

砂勝越与其人民
第一册

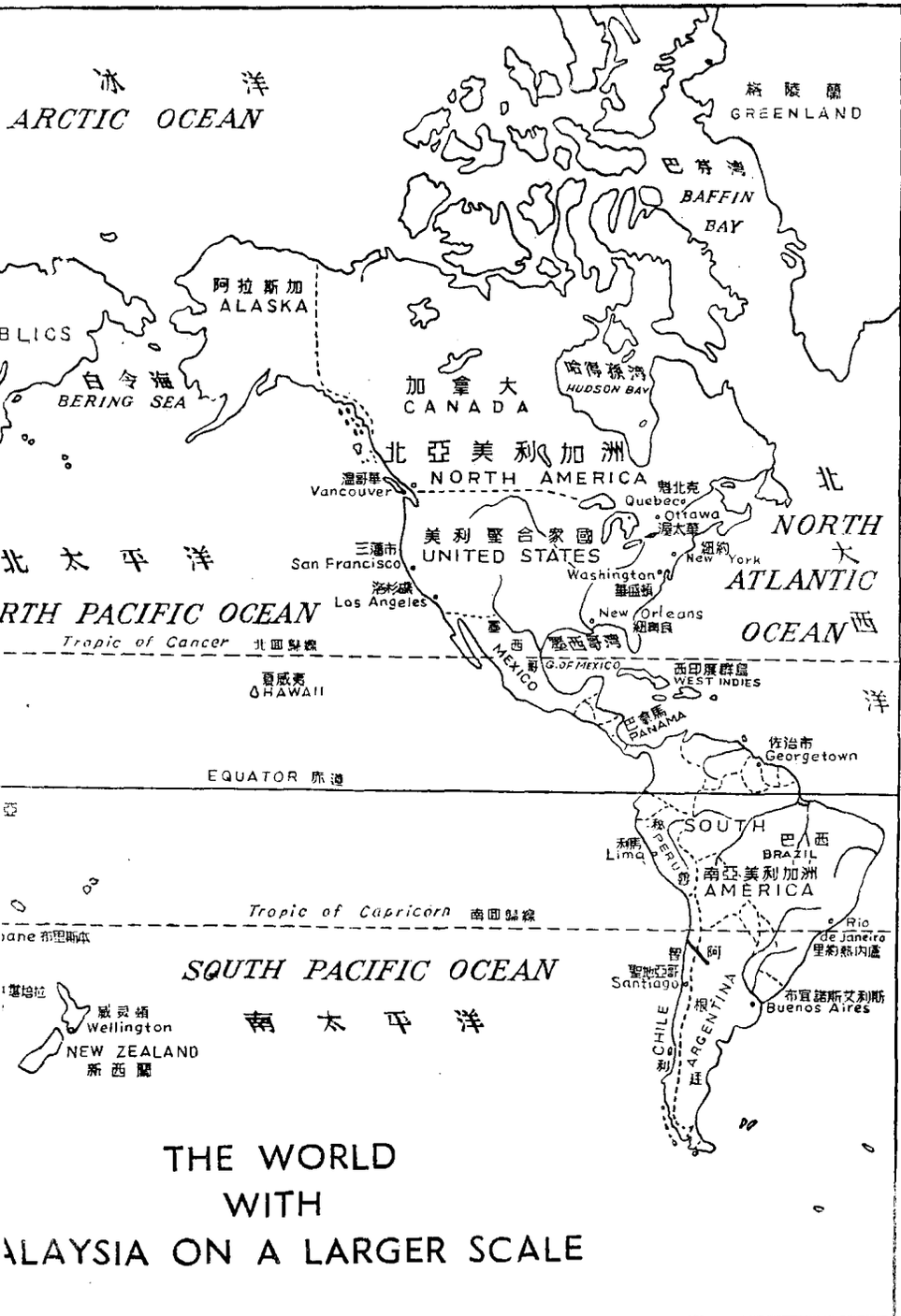
婆罗洲文化局出版

砂勝越與其人民

第一冊



婆羅洲文化局出版



THE WORLD
WITH
MALAYSIA ON A LARGER SCALE

砂勝越與其人民 第一冊

目錄

第一章	這本書所說的是什麼？	(一)
第二章	地圖	(五)
第三章	砂勝越的位置	(一一)
第四章	氣候：太陽	(一七)
第五章	氣候：風	(二三)
第六章	氣候：雲和雨	(三一)
第七章	砂勝越的氣候	(三九)

第八章	河流	(四三)
第九章	砂勝越的河流	(五一)
第十章	砂勝越的森林	(六七)
第十一章	沿海地帶	(七五)
第十二章	丘陵地帶	(八五)
第十三章	砂勝越的山岳地帶	(九一)
第十四章	第一省	(九五)
第十五章	第二省	(一一三)
第十六章	第三省	(一二五)
第十七章	第四省與第五省	(一三九)
附錄	本書地名中英文對照表	

