

阿富汗 今昔

AFGHANISTAN
马晋强

云南大学出版社

对读者说几句话

阿富汗，对于大多数人来说还是一个~~一个曾相识而又不甚了解~~的国家。记得，有一次我在课堂上讲到阿富汗的领土除前苏联外，比其它任何一个欧洲国家都大得多时，众皆哗然。这多半是因为阿富汗长期以来是一个经济落后的国家，对国际事物的参与程度较低，很不引人注目。

阿富汗战争的爆发，把一向冷寂的阿富汗推到了国际风云变幻的前台，变成了世人瞩目的一个热点。至今仍未终止的阿富汗战争提出了许多人们亟想了解的问题：阿富汗战争爆发的原因是什么？为什么在阿富汗这样一个98%的人口信仰伊斯兰教的穆斯林国家中，只及人口尾数的人民民主党能够夺取政权呢？为什么在阿富汗这样一个贫穷落后的国家里美苏两个超级大国要大动干戈呢？

由此也引发了人们想较全面了解阿富汗究竟是一个什么样的国家的愿望。

这就是我动心写这本书的初衷。

我多年研究阿富汗。我把自己认识的阿富汗通俗简明地写出来以飨读者。为了让读者能较全面系统地了解阿富汗，我把它写成了一部综合性的著作。从历史来说，它贯穿古今；从现状来说，它涉及山川地理、民族宗教、政治经济、人文景观等各个方面。因为至今国内尚无一本由我国学者撰写的综述阿富汗的专门著作。

我在书中对人们特别生疏的一些方面和人们特别感兴趣的一些重点问题也进行了笔墨较多的探讨。比如：阿富汗的古代文明、人文习俗和神奇景观；阿富汗的政治体制（从君主立宪到总统制共和国，再到前苏联兄弟国）的变革过程及

阿富汗的经济制度——“指导型”经济和自由市场经济的相互作用、内部矛盾、人为干预的后果及其教训；阿富汗既不是产油国，也不是军事战略要地，为什么美苏要极力争夺呢？

由于个人能力有限，错误和疏漏之处在所难免。但如果你想了解阿富汗及与阿富汗有关的国际事务的话，不妨读读这本小书。阿富汗战争的发生、发展已经对各国的外交和我们的生活产生了影响，而阿富汗问题的解决也将会对我们继续产生影响。

最后，向力助本书写作和出版的人士和亲友们表示感谢！

目 录

一 国土与居民.....	(1)
(一) “阿富汗人的土地”.....	(1)
1、西亚内陆国.....	(1)
2、“剑”、“水”兴都库什和“死亡沙” 漠	(1)
3、五大河流.....	(4)
4、大雪、暴雨、风沙.....	(6)
5、矿物资源.....	(7)
6、植物垂直分布.....	(8)
7、南北动物会聚.....	(9)
(二) 人口、民族、宗教	(10)
1、阿富汗人口知多少.....	(11)
2、多民族国家.....	(12)
3、伊斯兰教.....	(19)
(三) 语言、文字	(24)
1、两种最主要的语言.....	(24)
2、普什图语.....	(26)
3、达里语.....	(28)
4、“两种语言—一个民族”	(30)
(四) 生活习俗	(32)
1、泥屋、帐篷和高楼大厦.....	(32)
2、民族服装.....	(36)
3、食物.....	(41)
4、家长制大家庭.....	(44)
5、生日和割礼.....	(46)

6、婚礼和彩礼.....	(48)
7、死亡和葬礼.....	(53)
二 阿富汗的由来和发展.....	(57)
(一) 古代社会	(57)
1、古代文明的一块发祥地.....	(57)
2、《阿维斯陀》、亚历山大和巴克特里 亚	(59)
3、突厥人入主阿富汗一千年.....	(62)
(二) 阿富汗王国	(67)
1、阿富汗人的崛起.....	(67)
2、阿富汗王国的奠基人—艾哈迈德· 沙.....	(68)
3、英俄争夺与第一、二次英阿战 争.....	(72)
(三) 从独立到共和国	(76)
1、第三次英阿战争和阿富汗的独 立.....	(76)
2、两次大战之间的阿富汗—君主立 宪制的试验.....	(78)
三 阿富汗人民民主党政权的建立和抵抗阵线 的斗争.....	(84)
(一) 阿富汗人民民主党与“四月革命” ...	(84)
(二) 阿富汗人民民主党政权的初期政 策	(91)
(三) 抵抗力量的兴起	(96)
(四) 人民民主党的内讧	(97)
(五) 苏联出兵阿富汗	(99)

