

國家圖書館出版品預行編目資料

台灣 / 光復書局編輯部編著。-- 初版。-- 1998。
北京：光復，1998。1987。
面：公分。（中國地圖大百科：15）
合刊
ISBN 957-42-1362-5（精裝）

1.子台灣

673.2

87000840



中國地理大百科[15]

台灣

1998年2月初版

編 著者 光復書局編輯部

發 行 人 林澤輝

發 行 所 光復書局企業股份有限公司

臺北市復興北路38號6樓

電話(02)2741-3222

郵政劃撥號碼0003296-5號

行號888新開元別號子行號第30262號

網址: www.kfgroup.com.tw

總顧問 王華榮

總編輯 吳慈如

行政主編 賴秀麗

主編 郭碧玉

內文撰稿 張瑞華(地形地貌) 楊萬全(河流) 陳國成(氣候) 楊宗惠(土壤) 馮櫻虹(土壤) 姚正得(生物)

周大中(人口、貿易) 許本柱(先住族群) 鮑美玲(先住族群) 蔣世孟(城市) 李永成(城市) 李義楓(經濟)

陳國成(科技、教育、環保) 林錦淵(教育) 連昭美(史前文化) 石清峰(其他歷史) 徐潤子(民俗) 蔡務傑(旅遊)

攝影 張瑞華 范明山 劉智仁 姚正得 李春生 潘建宏 傅金福 王城華 丁澤 廖朝裕 侯子暉 邱有昇 蔣芳婷 黃智明

王樟根 胡子龍 吳榮順 吳泰梅 余光弘 鄭惠英 林明淵 鍾永和 林耀華 袁仁勇 林柏榮 陳文德 林靜文 范瑞女

圖片提供 中國電影公司 中央電影股份有限公司 陳尊賢 麗港影視公司 國家圖書館臺灣分館 中央研究院民族學研究所 陳一平 連昭美 葉忠訓 吳佩樺 劉國寶 (美資資料中心)

美術顧問 鮑美玲

技術顧問 陳金國

文字編輯 余廷桂 顏玉枝 丘綺雲 陳淑琳 劉淑萍

電腦美編 周詩文 陳文偉 顏晶玲 楊桂玲 莊素華

封面設計 雷潔齡設計工作室

製作管理 陳正忠 丁國昇 陳浩澤 陳鈞榮 顏明慧

文字排版 友邦印刷有限公司

製 版 高晶彩印製版印刷股份有限公司

印 刷 嘉諾彩色印刷股份有限公司

鑄 印 泰觀大中國(蘭傳新／篆刻)

外盒圓版 東北亞製版(傅金福)

封面圓版 台灣兄弟(傅金福)

•宏觀中國•

中國地理大百科



1961.2.22
7

光復書局



全書十五冊

[1]

河北·北京·天津

[2]

遼寧·吉林·黑龍江

[3]

內蒙古·山西

[4]

陝西·寧夏

—5—

山東·河南

—6—

湖北·湖南

[7]

安徽·江西

[8]

江蘇·上海

[9]

浙江·福建

[10]

廣東·香港·海南

—11—

廣西·雲南

—12—

四川·貴州

—13—

青海·西藏

—14—

新疆·甘肅

—15—

台灣

凡例

- 一、《中國地理大百科》共分為十五冊，內容包括河北、北京、天津、遼寧、吉林、黑龍江、內蒙古、山西、陝西、寧夏、山東、河南、湖北、湖南、安徽、江西、江蘇、上海、浙江、福建、廣東、香港、海南、廣西、雲南、四川、貴州、青海、西藏、新疆、甘肅與台灣。
- 二、本套書第一至十四冊內容由大陸專家學者執筆為文，第十五冊「台灣」則由台灣專家學者撰寫，所有圖片、資料亦由兩地學者與專家攝製、提供。
- 三、全套書羅致文字兩百八十餘萬字、圖片四千餘幀、地圖兩百餘幅、各式統計圖表兩百餘幅。
- 四、本書內容包括地形、氣候、水文、自然資源、人口、先住族群、城市發展、農業、工業、交通運輸、商貿活動、教育、科技、文化、體育、衛生、環保、歷史、宗教、傳統節日、風土民情和名勝古蹟等二十餘類，概分為總論、人口、城市、經濟、文化生活、歷史、民俗、旅遊等八大單元。
- 五、內文中凡遇生難詞彙，一律以*標記並加注。本書末之附錄分為兩大部分，一為國家公園、國家風景區與第一、第二級古蹟的分布圖，二為政區圖的地名索引。
- 六、本書附錄之地名索引，係根據交通部編印之《路街地名統一中文音譯使用手冊》譯名，採國語注音符號第二式拼譯；中國大陸地名則採用中文、漢語拼音並列的方式呈現。
地名索引並註明該地名在政區圖中之位置，方便讀者查閱。政區圖的座標位置、緯度以英文字母A、B、C……示之，經度以阿拉伯數字1、2、3……示之。
- 七、本書所採用之行政區劃與地名，以1996年台灣省政府與台北市、高雄市政府公布之行政區劃為依據。
- 八、本書所援用各項統計數據，係根據行政院主計處出版之《八十五年中華民國統計年鑑》所示。
- 九、為顧及年代的連續性與一致性，全書以西元紀年為主，並附註中國傳統紀年，惟清初治台之前，採清朝與明鄭傳統紀年並存方式。
- 十、為顧及使用者便利性，涉及疆域、政治歧見、領土歸屬等問題，多據撰稿學者專家之敘述，其觀點並不代表編者立場。

