

缅甸概况

中国人民外国语学院基础部国际教
解放军

一九九三年五月

目 录

第一章 地理概况

第一节 概述.....
第二节 自然条件.....
一、地形.....
二、河流与湖泊.....
三、气候.....
四、自然资源.....
第三节 政区和城市.....
一、行政区划.....
二、主要城市.....
第四节 “金三角”简介.....

第二章 民族、宗教和文化

第一节 简述.....
第二节 主要民族简介.....
第三节 侨民.....
第四节 民族问题.....

第五节	宗教.....
第六节	文化教育.....

第三章 简 史

第一节	远古时代.....
第二节	封建社会.....
一、	统一的缅甸封建国家的建立和最初发展时期.....
二、	缅甸封建社会的分裂和重新统一时期.....
三、	独立的缅甸封建国家的最后一个时期.....
第三节	半殖民地半封建社会.....
第四节	殖民统治时期.....
一、	缅甸人民的反英斗争.....
二、	日本占领缅甸.....
三、	英国重占缅甸.....
第五节	独立后的缅甸.....

第四章 经济概况

第一节	缅甸经济史.....
一、	英国入侵前的缅甸经济.....
二、	殖民统治下的缅甸经济.....
三、	独立后缅甸经济的发展.....
四、	缅甸经济现状.....
第二节	主要经济部门.....

一、农业
二、工业
三、运输业
第四节 对外经济关系
一、对外贸易
二、外援情况

第五章 政治概况

第一节 国家制度
一、立法
二、行政
三、司法
第二节 政党制度
一、缅甸社会主义纲领党
二、全国民主联盟
第三节 缅甸内政
一、缅甸社会主义
二、缅甸的民主运动
第四节 缅甸外交

第六章 军事

第一节 概述
第二节 武装力量

第一章 地理概况

第一节 概述

在我国的西南边陲，有一个美丽富饶的佛教国家——缅甸联邦。

缅甸的领土面积约有67万余平方公里，占中南半岛总面积的 $1/3$ ，是中南半岛各国中面积最大的一个。比曾经统治过缅甸的英国本土大一倍半。

缅甸位于中南半岛的西北部。缅甸与五个亚洲国家接壤，北部和东北部与我国的西藏、云南接壤，缅中边界线长 $2,186$ 公里，占其陆上边界线的 $2/5$ 。西部和西北以阿拉干山脉为屏障，与孟加拉、印度为邻，边界线长约 $1,600$ 公里。东部与老挝相接，边界线约 200 多公里，东南与南部和泰国毗邻，缅泰边境线约有 $1,600$ 公里。其陆上总边界线上约 $5,500$ 公里。

缅甸的海岸线比较漫长。从西部的缅甸和孟加拉的交接点到南端的维多利亚角，约有 $3,200$ 公里。南部是安达曼海，西南是孟加拉湾，向一望无际的印度洋敞开。缅甸的海岸线虽然漫长，但切割得很厉害，特别在阿兰干和丹那沙林沿岸附近，散布着许多岛屿和暗礁，给航运带来很大困难。

缅甸位于北纬 $9^{\circ} 58'$ — $28^{\circ} 30'$ 和东经 $92^{\circ} 10'$ — $101^{\circ} 09'$ 之间。国土轮廓南北狭长，东西突兀。南北延伸

~~2 0 0 0~~多公里，而在东西方向上，最宽处的中部仅为930多公里，最窄处在南部马来半岛上沿安达曼海延伸的丹那沙林，长约800多公里，而其最宽处仅为80—90公里。

缅甸的地理位置是比较重要的。二战前，缅甸曾经是英国在东南亚的一个战略基地，英国占据了缅甸，不仅可以巩固它在印度的殖民统治，进窥中国，挟制泰国，而且也是控制新加坡和马来亚的后方基地。战后，缅甸又是美苏霸权主义争夺南亚势力范围的一个重要场所。

第二节 自然条件

一、地形

缅甸地形比较复杂，以山地和高原为主。地势北高南低。山脉河流均成南北走向。缅甸地形大致可分为三大块：西部山地，东部高地，中部平原。

〔西部山地〕 西部的阿拉干山地，又称印缅山脉，从北向南延伸1,100多公里，由那加山脉、雷塔山脉、钦山和阿拉干山脉等组成，北部的那加山脉位于缅甸与印度的阿萨姆之间，地势较高，海拔一般在1,000—2,000米。位于缅印边境的沙拉马地山，海拔3,826米，为缅甸最高峰，到了冬天，可见一层白雪覆盖在这层山顶上，中段为雷塔山脉和钦山山脉。南段的阿拉