(六) 旷日持久的阿富汗战争	(102)
1. 苏军军事行动的特点及其部分受挫的原因.....	(103)
2. 抵抗力量的发展变化.....	(106)
3. 人民民主党缓和国内矛盾的措施.....	(112)
(七) 人民民主党“民族和解政策”的提出、实施及其存在问题	(114)
1、“民族和解政策”提出的原因	(115)
2、“民族和解政策”的内容	(118)
3、存在问题.....	(124)
(八) 政治解决阿富汗问题的发展前景 ...	(126)
1. 政治解决阿富汗问题的谈判和苏联从阿富汗撤军.....	(126)
2. 1989 年的阿富汗局势	(129)
四 国际联系和美苏在阿富汗的争夺.....	(133)
(一) 独立阿富汗首次重大的外交行动.....	(133)
1. 阿曼努拉的欧亚非之行.....	(133)
2. 阿曼努拉的外交行动和他的国内改革.....	(134)
(二) 阿富汗接受美援的开始	(135)
1. 阿曼努拉之后的阿富汗与英国和前苏联的关系.....	(135)
2. 阿美友好条约与赫尔曼德河水利工程.....	(136)
(三) 穆罕默德·达乌德的外交	(137)
1. 达乌德对苏联的政策.....	(137)

2、美苏在阿富汗的竞争.....	(138)
3、“普什图尼斯坦”(或“巴克同尼斯坦”)问题.....	(138)
(四) 1963—1978年对外关系	(142)
1、伊朗的许诺与“普什图尼斯坦”问题 的松动.....	(142)
2、苏联的援助和阿富汗的政变.....	(144)
(五) 阿富汗战争与阿富汗外交	(145)
1、阿富汗国际关系的恶化.....	(145)
2、美巴军事合作的加强.....	(147)
五 发展缓慢的国民经济.....	(149)
(一) 贫穷、落后的农业国	(149)
(二) 二次大战后的经济发展进程	(152)
1、五年、七年计划的制定和经济的 发展.....	(153)
2、阿富汗战后经济发展的特点.....	(162)
3、战后经济发展缓慢的原因.....	(164)
(三) 部门经济结构	(172)
1、农业.....	(172)
2、工业.....	(180)
3、交通运输业.....	(186)
4、对外贸易.....	(188)
5、财政金融.....	(194)
六 文化教育的发展.....	(200)
(一) 教育	(200)
1、世俗学校的建立.....	(200)
2、现代教育制度的发展.....	(200)

3、职业、技术教育	(202)
4、高等教育	(202)
5、宗教教育	(203)
(二) 图书馆	(203)
(三) 博物馆	(203)
(四) 报刊	(204)
1、报刊出版权的斗争	(204)
2、1987年阿富汗的主要报刊	(205)
(五) 广播、电视	(207)
(六) 文学	(208)
(七) 造型艺术、建筑艺术	(209)
(八) 音乐	(211)
(九) 戏剧	(212)
(十) 电影	(213)

一 国土与居民

(一) “阿富汗人的土地”

阿富汗的国家名称译音为“阿富汗斯坦”，意为“阿富汗人的土地”。这块阿富汗人的土地总面积为 652225 平方公里，比法国加奥地利还要大。

1. 西亚内陆国

阿富汗位于亚洲西部，处北纬 30 度至 40 度之间，与我国青藏高原的纬度相当。北邻土库曼、乌兹别克和塔吉克，边界长 2384 公里，东南接巴基斯坦，边界线长 2180 公里，西为伊朗，边界线长 820 公里。阿富汗东北角人迹罕至的帕米尔地区与我国和克什米尔地区各有一段很短的边界线，前者为 75 公里，后者为 120 公里。阿富汗四面被围，没有出海口，是西亚地区唯一的内陆国家。

2.“剑”、“水”兴都库什和“死亡沙漠”