第一章 這本書所說的是什麼？

我們年紀很小的時候，祇在家裏玩。我們不到很遠的地方去。我們祇知道自己的鄉村和市鎮。

我們長大了，便要去看看別的鄉村和市鎮了。我們要知道江河是到那裏去的。我們看見河上從遠處來的船，便很想到那些地方去遊覽。

我們聽過一些故事，是敘述砂勝越（Sarawak）其他的民族的。在這些民族裏面，有些民族的語言文字和風俗習慣都和我們的不相同。我們應該去認識那些民族，並且看看他們怎樣生活。他們的住屋和船隻是不是和我們的相像？他們日常所

吃的食物和我們的食物是不是相同的？他們所穿的衣服又是怎樣的呢？

有時候，我們聽見有些人開採金礦，還有一些人是在森林裏搜集樹脂或在石洞裏採取燕窩的。

我們應當到砂勝越其他各地去旅行。我們應當認識其他的民族，知道他們怎樣工作。我們不願意永久像童年時代，祇知道自己的家庭和地方。可是旅行是要花費許多時間和金錢的，我們不必旅行，祇要讀這本書，就可以知道砂勝越的其他地區和民族。我們可以參看書中的插圖和地圖，便能夠了解我們自己的國家，和生活在這裏的人民了。

作業

準備一本有關砂勝越的地理練習簿，作下列各種練習：

一 把課室、校園和從學校回家去的路線等等，都各繪一幅圖在練習簿裏；有時我們到郊外旅行，從出發的地方到我們旅行的目的地，都可以在練習簿裏用圖把它表示出來。

二 把人們工作的情形、房屋、船、耕具、漁具及一些有趣的風景，好像急流、石洞、高潮等都畫下來。即使我們不長於繪畫也不要緊，因為這些速寫可以使我們更細心去觀察一件事物，並且幫助我們記憶。

三 把我們所看見的和所聽見的，有關其他民族的，有趣的風俗習慣和傳說故事記下來。

四 把天氣、陽光以及潮水的漲退等等，記錄下來。

五 收集砂勝越和別的國家所發行的郵票。

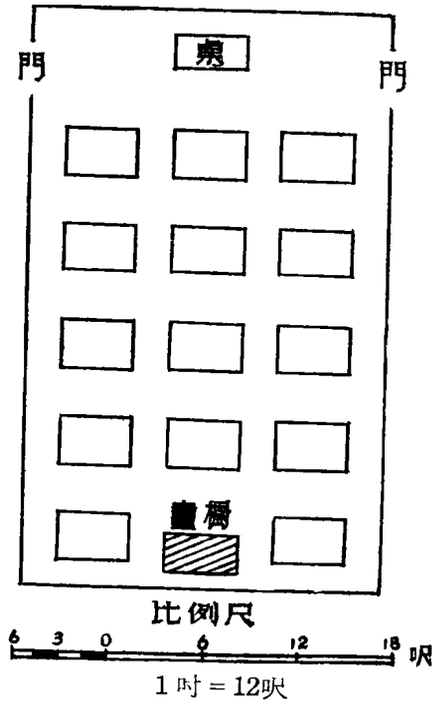


第二章 地圖

我們細看一個國家的地圖，就可以知道許多關於這個國家的事情。地圖不但告訴我們這個國家的領土的形狀，它更告訴我們甚麼地方是高山，甚麼地方是河流，和甚麼地方是鄉村。我們還能夠從地圖上，把兩個地方之間的距離計算出來。此外，我們看着地圖，也可以知道從這個鄉村到另一個鄉村去，必須走那一個方向。

在地圖上面計算出距離

下面的圖是一幅教室的平面圖。



在圖的下面有一把叫做比例尺的。這把比例尺告訴我們，在圖上的一英寸便等於教室的十二英尺。現在這幅圖上的教室有三英寸的長度，所以教室的實際長度應該是三十六英尺。我們試用這把比例尺找出教室的寬度罷。此外，老師的桌子的長度有多少呢？從老師的桌子到最近一張桌子的距離又有多少呢？