于山脉山幅变窄，高度变低，除维多利亚山海拔3,053米，高度一般在1,000米以下，南部全在500米以下。这一山系最后在西南端的格雷斯角沉没于海，并向南延伸为安达曼和尼科巴群岛，再延至苏门答腊岛。缅甸境内的这一弧形山体属于喜马拉雅山系，从我国的青藏高原延伸而成。

阿拉干山地耸峙在缅甸的西部，崇山峻岭，连绵不断，漫山遍野长满了片片原始森林，山区交通十分不便，特别在雨季更为难行，成为缅甸、印度间陆上交通的障碍。人们便利用阿拉干山体中由于断裂下陷而形成的山口作为主要交通孔道。如缅印公路就穿过户拱谷地到达印度的利多。

阿拉干山脉西麓的孟加拉湾沿岸，有许多狭小的河流冲积平原和海浪侵蚀平原，称为阿拉干海岸平原。沿岸岛屿众多，三角港和小海湾交织如网，便于本区的海上交通，附近的兰里岛、玄达巴岛是缅甸沿海的重要石油产区之一。若开邦沿岸的山多威走缅甸海滨胜地。山多威背山面海，山多威河从旁流过。一望无际的额不里海滩，翠绿漫长的海岸，银波荡漾的宽阔海面，点缀远处的礁石和小岛，使得山多威风光美艳，成为缅甸著名的休养地和海滨浴场。

〔东部高地〕 东部高地以掸邦高原为主体，自北往南包括中缅边界上的高黎贡山和连接泰缅两国的登劳山、他念他翁山、比劳克东山等。

掸邦高原因居民多为掸族而得名。它主要包括掸邦、克耶邦，

面积约 16 万平方公里。掸邦高原与老挝、泰国以及我国的云南高原是连成一片的。高原海拔一般为 1,000—1,300 米。地势自西北向东南倾斜；地表因受长期强烈侵蚀和河流的切割，起伏很大。高原上布满一列列南北走向的山脉，萨尔温江干、支流纵贯其间，形成一片片河谷平地，为掸邦高原主要农业区。

掸邦高原以南，排列着成南北走向的山幅渐小的山脉，有登劳山脉、他念他翁山、比端克东山脉等，又总称为丹那沙林山脉，构成了缅泰两国的天然屏障。海拔自北向南由 1,200—1,500 降至 600 以下。这些山脉之间有众多很深的谷地，其间奔流着许多源短流急的河流，在安达曼海沿岸冲积成许多小平原，称为丹那沙林海岸平原。这里气温高，雨量特别充沛，盛产橡胶等热带作物。北面萨尔温江下游毛淡棉附近的冲积平原较为广阔。为缅甸主要稻米产区之一。

丹那沙林沿海属下沉海岸，海岸曲折，岛屿港湾众多。沿海的丹老群岛，总数有 800 多个岛屿，其中以土瓦岛、金岛最为重要。土瓦岛上有缅甸著名的锡、钨矿。金岛盛产橡胶。其他岛上的居民以捕鱼和采集珍珠为业。沿海地带的山岩中，还盛产燕窝。在北部有两个全国著名的海滨浴场，即介克米海滨浴场和冒勃吉海滨浴场。

〔中部平原〕 西部山地和东部高地之间，是伊洛瓦底江和锡磨河冲积而成的平原和三角洲，一般称为伊洛瓦底江平原，更确切的应叫中央低地。现在伊洛瓦底江的三角洲还在不断地向外伸展着。

中央低地的地势一般是低平的，但并非一片平坦，也有低山。

丘陵分布其间。曼德勒以北直到北部高山区南界，是中央低地的顶部，地形以山地为主，有明京山脉、甘高山脉分布其间，海拔 200 —— 500 米，在曼德勒一带的中部平原，是伊洛瓦底江现代冲积层的泛滥平原，宽度达 160 公里，河流纵横，曲河、沙洲特别发育。自第悦茂以下，伊洛瓦底江由于到阿拉干山脉和勃固山脉紧束，多急流峡谷，平原较窄。苗旺以南，就进入了伊洛瓦底江的三角洲地带。伊江三角洲自北向南呈扇形展开，总面积达 $32,000$ 多平方公里，三角洲上河道如网，地势低平。

锡唐河也有相当宽阔的冲积平原，它的下游平原与伊江三角洲连成一片。

在伊洛瓦底江和锡唐河之间，横亘着呈南北走向的勃固山脉，它北起敏延，南至仰光市内，平均高度只有 600 米，但山坡陡峻，人烟稀少，漫山林木，成为东西交通的障碍。勃固山的北端，兀立在平原上，有一座著名的死火山，叫波帕山，至今佛教徒还不断前来朝拜游览。勃固山的南端，也有几个独立的小山，最南的余脉就是举世闻名的仰光大金塔所在的小山岗。勃固山盛产柏木等木材，是缅甸重要林区。