阿富汗是一个多山、多沙漠的国家。

最雄伟的山是兴都库什山脉，我国史称大雪山。兴都库什山脉由东北向西南扇状发散，横贯阿富汗，高耸入云，白雪皑皑。山峰较高者在海拔四、五千米以上。兴都库什山脉东西绵长达 960 公里，南北纵深平均宽约 240 公里。中央部分的高峰是科赫-伊-巴巴山的沙·福拉迪峰，海拔 5140 米。兴都库什山的山名含义据考有两种说法：一说是“杀印度人之山”，源于古代印度人贩卖奴隶到中亚奴隶市场，途经阿富汗越兴都库什山的山口时，不少人因受严寒的袭击而死在兴都库什山上；另一说是，“兴都”一词与《阿维斯陀》经中的“兴都”一词同义，是“水”和“河”的意思，所以“兴都”

库什”应是“水之山”。两种传说，莫衷一是。雄伟神奇使人有超凡脱俗之感的兴都库什山吸引着世界各国的登山探险队一次又一次地去探索它的奥秘。

除兴都库什山脉外，在阿富汗境内的大山还有西北部的帕鲁帕米苏斯山脉，东南边界地区的苏莱曼山脉和东北部的帕米尔山结地区。整个帕米尔山结包含 100 多个海拔均在 6100—7620 米高的山峰，在阿富汗境内的最高峰是纳奥查克峰，海拔 7470 米。兴都库什山脉形如喀喇昆仑山脉和喜马拉雅山脉的延伸部分从帕米尔山结进入阿富汗腹地。处于伊朗高原和中亚山系结合点上的阿富汗，山地覆盖了全国五分之四的地区。

正是由于帕米尔山结和兴都库什山脉的缘故，使阿富汗的地形由东北向西南倾斜，渐次降低。东北部的瓦罕和巴达赫尚地势最高，气候最寒冷。瓦罕是一个狭长地带，犹如一条吐出摄物的青蛙长舌，横隔于塔吉克和巴基斯坦、克什米尔之间，所以又被称为瓦罕走廊。舌尖处与我国交界，山脉的延伸使阿富汗 83% 的 p 地区高度在海拔 3000 米以上，其余的地区也都在 1800—3000 米之间。5 千米以上的山峰终年积雪，冰川半隐半现，蓝光闪闪。山地寒冷荒凉，人烟稀少，牦牛、双峰驼和游牧民行走在山间小道上。山口距谷底的高度在 500—1000 米之间，可季节性通往克什米尔。意大利旅行家马可·波罗就是经瓦罕，越帕米尔，过塔克拉玛干沙漠到上都的。唐朝高僧玄奘也是经瓦罕，越帕米尔，取道叶尔羌回到长安的。从瓦罕西出就是巴达赫尚，这是一片高寒山区，山间低处也在海拔 600—1800 米之间，再往上为海拔 1800—3000 米之间地区，最高部分在海拔 3000 米以上。这三部分地区约各占巴达赫尚的三分之一。这些山脉被雪

水、河水冲刷，形成了许多V字形山谷和一些湖泊。暑夏之时，成千上万的游牧民赶着他们的羊群到巴达赫尚避暑放牧。

阿富汗的中部也是兴都库什山脉的中心地区，人们通常只能在少数几条较宽的山谷中居住和耕作。

东部与中部相似，大部分地区被兴都库什山脉控制，永久雪线徘徊在海拔3000—4600米的高度上。冬季来临，大部分山口被大雪封锁不能通行。但是由于山脉出现大断层，在高山之间形成了一些宽阔的山间盆地，主要有：喀布尔高原盆地、科希斯坦—潘杰希尔谷地、古尔班德盆地和努里斯坦谷地。所以东部虽属山区，但却是阿富汗的一个农业行政区。

绵亘在北部的班德—伊—土耳其斯坦山脉和帕鲁帕米苏斯山脉使这一地区的地形成为山脉、高原和丘陵地带，深谷大壑，岩石裸露。从山脉丘陵北麓至阿富汗北部边界的长条地区是一块黄土平原，它就是阿富汗主要农业区的土耳其斯坦平原。平原上有一块沙漠，从安德胡伊附近开始，距阿姆河32公里处向东南延伸至距阿姆河3公里的基斯特·塔帕。在沙漠与阿姆河之间是一块由阿姆河泛滥的淤泥形成的漫滩平原，宽度从3公里至16公里不等。