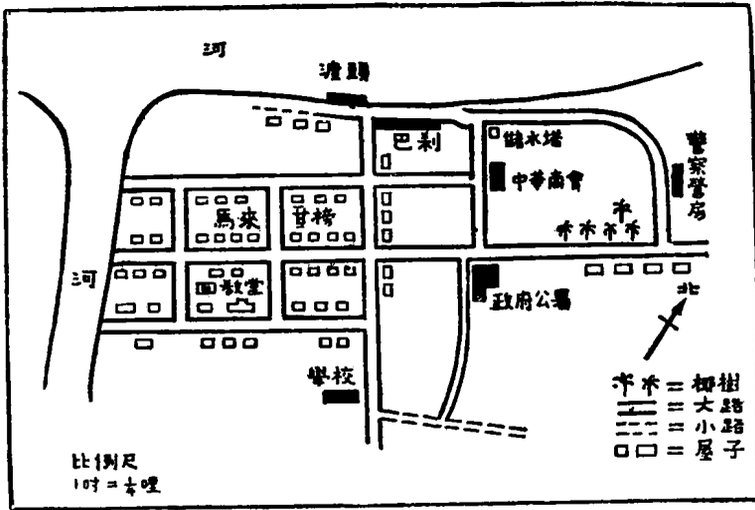
現在讓我們看看下面的一幅圖，這是一個小市鎮的平面圖。

圖裏面的學校和渡口的距離有多少呢？沿着馬路從學校到政府公署去，有多遠呢？巴刹有多長？

所有的地圖都有一把比例尺的。這本書裏面的地圖，每一幅都各有一把比例尺。好好地使用比例尺，我們能夠將兩個地方之間的距離計算出來。

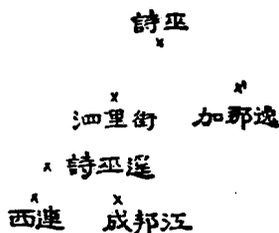
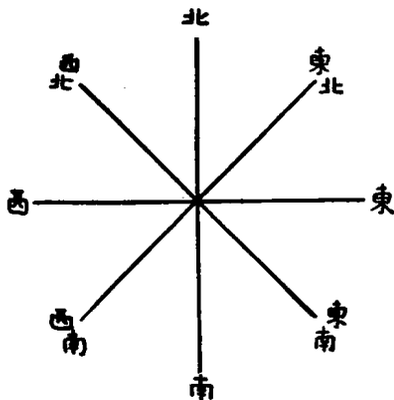
在地圖上找尋方向

我們大家都知道，太陽是從東方昇



起，向西方降落的。如果我們站着，用右手指向東方，左手指向西方，我們的臉便是正對着北方，南方正好在我們的背後。東、南、西、北是四個主要的方向。在這四個主要方向的中間還可分成東北、東南、西北、西南等方向。

普通的地圖多是把北方放在地圖的上端，並且必然有一條直



線或箭頭以指示那一邊是北方。注意上面的一幅圖，依照圖上方向指標的指示，我們可以知道加那逸 (Kanowit) 是在泗里街 (Sarikel) 的東面，詩巫遙 (Sarikel) 是在成邦江 (Simanggang) 的西北面。假如你要從西連 (Serian) 一直走到詩巫遙，你應當走那一個方向呢？圖裏那一個市鎮是在詩巫 (Sibu) 的東南方？

當一架飛機要從成邦江飛到西連去，它應當向着那一個方向飛行呢？

在地圖上分辨地勢的高低

大多數的地圖都能把地勢的高低表示出來的。有些地圖用不同的顏色來表示，譬如用白色來表示拔海一百呎到一千呎的地帶，這是丘陵地帶。高度超出一千呎的地帶就用連點來表示，這是山岳地帶。有些地圖用各種不同的圖案來表示地勢的，譬如用  表示山峯和山脈，用  表示沼澤地帶。

我們祇要稍為練習，很快地便能夠閱讀一幅地圖了。

作業

- 一 在校園裏劃兩條作十字交叉的直線，分別指向東、南、西、北四大方向。

二 站在兩條直線交叉的地方，你的臉孔對着老師的宿舍的時候，是甚麼方向？你面對着巴剎的時候，又是甚麼方向？你面對着河流最近一點的時候，是甚麼方向？古晉（Kuching）是在那一個方向？

三 繪一幅教室的平面圖，把桌子、門和黑板都繪在圖裏。並且在你自己所坐的位置上作一個「十」的記號。別忘記使用比例尺來繪。

四 繪一幅校園的圖。把比例尺繪在圖上，並且用一個箭頭，把圖的北方表示出來。

五 把你從家裏到學校去的路線，用地圖表示出來。

第三章 砂勝越的位置

在地球上面，有些地方是水，有些地方是陸地。一大幅的陸地叫做「洲」。亞細亞洲（Asia）就是大洲中的一個。如果你有一個地球儀或一幅世界地圖，你便能夠很容易地找着亞細亞洲了。在亞細亞洲的東南部份，你會看見一羣島嶼。在有些地圖上，它們叫做東印度羣島（East Indies）；但是在另一些地圖上，它們叫做馬來羣島（Malay Archipelago）。這羣島嶼包括婆羅洲（Borneo）、蘇門答臘（Sumatra）、爪哇（Java）、西里伯（Celebes）和其他許多的小島。婆羅洲是這些島裏面的最大的一個，砂勝越（Sarawak）便是婆羅洲的一部份。