中央低地是缅甸的心脏地区，通称缅甸本部，亦即缅甸现代工业、农业的中心区域。在这里又以第悦茂——东吁一线为界，分为上缅甸和下缅甸。上缅甸以曼德勒为中心，是缅甸古文化发达的地区，自 1044 年以来许多王朝都设都于此。下缅甸在大河下游平原地带，土壤松软肥沃，雨量充沛，是缅甸的主要农业区，世界著

名的缅甸大米，有 $2/3$ 由此生产。这里交通便利，是缅甸人口最稠密的地区。

二、河流与湖泊

缅甸境内的河流，大多发源于我国西藏高原或本国北部山地。由于地势北高南低，山脉多成南北走向，因而大的江河都滚滚向南，注入印度洋，缅甸的主要河流，有伊洛瓦底江和萨尔温江两大水系，其次还有锡腊河、丹那沙林河和加丹河等。这些河流联系着南北交通，灌溉着千百万亩田园，蕴藏着丰富的水力资源。

〔伊洛瓦底江〕 伊洛瓦底江简称伊江，即为我国古书上所称的“大金沙江”，是缅甸境内最主要的河流。缅甸人称伊洛瓦底江为“天恩之河”，以雨神“伊洛瓦底”命名之，对它十分崇敬。

伊洛瓦底江犹如一条大动脉，纵贯缅甸中部全境。上游有两条江：恩梅开江的最上源独龙江发源于我国西藏察境内。这两条河流在密支那以北45公里的圭道汇合后，才称伊洛瓦底江。伊江沿途又汇合了太平江、瑞丽江、南渡河、亲敦江等支流。

伊江在缅甸境内，自北而南穿过无数的崇山峻岭，急流峡谷，坦荡平原，河网交织的三角洲地带。伊江下游共有九个入海口，浩浩荡荡地流入印度洋的莫塔马湾。伊江全长2400多公里，流域面积43万多平方公里，占缅甸全国总面积的60%以上。其长度与流域面积与我国珠江相当。

伊江上游属山地河流性质，滩多水急，水力资源十分丰富。杰沙至第悦花是中游地带，虽有亲敦江汇来，但由于流经干燥地带，水量

增加不多，下游在苗旺以下进入三角洲地带，因受季风影响，江水丰富，河道交织如网，运输灌溉都很便利，是缅甸的鱼米之乡。伊洛瓦底江沿岸风景秀丽，物产富饶，是缅甸各民族的摇篮，是缅甸灿烂文化的发源地，是连接上下缅甸的自然交通线。沿江两岸有缅甸古城曼德勒、万塔之乡蒲甘、石油名城仁安羌；缅甸首都仰光，第二大港勃生，也都分布在伊江流域。

伊江最大支流是亲敦江，正源是答奈河，发源于缅北的枯门岭，全长880公里，在敏建附近形成几条分支注入伊江，涨水时有600公里可通航，主要是运送西北山区的木材。

伊洛瓦底江是一条侵蚀厉害的河流，每年泄入海洋的泥沙，共有26,100万吨。海岸向外伸展的速度是惊人的，平均每年向外扩张约50米。

〔锡唐河〕 锡唐河在下缅甸勃固山以东，发源于掸邦高原西缘的克伦山，南流注入莫塔马湾。锡唐河全长560公里。缅甸古代东吁王朝的都城东吁，就在锡唐河的中游。

这条河的水源已被伊江所袭夺，因而表现出“无源河”的特点，致使其宽浅的河床与过少的水量形成鲜明的对比。东吁附近，枯水时水深仅半米到一米，涨水时则又常致泛滥。它的河口成喇叭形，常有来自印度洋3—3.5米的怒潮，以每小时19公里的速度沿河上溯达90公里之远，对航行不利。锡唐河口距仰光约90公里，附近有运河与勃固河相连接，通经仰光。

〔萨尔温江〕 萨尔温江的上游是我国的怒江，发源于西藏高

原属古拉山南坡，流入缅甸境内，纵贯掸邦高原，经克耶邦、克伦邦、孟邦，在毛淡棉附近注入莫塔马湾。全长3，200公里，成为中南半岛上仅次于湄公河的第二大河流。在缅甸境内约1，660公里，也是缅甸第二大河，萨尔温江在我国境内，谷深流急、支流稀少；进入缅甸掸邦后，支流渐多，依次有南卡江、南藤河、南邦河等注入。