台灣

目錄



台灣

台灣	8
台灣要覽	10
台灣(政區圖)	11
導言	12
總論	13
地形地貌 台灣海拔高度的分布 台灣地形	13
氣候 台灣年平均氣溫 台灣年平均降水量	23
河流	32
自然資源 台灣省行政區劃(1997年)	35
人口	48
人口成長與分布	48
人口結構 台灣人口密度	50
就業人口 台灣三級產業就業人口表	51
先住族群 台灣先住族群分布	53
城市	71
都市類型	71
都市計畫	71
主要城市 台北市區 高雄市區	72



經濟	82
農業 台灣農業進出口總值(1996年)	82
工業	88
交通運輸 台灣交通	91
商貿	100



文化生活	110
教育 台灣各級學校概況(1996年)	110
科技	115
文化	118
體育	130
衛生 台灣衛生事業概況	132
環保 台灣主要河川污染情形(1996年)	134
歷史	137
史前文化	137
台灣主要考古遺址分布圖 台灣史前史年表	
明代以前的台灣 台灣主要歷史地圖	144
荷蘭和鄭氏的共治	148
明鄭的積極開拓	150
清代的墾殖	151
日據時代	161
台灣光復	165
民俗	166
傳統節日	166
宗教信仰	171
民族風情	173
旅遊	185
台灣旅遊	
附錄	202
台灣國家公園、國家風景區與第一、第二級古蹟	204
地名索引	206





台灣

TAIWAN

台灣要覽

【簡稱】台

【面積】36,000.02 平方公里







玉山主峰高3,952公尺，是東北亞第一高峰，也是台灣五嶽之首。主峰上岩石林立，其上原立有一尊右任的銅像。

*寄生火山
發育於火山山麓的小火山體，稱為寄生火山。

如曰玉山而得名。雪山主峰至北峰之途中，有一水池，名為翠池，標高3,520公尺，為高山水池，池水清澈，水面如鏡。

玉山山脈 玉山山脈北隔濁水溪，與雪山山脈相接，與脊梁山脈相望，西面則與阿里山山脈相隔。玉山山脈主要由硬質岩、板岩和千枚岩所組成，有時夾有石英砂岩的夾層，呈極複雜的褶曲構造。玉山群峰聳立，直插雲霄，主要山峰有玉山(3,952公尺)、西嶺大山(3,028公尺)、郡大山(3,278公尺)等，其中主峰玉山是東北亞第一高峰，為台灣五嶽之首，為濁水溪與荖濃溪的分水嶺，山石英砂岩構成，山勢陡峻，經長期風化，峻岩崩崖，隨處可見。玉山國家公園即因山勢偉壯，絕崖千丈及稀有的動植物而設。

阿里山山脈 位於雪山山脈及玉山山脈西方，北自鼻頭角，南迄鳳山附近，長約330公里，寬10~30公里。其在濁水溪以北者，又稱為加裡山脈，與在濁水溪以南的狹義的阿里山山脈相對。阿里山山脈大致是1,000~2,000公尺的丘陵性山地，由砂岩、頁岩組成，以中段銅鑼至集集之間地勢最低，高約數百公尺，而以山脈北部及南部最高，如加羅山及阿里山，高約2,000公尺。由於阿里山山脈較容易到達，中部著名的遊覽勝地，如阿里山森林遊樂區、獅頭山、溪頭等，均位於本山脈內。

