

七、海洋洲羣島，

八、喀羅林羣島，

九、馬利安羣島，

一〇、馬沙爾羣島，

一一、菲律賓羣島。

試把上面所講的三種解釋，翻開世界全圖來，各劃成一個圈子，那末就可顯出三個大小不同的圈子了。這三個圈子在地圖上比起來，大小是相差無幾，但是實際上卻要相差幾千里哩。南洋這個名詞，真是令人難以解釋；南洋這個地方，真是令人難以捉摸啊！

本書所要講的，就是在這令人難以解釋，令人難以捉摸的南洋中一塊地方。但是，這塊地方是有一定的區域，不像她母親——南洋——一樣地方位不明，區域不定哪。現在讓我來把她詳細的介紹一下罷！

二 世界上的第五大島

蘇門答臘是一個島的名稱。她是做太平洋和印度洋天然分界線的一部分，赤道在她的中間穿過，他的四周是西自東經九十五度十分起，東至東經一百零六度止，南自南緯五度五十九分起，北至北緯五度四十九分止，南北狹長，橫斜地躺在兩大洋中間，南北的距離，約一千一百英里強，最闊的地方，約二百五十英里。她的面積爲四十二萬零三百八十四方公里，比起我們中國來，是比浙江一省要大些，比起歐洲來，要比荷蘭國要大十三倍哩。在南洋各島中，除掉婆羅洲外，要算她是最大了。世界的地理學家，曾把世界上的各大島比過一次，大家公認她是世界上第五個大島哪。

島上的高山是很多，山脈是從南而北，偏向西部，所以西海岸是山勢崎嶇，在山麓的地方形成一塊狹窄的小平原。東部的山勢比較來得平坦，從高峯向東形成高地，從高地再向東又形成東海岸的大平原。因爲西海岸的山勢崎嶇，故沿海的海灣都是很深。因爲東海岸的地勢平斜，故沿海的海水比較要淺些，并且在東海岸一帶多泥濘，又多樹木，各河入海的口，常淤積着多量的泥沙，所以在蘇島的東海岸有很多的沙洲，而且還在那裏不斷地增加出來。

在蘇門答臘島海岸的四周，有很多的小島圍繞着。沿西海岸成一帶形，好像是連接起來的山脈。最大而且最有名的要推柰西（Nias）和孟達維（Mentawai）兩島。在北端有很小的小島遙接孟

加倫 (Bengalen) 湾中安達孟 (Andamanen) 島，和尼可達 (Nicodaren) 島，是印度山脈的末尾，和蘇門答臘山脈相接。沿東海岸的島嶼也是很多，一點一點星一般似的散佈在馬六甲 (Malaka) 海峽中，到馬來半島的頂端，又集合成羣島，叫廖內 (Riouw) 羣島。這羣島中最大的島，要算林加 (Lingga) 和新及 (Singkep) 兩島。從羣島向南就是在世界上產錫有名的彭加 (Bangka) 島和勿里洞 (Billiton) 島。在南端巽他海峽中還有一個著名世界的火山島，叫加拉加都 (Krakatan) 島哩。

三 火山帶的交點

南洋各島的地質，是廣大的火山脈所構成，故到處可以看見火山的痕跡，到處可以聽到火山爆發時一種恐怖的故事，尤其是在世界著名的縱火山帶——一名太平洋西部火山帶，起自日本列島，向南經菲律賓羣島，西里伯島，到摩洛加羣島為止。——和橫火山帶——一名巽他火山帶，是從錮畿內亞島，經小巽他羣島，爪哇島，至蘇門答臘島——交接的蘇門答臘和爪哇兩島。

蘇島上主幹的山脈，全是火山帶構成的。這些火山帶又在全島上綿亘着。蘇島的火山，總計起來

共有六十六座。但是數量雖多，還比不過爪哇島上的火山。可是牠的高度，確要超過爪哇島的哩，就是在馬來羣島中任何火山的高度，也比不上她。島上最高的山峯，達一萬二千英尺以上。全脈的延長又在一千里以上。在這六十六座火山中，有火山口九十三處，其中十處，至今有時還要噴火，就叫牠活火山；其餘的都稱死火山。

島上著名的火山，在明古連州有高出海面一、九五二公尺的加峇山 (Kaba)，在巴東高原有高出海面二、八九二公尺的默拉比山 (Merap)，是有名的活火山。當牠活躍的時候，轟轟的音響，在數里以內都可聽到。還有像高出海面三、八〇六公尺的哥林幾山 (Korintji)，高出海面三、一七三公尺的淡波山 (Dempo)，高出海面二、五九七公尺的他狼山 (Talang)，都在赤道以南。他如高出海面二、九一二公尺的翁伯令山 (Ophir)，高度在一、八八六公尺的龍博拉加山 (Loeboekraja)，高度在二、〇九四公尺的雪巴甲山 (Sibajak)，高度在三、五〇〇公尺的雪納波山 (Sinabung) 等，都是有名的火山哪。在蘇島北部構成亞齊高原的巴東山，或稱落色山 (Padang or Loser)，山勢尤覺秀絕，在這山的附近還叢集着很多的低火山，荷蘭人給牠一個特別的徽號，叫金山 (Mt. Gold) 哪。

加拉加都火山是在本島的南端，巽他海峽中，在第二章中已提及。牠是一種海底的活動火山，在