萨尔温江是一条典型的山地河流，河流下切强烈，峡谷很多。除在毛淡附近有数十公里的冲积平原外，河谷平原一般很小，且不连片。江流湍急，水力资源丰富，但航运价值不大，仅供运送木材之用。

萨尔温江受季风气候影响，有明显的枯水和涨水季节，水位差别可达15—30米。

〔加叻丹河〕 是阿拉平沿岸最长、最重要的河流，发源于钦邦的亲山，长约700公里，南流在实兑附近注入孟加拉湾。下游冲积有肥沃的平原，盛产稻米。自巴列瓦到实兑160公里河段可以航行。

〔丹那沙林河〕 缅甸南部最大的河流，发源于米扬莫——累特卡特山峰下，初向北流，然后折向南流，在丹老附近分两支注入安达曼海，下游自丹那沙林镇至丹老约70公里一段可航行。

狭窄的丹那沙林沿岸，沿着山脉间的构造线还发育有很多短少的河流。这些热带河流水量变化小，含沙量大，在沿海冲积成许多小平原，成为这一狭长地带的稻米和热带经济作物的主要产区。

中南半岛上最大的河流湄公河，有将近320公里的河段，穿流在缅甸边境。但由于它远流在掸邦高原最东面，流程又短，在缅甸不占什么特别重要的地位。

〔湖泊〕 在缅甸，较大的湖泊不多。最大的湖泊是在密支那西部的因道岐。该湖是经过一次大地震后形成的。湖长25公里，宽11公里，湖中有小岛，湖的三面为森林茂密的丘陵所环绕，水面如镜，风景优美，在掸邦高原南部的东枝附近还有一个湖，叫英莱湖。其面积和因道岐差不多，但近年来已逐渐缩小。缅甸有一个人工湖，名叫密堤拉湖，位于上缅甸干爆区密堤拉近郊。它是缅甸900年前的水利工程遗迹。另外，实皆北面的耶甘湖特别有趣，这个湖含有浓度很高的芒硝溶液。

三、气候

在东南亚各国中，缅甸的地理位置最为偏北，最北部跨过北纬 28° ，北回归线穿越北部境内。因此缅甸的气候与东南亚各国略有不同，全境基本上属于热带季风型气候和亚热带季风型气候，但北部高山区有大片地方，由于地势高耸，实际气候近似温带；5,000米以上的高山地方，则又具有寒带风光。在东南亚各国中，缅甸国土又最为偏西，北背辽阔的青藏高原，冬季亚洲大陆的寒冷空气，侵入不到缅甸境内；东部重迭的高山、高原的屏障作用，使太平洋的气团抵达缅甸时，已成强弩之末，影响很小。由于北高南低、东西两翼高耸而中央低平以及面向印度洋敞开的地形特点，

使缅甸气候深受印度洋的影响，缅甸全境约有半年时间（6月—12月）处于印度洋西南季风的控制下，沿海地区全年炎热、湿润、多雨；内地则因气候关系，差异很大。海拔1,000—3,000米的高山、高原可谓是“终年无寒暑，一雨便成冬”，而海拔3,000米以上的山地一年便有三、四个月可见霜雪了。

一般来说，缅甸气候具有如下特点：

(1)气温变化不大。

在缅甸境内，除了1,000米以上的高山、高原外，大部分地区终年炎热。最凉的一月份，大部分地区的平均气温在 20° — 25°C 。最热的月份在少雨的4月或5月，4月份全国平均气温为 25° — 30°C 。各地气温的年均差大致为 10°C 左右。

(2)雨量季节变化大。

在缅甸，从各月降雨量的情况来看，1月到5月是干燥的月份，盛行东北信风，降水很少；6月西南季风来到，雨季开始；7月西南季风盛行，降雨最多；8月到10月，西南季风逐渐衰弱，雨量减少，11、12月，盛吹东北信风，天气干燥凉爽。

降雨量在各地的分布又极不均匀。纬度低而又面迎西南季风的山坡地方，雨量十分丰富。雨量最大的是阿拉干山脉和丹那沙林山脉。其次是伊江三角洲，东部掸邦高原和北部山地的边缘地带。而伊江中游的曼德勒和蒲甘一带，深居内陆，两侧为山地和高原，西南季风正被阿拉干山脉所屏蔽，是缅甸的干燥地带，农业生产依靠人工灌溉。