海岸山脈 海岸山脈是位於台灣最東邊的山脈，山雖不高，卻因其為菲律賓海洋板塊的一部分而具有特性。海岸山脈北起花蓮，南迄台東，全長150公里，寬約16.5公里，南寬北窄，為一楔形山脈，其7條主要山脊呈雁形排列，最高峰為新港大山(1,682公尺)，位於山脈的中段。秀姑巒溪下游由瑞穗至大港口的河段不僅是東海岸夏日泛舟的熱門路線，也是考察海岸山脈的最佳路線。此外，光復-豐濱及富里-東河的兩條公路均切過海岸山脈，也是考察海岸山脈的好路線。

火山

台灣位於環太平洋火山地帶，在地質時代，曾有多次火山活動，最明顯的火山有大屯

火山、基隆火山與澎湖火山三群。台灣受到歐亞大陸板塊與菲律賓海洋板塊的碰撞及擠壓，使得地殼下的岩漿順著裂隙上升，造成大屯及基隆火山群；澎湖火山則早在一千多萬年前的第三紀即已噴發。雖然這些火山在地質時代都曾經活動過，但目前仍在休止狀態，將來是否會再活動？何時會活動？都是耐人尋味的問題。

大屯火山群 大屯火山群指位在台北盆地北方，東以雙溪-瑪鍊溪為界，西以林口台地的紅水仙溪-冷水溪為界的火山群，包括七星山、大屯山、竹子山、小觀音山、向天山、礦嘴山、丁火桶山、觀音山等20座主要火山體，主要由安山岩、集塊岩交互成層而成，為典型的錐狀層狀火山。大屯火山群自250萬年前開始活動，在75萬~50萬年前尚有間歇性噴發，但都早在人類歷史紀錄之外。如果以人類的歷史作為活火山、死火山之分界，大屯火山則屬於死火山。雖然目前沒有噴火、噴出岩漿的活動，但仍存有噴氣孔、溫泉等後火山的現象。大屯火山群中，以七星山為主峰，標高1,120公尺，因山頂有7個鐘狀的小穹丘而得名。七星山西側有一寄生火山，形如紗帽，取名紗帽山；東南側的夢幻湖，以台灣水怪聞名；西側的小油坑硫氣孔為陽明山國家公園的特殊景觀。

基隆火山群 基隆火山群指位在台北瑞芳以東、九份、金瓜石一帶的火山，包括基隆山、新山、牡丹坑山、基連山、金瓜石本山、草山和雞母頭等大小山頭。其中以基隆山最為突出，山形似雞籠，因而得名，基隆之地名亦由此轉音而來。基隆山主要山石英安

