二、燕北長城 附圖一

一五七

第三章 秦長城

一六三

第一章	秦長城	一六三	
第一節	昭王長城	一六三	
第二節	始皇萬里長城	附圖二	一六六
第三節	漢長城	一七五	
第四章	漢長城	一七五	
第一節	武帝繕秦故塞爲前進基地	附圖一	一七五
第二節	築河西長城	附圖七	一八〇
第三節	匈奴稱藩復許和親	一九六	
第五章	北魏、北齊、隋長城	一九六	
第一節	北 魏	一九六	
一、長川之南長城	附圖一	一九六	
二、鐵上塞圖	一一〇五		
三、六 鐵	一一〇七		
第二節	東魏肆州長城	一一〇八	
第三節	北齊長城	一一〇九	
一、離石長城	附圖一	一一〇九	
二、河海長城	一一一		

三、重城 附圖一

一一四

第四節 隋長城 附圖二

一一八

第六章 明代邊牆

一二九

第一節 太祖邊備完固，成祖撤藩遺患 附圖一

一三二

第二節 宣、大、薊邊牆 附圖一

一三八

第三節 三邊邊牆 附圖一

一四七

第四節 遼東邊牆 附圖一

一六〇

歷代修築長城簡表

一六九

第三編 運河

緒言

一一七

第一章 古代

一一八

第一節 禹貢九州貢道 附圖一

一一八

第二節 脅溪 附圖一

一一八

第三節 吳開邗溝及溝通商魯之間

一一八

第四節 灵渠 附圖一

一一九

第二章 兩漢	二九三
第一節 邗溝	二九五
第二節 關中漕渠	附圖一
第三節 鴻溝	附圖一
第四節 陽渠 白溝 利漕渠 平虜渠 泉州渠	附圖二
	三〇六
第三章 三國 兩晉	三一一
第一節 魏——討虜渠與鄧艾開廣漕渠	三一一
第二節 吳——破岡渎	附圖一
第三節 西晉——楊口渠 千金渠	附圖一
	三一七
第四節 東晉——桓公溝	三一九
第四章 隋	三二五
第一節 廣通渠 山陽渠	三二五
第二節 通濟渠	附圖一
第三節 永濟渠 江南河	附圖二
第五章 唐及後周	三四五
第一節 避三門之險行轉般之法	三四五

第二節 經濟文化之轉移	三四四
第三節 後周漕運	三四九
<b>第六章 兩 宋</b>	<b>三五三</b>
第一節 汴 渠	三五三
第二節 金水河 廣濟渠 惠民渠 附圖一	三六四
第三節 河北漕運 附圖一	三六九
第四節 淮揚運河 江南運河	三七四
<b>第七章 元</b>	<b>三七九</b>
第一節 河海兼運	三七九
第二節 會通河	三八二
第三節 通惠河 附圖一	三八四
<b>第八章 明</b>	<b>三八九</b>
第一節 踏場口 脂肪河 附圖一	三八九
第二節 會通河	三九三
第三節 新開河 漯河	三九五
第四節 治運與漕法概略	三九九

第九章 清 ..... 四〇五

第一節 皂河與中河 ..... 四〇五

第二節 清口與裏下河 ..... 四〇八

第三節 海運興而河運衰 ..... 四一七

歷代開鑿河渠年表 ..... 四一三

附

武同舉淮系歷史分圖 ..... 四三七

運河現勢測圖 ..... 五九九

鄭肇經運河縱剖面圖 ..... 六〇九

附圖 目錄

圖次	圖	頁	圖次	圖	頁
一	全國地理大勢及五大古都位置	九	一五	疑河南爲河防非長城	一二六
二	根據水經注復原之漢長安附近圖	三二	一六	魏河西長城	一二九
三	漢長安城建章宮區遺址及渠道復原圖	三二	一七	趙東南長城	一三五
四	東西洛邑圖	四五	一八	趙西北長城	一四一
五	隋唐的洛陽	四六	一九	中山長城	一四五
六	開封沿革圖	五四	二〇	燕南長城（易水長城）	一五五
七	北京城的變遷	六八	二一	燕北長城	一六一
八	根據水經注復原之薊縣附近圖	六九	二二	秦昭王長城	一六七
九	北平沿革圖	七〇	二三	秦始皇萬里長城	一七三
一〇	南朝的建康	九三	二四	烏蘭布和沙漠北部漢代遺跡與水系分布圖	一七七
一一	金陵沿革圖	九四	二五	居延長城遺蹟圖	一七八
一二	齊長城	一三	二六	黑城子之廢址	一八三
一三	楚長城	一八	二七	古瞭望堡之遺址	一八四
一四	據水經注魏河南長城	二二	二八	瞭望堡附近之長城之輪廓線	一八八

