

今日越南



1972



# 今日的越南

越南外文出版社

1966·河內

今日的越南

\*

越南外文出版社出版  
新越華報印刷廠印刷

\*

一九六六年一月河內第一版  
一九六六年一月河內第一次印刷

今日如

越菊

CAF-44/02



国旗



国徽

# 国歌

# 国歌

Moderato Marciale

The musical score is arranged in three systems, each with a vocal line and piano accompaniment. The tempo is marked 'Moderato Marciale'. The key signature has one flat (F major or D minor), and the time signature is common time (C).

**System 1:**

Vocal line: 第一声: 前进! 前进! 前进! 祖国呀! 祖国呀! 祖国呀! 前进! 前进! 前进!  
 第二声: 前进! 前进! 前进! 祖国呀! 祖国呀! 祖国呀! 前进! 前进! 前进!

Piano accompaniment: *mf*

**System 2:**

Vocal line: 前进! 前进! 前进! 祖国呀! 祖国呀! 祖国呀! 前进! 前进! 前进!  
 前进! 前进! 前进! 祖国呀! 祖国呀! 祖国呀! 前进! 前进! 前进!

Piano accompaniment: *f*

**System 3:**

Vocal line: 前进! 前进! 前进! 祖国呀! 祖国呀! 祖国呀! 前进! 前进! 前进!  
 前进! 前进! 前进! 祖国呀! 祖国呀! 祖国呀! 前进! 前进! 前进!

Piano accompaniment: *f*





胡志明主席

## 出版者的話

正当越南人民在全世界人民的支援下，英勇战斗，反对美帝国主义这个凶恶的敌人的时候，我們編輯出版这本书，向讀者概括介紹有关越南的資料。我們希望这本书对正在关心和热烈支持越南人民革命斗争的各国朋友們（包括美国人民）有所裨益，这对我們将是莫大的鼓舞。

越南外文出版社

1965年10月15日，河內

# 目 录

第一章	地理概況	1
第二章	歷史概要	9
第三章	越南民主共和國的政治制度	23
	甲、國家機構	23
	乙、經濟和社會制度	30
	丙、公民的權利和義務	32
	丁、越南祖國戰綫、各政黨、各人民團體	35
第四章	越南民主共和國的經濟建設	38
	甲、工業	49
	乙、農業	52
	丙、基本建設	58
	丁、國民經濟的其它部門	60
	戊、人民的生活	68
第五章	越南民主共和國的新文化	72
	甲、教育	73
	乙、科學工作	76
	丙、報刊、廣播、出版	78

丁、圖書館 博物館.....	82
戊、文學.....	85
己、造型藝術、音樂舞蹈.....	92
庚、舞台藝術和電影.....	96
辛、衛生保健工作 .....	100
壬、體育運動 .....	103
第六章 越南民主共和國的對外政策 .....	105
第七章 爲統一祖國而鬥爭 .....	109
結束語 .....	123
附 錄 .....	125

# 第一章

## 地理概況

越南位於印度支那半島東側，東面和南面瀕臨太平洋，北面和亞洲大陸的中華人民共和國毗連，西面和老撾王國、柬埔寨王國接壤。

越南在東南亞的中心，處於北緯八度三十分至二十三度二十二分、東經一百零二度至一百零九度二十九分的地區。

河內時間比格林威治時間（即國際標準時間）早七小時。

越南總面積約三十二萬九千六百平方公里，地形彎曲縱長象S字，極北端至極南端相距一千六百五十公里。最寬處在北部，有六百公里；最狹處在中部，有五十公里。

### 地 形

在越南的領土上，山脈所占面積約近五分之四。

越南山系從北至南長達一千四百公里，它於紅河谷地伸展為東、南兩支：東面羣山形成東北山脈，地勢較

低，地形頗爲複雜，山岩多是石灰岩，山羣按弧形排列。南面山脈是紅河與越（南）老（撾）邊界之間最高和最雄偉的山脈，山勢從西北而東南。最高峰是潘士朋峰，高達三千一百四十二公尺。這條山脈延向中部以北海岸，然後順着海岸綫向南延伸，稱爲長山山脈。

長山山脈北段從河靜省藍江右岸到海云嶺，由西北而東南，東面山脊屬越南領土，狹窄陡峭，傾向大海。西面山脊屬老撾領土，向湄公河傾斜。從越南通往老撾的主要交通綫都須橫跨山隘。

長山南段是高原山區，山的走向爲西北、北南、東南，北南、東北、西南，排成一個大弧形，向太平洋凸出。高原地區總稱西原區，大部分覆蓋着玄武岩，經年累月風化後變爲非常肥沃的土壤。