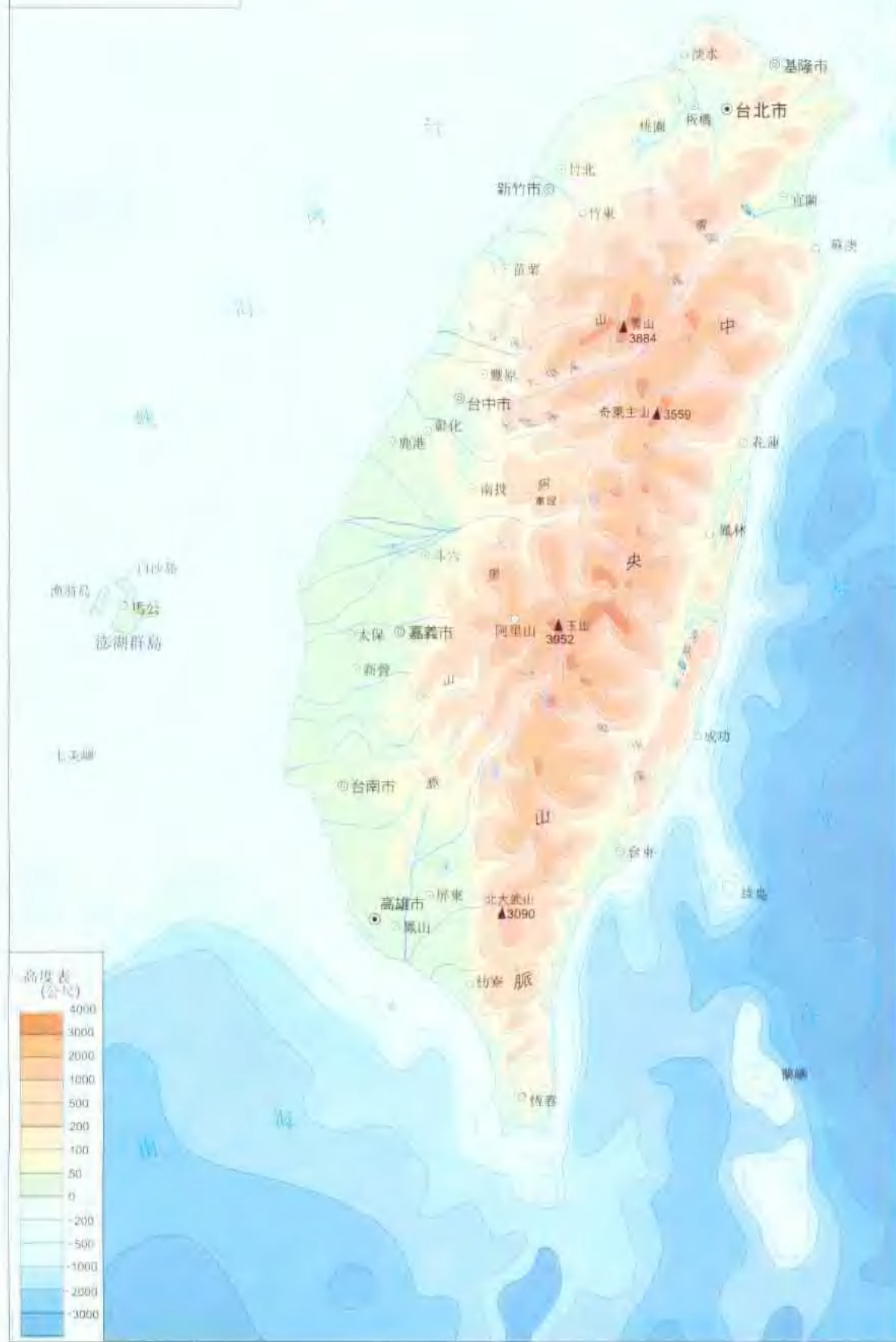


右圖
七星山是大屯山群的構成火山之一，是典型的錐狀火山。山上的夢幻湖是因熔岩堰塞而形成的火口湖。圖為七星山全景，並可看見小油坑噴氣孔。

台灣地形

1:2 000 000
0 20 40公里

台灣地勢陡峻，地形多樣。
由50公尺以下的平原，到3,000
公尺以上的高山都有，平均高度為
600公尺，比中國大陸
東南沿海各省平均高度高。圖為
台灣地形圖。



石門水庫位於桃園
龍潭大約於溪中游，因為
溪水出口處有雙峰相對，狀如
石門而得名。石門水庫
完成於1964年，水庫的完工，
改善了桃園台地灌溉
系統。圖為石門水庫全貌。



山岩組成，標高588公尺，雖不及600公尺，但因兀立於北海岸之濱，與基隆嶼遙遙相對，非常醒目。

澎湖火山群 澎湖火山群是台灣火山群中年代最久者，約形成於1,600萬～800萬年前。由於中國南海的海底擴張，所引發的熱力與裂隙作用，產生數次基性玄武岩的噴發，形成熔岩台地，其後曾有數度升降及海蝕作用而使澎湖分離成為64個方山狀的島嶼。群島的地勢一般南高北低，平均高度約30公尺，最高點的大貓嶼，也僅有79公尺。島上玄武岩的柱狀節理發達，方山、海岸、海蝕洞、海灘等海岸地形發達，頗具地形觀光資源。

台地

台灣島西部，介於阿里山脈與平原之間的過渡地帶有一連串的丘陵與台地。台地自北而南依次為林口、桃園、中壢、平鎮、竹圍、湖口、后里、大肚、八卦，以及恆春西方台

地。台地高度約在600公尺以下，除恆春西方台地外均為礫層台地，大致以厚約20～40公尺的礫層與其上所覆的數公尺紅土組成，為山麓的舊沖積扇。

桃園台地群 桃園台地群包括林口至湖口之間的台地群，其成因類似，又多分布在桃園縣，故稱為桃園台地群。林口台地原為古新店溪的沖積扇，高度約220～260公尺，後因斷層作用，台北盆地陷落，桃園台地群成為台北盆地西緣的台地。當地居民開採紅土燒作磚塊，磚窯及烟囱成為著名景觀。台地上因灌溉所開，沿等高線挖掘許多埤、塘，成為特有的「埤塘景觀」。台地大多種植茶、橘果園，但近來因石門水庫興建，改善灌溉系統，部分水塘或填埋成為建地，或改為養殖池。

后里台地 后里台地介於大安溪及大甲溪之間，台地上蔗園遍佈，為台灣甘蔗種植的主要地區，后里糖廠則為台灣北部的主要

澎湖火山群形成於
第三紀更新世，是由海底
火山噴發而形成群島。
再受到海蝕與風蝕，變成今日
離散的小島嶼。現在只能由
玄武岩的地質特徵
看出其為火山島。圖為
澎湖的柱狀玄武岩。

