



世界文化知识丛书

阳光亲抚的大地

——非洲文明



SHIJI WENHUA
ZHISHIKONGSHU
钱乘旦 主编

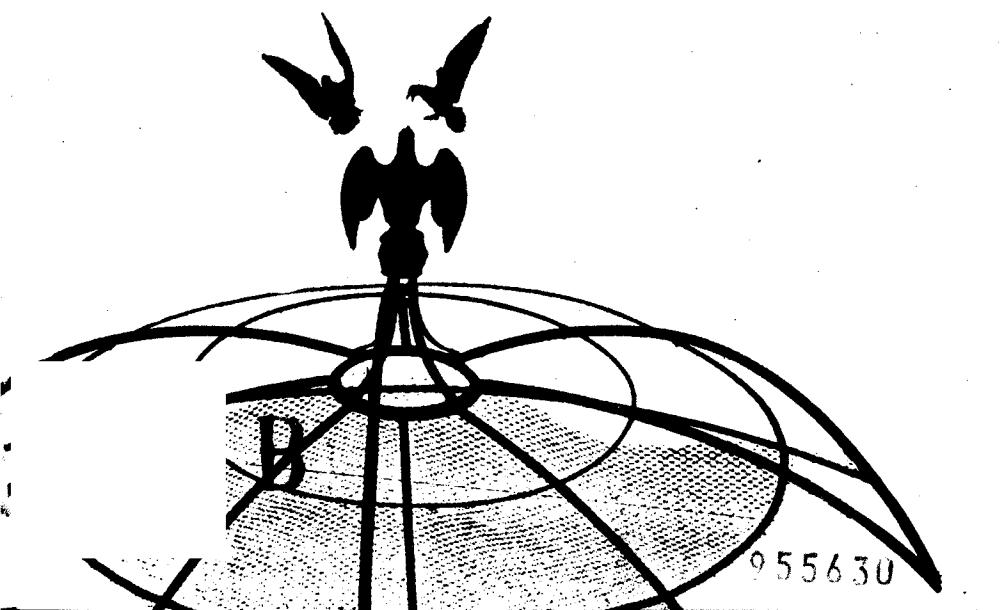
114
阳光亲抚的大地

94
K400.03
1
2

——非洲文明

高岱

浙江少年儿童出版社



(浙)新登字5号

封面设计 池长尧
插 图 张宝蔚

世界文化知识丛书
阳光亲抚的大地
——非洲文明

高岱著

浙江少年儿童出版社出版
(杭州体育场路169号)

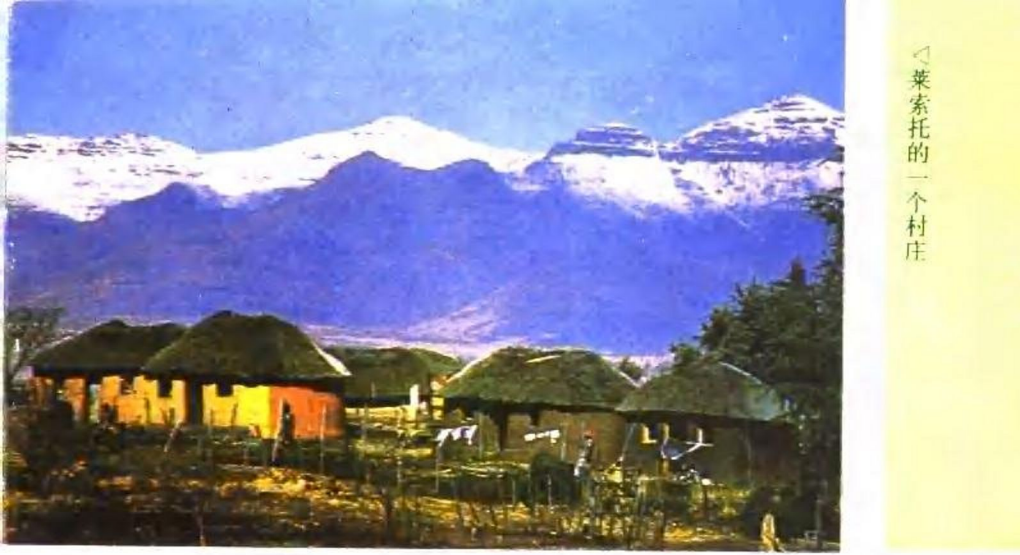
浙江新华印刷厂印刷 浙江省新华书店发行
开本850×1168 1/32 印张4.125 插页4 字数100000 印数1—2'00
1992年12月第1版 1992年12月第1次印刷