阿富汗西部的一个较大区域是赫拉特—法腊低地，它是伊朗高原的霍腊散区域的延长部分，有山脉、丘陵，也有宽阔平坦适宜农耕的河谷和山谷地区。靠近伊朗边界的地区有一些盐碱泥滩。接着往南是两块人迹罕至的、未经勘测过的号称“死亡沙漠”的炎热、缺水、荒瘠的沙漠及其周围地区。

南部有一块称为“沙洲”的阿富汗最大的沙漠——雷吉斯坦沙漠。沙漠中央地区的沙丘是固定的，而边缘地区的沙丘

是经常变动的。随风变动的沙丘高达 15—30 米；虽然中央地区的沙丘是固定的，但却隐藏着更大的危险性。沙丘之间的洼地，空气潮湿、有雨就成沼泽地，天气干燥时，表面结起硬壳，但下面仍是烂泥。

在西部、南部沙漠之间是赫尔曼德河谷冲积平原和锡斯坦盆地。

3.五大河流

河流分布以东部、东北部居多。河流的水源大部分来自高山积雪和冰川。春季，积雪融化，夏季，冰川消融，季节性河流充水，常年性河流流量猛增，形成春汛、伏汛。正午烈日当空，雪融量最大，致使有些上午人畜还可涉水而过的河流，下午就洪水暴涨，淹地拔树了。秋、冬之季为枯水期，多数河流就干涸了。有的大河也因此断流，只在河床低洼处留下些小水塘。常年有水的大河主要是阿姆河、科克查河、昆都士河、巴尔赫河、莫尔加布河、赫里河、法拉河、赫尔曼德河、阿尔甘达布河、喀布尔河、潘杰希尔河、卢格尔河、拉格曼河、苏尔克河和库纳尔河。

全国河流大体分属五大水系：

东北部属阿姆河水系：阿姆河是发源和流经阿富汗最长的河流。源头在帕米尔，从瓦罕流出，全长约 2400 公里。阿姆河又是阿富汗与北方邻国的界河，流经阿富汗领土的部分长约 1100 公里。下游转向北流入土库曼，汇入咸海。阿姆河也是阿富汗内河航运得到开发的唯一河流。注入阿姆河的主要河流有科克查河（320 公里）、昆都士河（480 公里）和瓦赫什河（在塔吉克境内）。流向阿姆河的河流还有巴尔赫河（480 公里）、萨尔—伊—普尔河（320 公里）和开萨尔河（320 公里）。但这几条河流因北部沿河农业灌溉沟渠的

吸收，未等汇入阿姆河，水流就枯竭了。

东部属喀布尔河水系：喀布尔河发源于兴都库什山脉中部，流经喀布尔平原和贾拉拉巴德平原，出白沙瓦，入印度河，全长350公里。由于印度河汇入印度洋，因此喀布尔河就成了阿富汗唯一的一条与大洋相通的河流。喀布尔河的主要支流有卢格尔河（200公里）、潘杰希尔河（320公里）、拉格曼河和库纳尔河。

西北部属赫里河和莫尔加布河水系：赫里河和莫尔加布河都发源于兴都库什山脉。赫里河在阿富汗领土境内的长度为650公里。赫里河先向西，再折向北，有一段成为阿富汗与伊朗的界河。北流入土库曼境内后称为捷詹河，最后消失在卡拉库姆沙漠中，主要支流是卡奥河。莫尔加布河在阿富汗境内的长度为350公里。主要支流有卡拉瓦尔·哈纳河、卡尚河和库什克河。莫尔加布河与赫里河一样，也是北向流入土库曼境内，最后消失在卡拉库姆沙漠中。

南部属赫尔曼德河水系：赫尔曼德河也发源于兴都库什山脉，由东向西，先是阿尔甘达布河（560公里）、阿格汗斯坦河和塔尔纳克河汇入多里河，后是多里河、库什克—伊—纳克胡德河和加姆河又汇入赫尔曼德河。赫尔曼德河长1300公里。就其在阿富汗境内的长度和其对阿富汗农业灌溉所起的作用来说，赫尔曼德河才称得上是阿富汗的第一大河。赫尔曼德河在吸收了其它支流的水源后，穿过沙漠，越过阿（富汗）伊（朗）边界，注入赫尔曼德湖（咸水沼泽湖）和萨巴里湖。另一条发源于帕鲁帕米苏斯山脉的法拉河（320公里）也注入萨巴里湖。