(3)热、雨、凉三季

每年的3月到5月，是热季。这时，东北信风转换为西南季风，缅甸境内风力微弱，晴朗少云，天气炎热，广大的季风林都呈落叶状态。

每年的6月到10月，是雨季。这时太阳直射北半球，赤道低气压向北推移，西南季风掠过辽阔湿润的印度洋，带来大量的湿气，降落丰沛的雨量，热带西南季风多降阵雨，天气忽雨忽晴。在雨季，缅甸人出门总是带一把伞，晴时遮阳，雨时遮雨，由于空气潮度很大，衣服、鞋帽、书本常会霉烂。缅甸人建房也略高出地面，以防暴雨时灌水。

11月到第二年的2月，是凉季。这时太阳直射南半球，缅甸盛吹从较高纬度亚洲大陆上吹来的东北信风，各地平均气温在 25°C 上下，干燥凉爽。凉季是缅甸一年中最好的季节，天气晴朗，阳光充足，凉季正值农闲时节，缅甸人民过一连串的节日，欢庆丰收。

(4)三种气候类型：海岸型、内陆型、平原型。

德林达依沿海区和若开沿海区属于海岸型气候，这些地区临海洋，背负山脉，深受西南季风影响，雨量最多；又由于海风的调剂，气候也较温和。

内陆型包括东部掸邦高原和西部山区。这些地区只受到一定程度的季风影响，降雨量较小，气候比较凉爽。

缅甸其他地区则属于平原型气候。伊江三角洲一带雨水充沛；

而在以曼德勒为中心的中央盆地，则雨量很小，是东南亚最典型的干燥区域。

四、自然资源

缅甸是个自然资源丰富的国家。这个国家森林面积很广，以出产珍贵的柚木著名。矿产储量丰富，种类繁多，有石油、钨、锡、宝石等，而以石油居首位。

〔森林资源〕 缅甸境内，除中部干燥地区和伊江三角洲外，到处都有天然林木分布。森林面积约占全国土地的57%，树木种类有250多种，漫山遍野，郁郁葱葱，一向有“森林之国”的称号。

在缅甸，除南方的丹那沙林、阿拉干沿岸地区四季长夏，炎热多雨，属热带潮湿森林外，其余广大地区，大部分干、湿季分明，多为热带季风森林。这茫茫林海为缅甸人民提供了无尽的宝藏。

缅甸是世界上产柚木最多的国家。柚木由于纹理通直美观，膨胀性小，坚硬耐久，不易腐蚀，是世界著名用材树种之一，除可制造各种家俱外，还是造船的最好木材。据文献记载，1790年一艘用柚木造的“成功号”帆船，到了1912年仍很牢固美观，且还能渡过大西洋。因其如此之高的经济价值，缅甸国王在1752年宣布柚木为皇家树木。

缅甸的长绿竹林也和树木一样的繁茂，几乎长满了所有的村庄和原野，有的是人工栽培的，有的则是野生的原始竹林。竹子的用途很多，缅甸人用它盖屋和制造各种日常用具。

缅甸中部的干燥地带，土壤干燥贫瘠，其他树木不能很好生长，但到处遍布着许多种类的矮树和灌木。这里最有特色的是树身笔直高大而耐旱的棕榈树。缅甸的风景画经常把棕榈树作为它的主题或陪衬，棕榈树种类很多，用途较广，经济价值较高。

在缅甸美丽的国土上，还生长着许多热带果品。生长在丹那沙林沿海地区的杜印果树高大挺拔，杜印果有足球那么大，吃了叫人回味无穷，香蕉和木瓜遍布缅甸各地，从山林到平原，到处都有。还有价廉物美的芒果，是缅甸人民喜爱的果品。

在缅甸茂密的森林中，还栖息着无数的飞禽走兽：鸟类中以孔雀最为名贵；动物中以猿猴为最多，另有大量食肉动物，如老虎、豹子、狼等；爬虫类有蛇、蜥蜴、鱼等。而缅甸最有特色的动物则是象。缅甸是东南亚著名的产象国，缅甸人民很会驯象。在古代缅甸的作战部队中，有专门的象兵；在近代象则被用为林区运送木材的主要工具。一头象寿命可长达70岁，一般象从5岁起开始受驯，18岁开始工作，50岁就退休回林了。现代缅甸虽然已有了机械运输队，但象仍是林区不可缺少的运输工具。

〔矿藏资源〕 缅甸全国各地除伊江三角洲外，几乎都蕴藏着丰富的矿产资源，有石油、锡、钨、铅、锌、银、煤、铁等，还出产世界闻名的红宝石、翡翠、琥珀、玉石等。

被称为黑金的石油，在缅甸的矿产中占居着最重要的地位。缅甸的石油层主要分布在阿拉平褶皱山脉的东西两脉的平缓背斜构造内，早在二次世界大战年代缅甸每年就出产石油一百多万吨。老的