ISBN 7-5342-1021-6/G·615 定 价：2.30 元

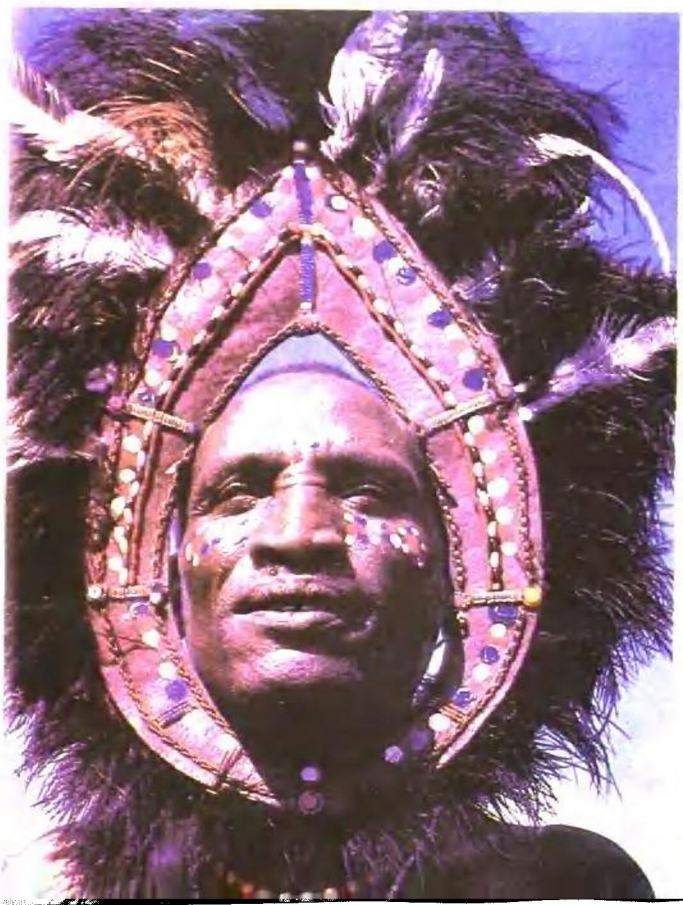
世界文化知识丛书

钱乘旦 主编



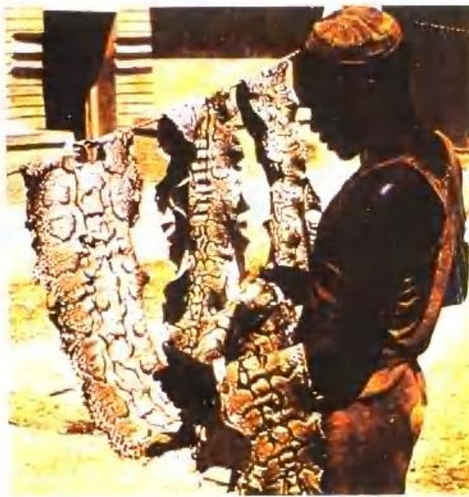


▷ 莱索托的一个村庄



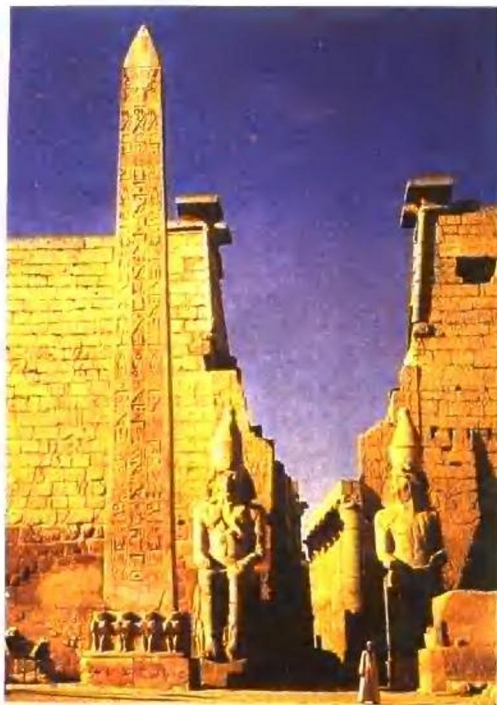
▷ 东非的土著人

▷摩洛哥的一座清真寺



△尼日利亚手工业者正在制作蛇皮工艺品

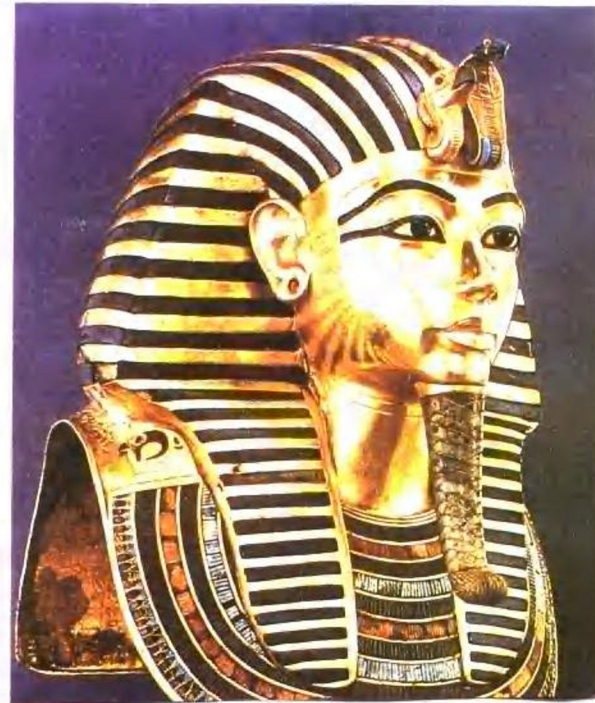
◁刚果河风光



▽非洲的部落武士

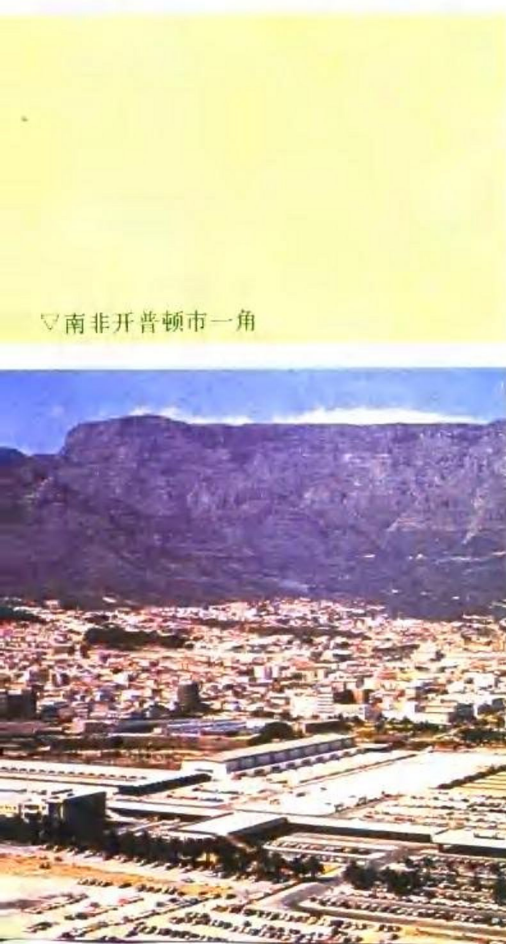


△古埃及的一座神殿遗址
△古埃及国王的金面具





△一支南非黑人乐队



▽南非开普顿市一角



△身着民族服装的加纳妇女

总序

有些人小时候喜欢看星星，他们在习习夏风之中，仰望星空，遐想着奥妙的宇宙之谜。

有些人小时候喜欢看地图，他们在饭后茶余之时，凝视着五光十色的大地图，惊叹世界有多么大。

喜欢看星星的人，长大了也许会喜欢自然科学，因为他从星星联想到宇宙，联想到自然。

喜欢看地图的人，长大了也许会喜欢社会科学，因为他从地图联想到世界，联想到社会。