阿富汗境内湖泊很少。沙漠地带的湖泊多在夏季干涸，变成盐沼地。但也有少数几个湖泊对人们的生活起着重要的

作用。巴达赫尚的谢瓦湖就是其中的一个，夏天有成千的游牧民和他们的牲畜聚集在它的周围。

4. 大雷、暴雨、风沙

阿富汗的气候按温度属亚热带气候。但大山阻隔，夏季季风只能偶尔把印度洋的暖湿气流带到喀布尔地区。整个阿富汗干旱少雨属干燥的大陆性气候和高山气候。大部分地区的降水量不足 200 毫米。冬季严寒，夏季炎热。年温差大，日温差也大。气候垂直变化十分明显。

兴都库什山脉占据的中部和东部地区，夏季（6—8月），河谷地区最热月份的平均气温为 24℃，高时达 32℃，也有接近 40℃ 的。山区气温大约比河谷低 8℃，而萨朗山口的平均气温还不到 10℃。一到秋季（9—11 月），海拔 1800 米以上的地区开始遭受严寒的袭击；兴都库什山的北坡已开始降雪，但南坡还比较暖和（约为 13℃）。冬季（12—2 月），河谷地区最冷时气温下降至 -8℃，山区降到 -20℃ 至 -30℃。北部土耳其斯坦平原，冬季 12 月份的平均气温为 4℃，最冷时降至 -3℃。春季（3—5 月）回暖，但气温变化很大，热时 3 月超过 26℃，5 月超过 37℃，冷时又会降至 2℃，不时还会降下雪花和冻雨。日温差的变化以夏季最为突出，白昼常达 40℃，而夜晚冷得水结冰。特别是赫拉特—法拉低地以及西部和南部的沙漠地区，夏季中午的气温会达到 45℃ 甚至更高，晚上水又结冰，与我国的塔里木盆地相象。

降雨主要在冬、春两季，是由西方来的气旋造成的。雨量的分布基本上是由东向西递减，由高山向平原、谷地递减。兴都库什山北坡的年降雨量为 400—600 毫米（萨朗山口处的年降雨量为 580 毫米）。东部地区的年降雨量在 300

毫米以上。中部高原地区为200—250毫米。西部沙漠地区只有30—50毫米。

海拔5500米以上的山峰终年积雪，永久雪线徘徊在海拔3000—4600米之间。山区通常10月就开始降雪，11月雪线下移至海拔1800米处。整个冬季，兴都库什山的山区笼罩在暴风雪中，海拔2100—2400米以上山口大部分被大雪封闭，有的山口积雪达3米以上。东部山区，即使在不下雪的日子里，也因狂风大作而寒流刺骨。春季，冰雪开始融化，水流湍急而下，往往造成洪灾。如北部土耳其斯坦平原上，作为一年中主要降水的春天的雷阵雨加入湍急而下的雪水中，使河水猛涨，造成泛滥。

风，有和风，也有恶风，沙漠上有沙旋风。夏末秋初之季，阿富汗土耳其斯坦平原上黄土弥漫，有时达到遮天蔽日的程度。这是把中亚草原的肥沃黄土送到阿富汗北部平原和丘陵地带的和风。和风带来的黄土为古代农业和畜牧业的发展提供了较为优厚的条件。凶恶的巴德-伊-萨德-奥-比斯特-罗兹风（“120日风”）起于北部平原与南部及西南部低地沙漠间的气压差。大风从7月开始，逐渐加强，一直吹到9月底。大风受到阿富汗中部山脉和伊朗厄尔布尔士山脉的阻挡，急转直下，过赫拉特，一直吹到巴基斯坦。这股恶风，使有大片沙漠的阿富汗西南部更加荒凉。