二九  
三〇  
三一  
三二  
三三  
三四  
三五  
三六  
三七  
三八  
三九  
四〇  
四一  
四二  
四三

敦煌遺留之瞭望堡及階梯遺址	一九三
中國古代倉庫之遺址	一九三
漢河西長城	一九五
北魏長城	一〇三
北齊離石長城與東魏長城	一一〇
隋長城與明代邊牆	一二五
隋煬帝長城	一二二
大寧東勝內城	一三五
九邊圖一	一四五
九邊圖二	一五七
明東北邊牆與清代柳條邊	一六七
禹貢九州貢道略圖	一八三
胥溪	一八六
靈渠	一九二

四四  
四六  
四七  
四八  
四九  
四五〇  
五一  
五二  
五三  
五四  
五六  
五七  
五八

關中漕渠	一一九八
鴻溝水系混合略圖	三〇三
白溝、利漕渠	三〇九
平虜渠、泉州渠	三一〇
破岡瀆	三一六
楊口渠	三一八
隋通濟渠略圖	三三三
杭州城與運河	三三六
永濟渠附隋代運河略圖	三三九
北宋河渠圖	三六七
河北運道	三七一
元代的運河圖	三八七
胭脂岡	三九一
明清的運河圖	四一五

# 前 言

## 一、地形成因

讀中國歷史地理，不能不先略知地勢概況；欲明地勢概況，又不能不先略知地形成因。

今地質學家否定古人傳說盤古開天闢地、舊約創世紀上帝創造天地的神話。

地質學家考察地球最初凝聚時的遺蹟，天文方面各種的現象，知地面雖爲堅結的固體，而地心則是炎熱的熔岩，與包圍地面的大氣和水成爲平行的三環。蓋廣漠無垠的宇宙，最初僅充滿一種的氣體圈，名曰「星雲」，溫度極高。因各部的密度不同，遂生旋轉運動；因運動而失其熱力，漸次分別凝結。其一團聚於中央者爲太陽，依一定之軌道，游離於太陽的周圍者爲行星。

吾人所居之地球，爲八大行星之一，初自星霧而化爲液體，再由液體而凝成固體，遂爲今日的地殼。

觀於地面有火山的噴發與溫泉的溢出，足以證明地球內部仍爲高熱的熔流。

由於地殼內部的變動，乃有斷裂或斷層的地勢。

由於地殼中心的熱度日漸減低，故表面的體積也逐漸收縮；因收縮而生橫壓，因橫壓而生褶曲，因褶曲而生斷裂或斷層。

而外部的變動，足使高山夷爲平地，大海變成桑田。

因於地面之水，經日光蒸晒，升爲雨澤，集爲川流，渟爲湖沼，皆有侵蝕地面之力；而岩石受風日的暴露，冰雪的凝沴，久亦裂爲罅漏，崩爲碎塊，經

溪流的搬運，漸由山谷而入於平原，由砂礫而成爲泥滓，沖積於溪流的兩岸或海口，結果，高山夷爲平地，滄海變成桑田。

地表經內部外力雙方之激盪，於是俯仰起伏，形態各殊：

凸者爲山嶺、爲峯巒、爲丘陵、爲高原與台地；凹者爲峽谷、爲江河、爲湖沼、爲海洋；平坦者爲平原；周高而中卑者爲盆地。

此爲地形成因之大略。

## 二、地理與文化

我國疆域，位於帕米爾高原之東。帕米爾延爲葱嶺，國內四大山系皆發脈於此：地殼褶曲，實無所謂「發脈」，爲便認識陳述而列爲山系。

東北行者爲天山，橫亘新疆省分成南北二部；