我小时候，就是个喜欢看地图的人。我时常看那张花花绿绿的世界地图，心中奇怪：世界上会有多少国家，会有多少人呢？人们在地球的那一面，是不是和我们一样地生活？世界真是个奇妙的谜，该有多少新鲜的事，有多少我们不知道的新知识啊！

人类的知识，就包含在这两种科学中：一种是自然科学，一种是社会科学。人掌握了这两种知识，就能掌握自己的命运，用科学的知识改造自然，改造自己的社会。

什么是自然科学？你一定会说：自然科学就是研究自然的科学，比如像物理、化学、生物学等等。但什么是社会科学呢？社会科学有什么用呢？这些问题，孩子们就不一定清楚了。

简单地说，社会科学就是研究社会的科学。大家都知道，自

然是有规律的，研究自然规律的科学就是自然科学；人们用它来认识自然，掌握自然，利用自然为人类服务。同样，社会也是有规律的，社会科学就是要找出这些规律，让人们认识社会，掌握社会，把国家治理好，把社会管理好。任何一个人，既生活在自然中，又生活在社会中；为了生活得更美好，我们就应该既研究自然，也研究社会。

古时候，人类不了解自然现象，遇到雷鸣电闪、日食地震，就很害怕，以为这是天神的惩罚。后来，自然科学发展起来了，人们就不怕这些了，掌握了自然的规律，就能解释自然现象，并利用它们为人类服务。