5.矿物资源

阿富汗的矿物资源据报道有好几百种，主要有煤、铁、天然气、盐、铜、重晶石、红宝石等。以煤、铁、天然气藏量较富。

二十世纪七十年代以来，在前苏联的帮助下，阿富汗对全国的地质结构和矿产资源进行了较为深入系统的勘探。阿

阿富汗北部地区的地下埋藏有较为丰富的天然气、石油、煤、铜资源。席巴尔甘附近的油气田是阿富汗最大的油气田。最大的铁矿在巴米安省，可以露天开采。其余铁矿位于帕尔旺、喀布尔、坎大哈和赫拉特省。还发现了锰矿。巴达赫尚省发现了锡，巴达赫尚和加兹尼省发现了金矿。铬矿在洛加尔省，铅锌矿在坎大哈省，绿柱石矿在楠格哈尔省。

6. 植物垂直分布

阿富汗的土壤大部分是山地褐色土、山地灰钙土和山地、沙漠浅褐色土。植物种类属干旱草原和沙漠类，成垂直分布。

沙漠上的主要植物是蒿、叉明棵、盐木、野生苦黄瓜等。山谷底部和河流两岸生长着骆驼刺、悬铃木、白杨、柳树、桑树和灌木丛，阿姆河沿岸还生长着芦苇。

海拔 1500 米以下的平原和高原地带有草场、草丛、灌木丛、干芦苇和阿月浑子。1500—2400 米的高原地带生长着散乱的矮树丛、草、开花植物、小灌木丛、栎木、针叶树、白杨、柳树、槭树和榛木。帕鲁帕米苏斯山脉的斜坡上有小片的漆树林和瓈珞柏的灌木丛。

2400—3400 米的高原和山地是森林地带。但真正有森林的地方只是东部的山区。森林主要集中在努里斯坦（库纳尔省）和帕克蒂亚省。森林以雪松、冷杉、落叶松、紫杉等针叶林为主，也参杂有少量的白杨、柳树等阔叶林。在努里斯坦还有常春藤。历史资料告诉我们，潘杰希尔山谷原来也是一个大森林区，但为了炼银、炼铜，早在十三世纪蒙古人入侵前就进行了乱砍滥伐，以后潘杰希尔山谷的森林就消失了。其余各地的 2400—3000 米的山区和高原地带主要生长着一些干旱灌木丛和半沙漠灌木丛（如针茅属、蒿属、柽柳

属、藜科植物、胶黄耆、骆驼刺等) 以及散乱的阿月浑子树丛。3000—3500 米的高山地带多半生长着一些高山灌木丛、草、季节性开花植物和散乱的小灌木丛(如紫云英、矮柳、夹竹桃、胶黄耆、桧属、黄耆属、大戟属植物)。

3500—4000 米的高山地带有一些短草草地和季节性开花植物。4000 米以上就没有植物生长了。

7. 南北动物会聚

阿富汗的地理位置使它成为动物群的会聚地。古北区、中亚、印度、土耳其斯坦、喜马拉雅山动物地理区的动物在阿富汗都有发现。

猛兽中较多的是狼、豺狗、丛林猫、豹、豺。兴都库什山脉的中心地带以喜马拉雅山动物区的动物为主，如雪豹、棕熊、捻角山羊、大弯角野山羊、雪鸡和野兔。在努里斯坦和哈扎拉贾特山区也有雪豹。在帕米尔有波罗羊，偶尔也可见到西伯利亚虎。在努里斯坦和帕鲁帕米苏斯山区有猞猁和熊。草原上常见的是豺狗、豺和狐狸。阿富汗土耳其斯坦平原有鸨和花金鼠。西部和南部的沙漠地带有关羚、燕、火烈鸟和野猪。沿南部边界直到贾拉拉巴德、努里斯坦，可以见到印度动物区的动物白鹇、猎豹、猕猴等。在草原、沙漠、半沙漠地区有多种蛇(眼睛蛇、蝰蛇、斑蝰蛇、甲颜面蛇)、龟、蜥蜴、巨蜥和喜马拉雅飞龙，还有旱獭、黄鼠、田鼠、砂土鼠、兔子等啮齿目小动物。

阿富汗的鸟类有四百多种，大部分属古北区动物群。数量最多的鸟是鸽子和斑鸠。阿富汗大约有 80 种鸽子。鸽子是神鸟，受到敬畏，不能捕杀。斑鸠则是人们经常猎食的鸟。分布很广的鸟还有石鸡，或猎作食物，或养作斗鸡(红腹红腿石鸡)。野鸡生活在东部和南部的山谷里。雪雉栖在