越南的平原大部分是由河流泥沙沖積而成的，位於沿海。

在北方，紅河下游平原面積有一萬五千平方公里，呈三角形，以富壽省爲頂。沿着紅河及其各支流兩岸，有流沙淤積成的台地，高出田面，上面所築的堤壩把平原分成塊狀。紅河流沙流向大海，積成沙灘，每年向大海伸延一百公尺左右。

除黑水河流域的各個平原外，中部藍江流域還有較狹的平原，分成一段段，順着海岸綫延伸，猶如長山山脈的花邊。

南部平原面積有四萬平方公里以上，大部分都是新的沖積地，地形單一，地勢低，有沼澤。南部的湄公河

水位變化小，所以不用築堤；湄公河流沙除了繼續把各個平原加高、把凹地填平以外，還使南部平原不斷向西南伸展（每年向大海擴伸六十到八十公尺）。

## 海 洋 和 海 岸

越南的海較淺，陸棚較寬，只有中部南區較深，陸棚狹小。

海潮漲落次數多少不等，北部灣每天漲落一次，南部海每天漲落兩次，中部海有時一次，有時兩次。

越南海岸綫長約三千二百六十公里。北部東北海岸曲折，有許多石灰岩突出海面，造成非常美麗的自然風景，如下龍灣即是。最彎曲的海岸段是中部南區的深海區，這個區多海岬、岩壁和隱蔽的海峽。最美麗的海峽爲金蘭灣，是海船的自然避風處。

越南有許多美麗的海灘，如茶古、塗山、岑山、爐門、松門、芽莊、頭頓等。

## 气 候

越南處於亞洲熱帶和季風地區，各地氣候隨着與赤道的距離、地形的不同而有所差別。

夏季，全國氣候普遍炎熱，從南到北溫度變化很小。以幾個城市來說：

西貢：最熱的月分是四月，平均溫度攝氏28°9；

順化：最熱的月分是六七月，平均溫度攝氏29.4；

河內：最熱的月分是六月，平均溫度攝氏28°8。

但是在冬季，由於東北季風的影響，氣溫差別較爲明顯：

西貢：最冷的月分是一月，平均溫度攝氏25°8；

順化：最冷的月分是一月，平均溫度攝氏19°7；

河內：最冷的月分是一月，平均溫度攝氏16°5。

越向北，熱季和冷季區分越明顯。

地勢越高氣溫越低，特別是在北方的沙巴（高1570公尺），一月份的平均溫度下降到攝氏8°3，最低溫度是零下二度，有的年分還下雪。

從十一月到四月間，中亞細亞干燥的寒風經過中國，吹到越南來，那是東北季風。從五月到十月有西南季風從海洋吹來，帶有大量水分。另外，還有熱帶的信風。

越南每年都受颱風的襲擊，風速每小時自80到120公里，有時到200公里。颱風常起於菲律賓東面的太平洋或起於東海，向西北或西面轉移，並經常從緯綫14°以上吹入越南陸地。颱風常帶來大雨，對人民危害不小。在越南北方，七月到十一月常有颱風。

在越南，降雨量頗大。在平原地區，每年平均降雨量是1500毫米以上，高原地區可達2300毫米，有的地方達3750毫米。

每年的降雨量是由季風所支配的，因而雨季與季風相應。南方乾季在十一月到四月，有東北風；雨季在五月到十月，有西南風。中部長山山脈以東地區雨季都在



八月到一月。

由於降雨不規則，所以常造成水災、旱災，對越南這樣一個農業國，危害甚大。

對於遊覽越南北方的遊客來說，最好的季節是在十月到一月，氣候涼爽、乾燥。

## 河 流

越南河流密布，河水的流向大部分是由西北而東南，匯入東海。除了湄公河和紅河兩條大河以外，其它河流較短而水流湍急，河的上游都有許多瀑布和淺灘。

越南河流的分布可分成兩大區域：

(一) 北方屬於紅河和太平河流域。紅河發源於中國，全長一千二百公里，流經越南的一段長五百零八公里。

紅河的水位變化非常複雜，每年的流量不一，同時又隨季度而有所變化。例如在山西省，年平均流量每秒三千四百立方公尺，乾季平均流量每秒六百五十八立方公尺，雨季平均流量每秒一萬三千四百立方公尺。1945年8月，平均每秒流量高達三萬二千五百五十立方公尺。

紅河的水呈土紅色，因而得名。由於水中多帶流沙，所以含有氧化鐵。每年從這條河流入海的流沙約八千萬立方公尺。

(二) 南部屬於湄公河和同奈河流域。

湄公河，在長度、流量和流域面積方面可列為世界