社会现象也是这样，当人们不了解社会的变化时，就会对社会变化感到突然；有的时候，有些社会现象还会带来灾难，让人们遭受很大的痛苦。当人们缺少社会科学知识时，就会像害怕雷鸣电闪一样地害怕这些社会现象，害怕社会变化。但是人们一旦掌握了社会发展的规律，就不仅能够解释这些现象，还可以想出种种办法，避免有害的现象发生，促进社会顺利地发展。所以说，社会科学很重要，它可以帮助人们管理好社会，让人们在一个很好的社会环境中，愉快地劳动，幸福地生活。

我们这套书，并不想全面介绍所有的社会科学知识，因为社会科学和自然科学一样，每一门学科都有很深奥的知识，不下苦功夫去学习，是不可能掌握的。我们这里要介绍的，是关于人类社会的基本知识，没有这些知识，就不懂社会是什么，既不懂它的过去，也不懂它的现在。连人类社会都不了解，怎么能去寻找它的规律呢！人类社会是复杂的，世界那么大，每一个地方都有它自己的特点，也有它自己的历史。所以，我们就只能按地区来介绍这些知识了。把这些知识聚集在一起，就称为“世界文化知识”。在这里，“文化”不是“学文化”的“文化”，也不是“文化体育活动”的“文化”。在社会科学中，“文化”这个词有很广的

含义，可以把一个社会的政治制度、经济制度、宗教信仰、价值观念、社会形态、组织形式、历史沿革、风土人情、艺术创造、生活习俗等等，全都包含在内，实际上是指社会存在方式的总和。这种“文化”可以叫“大文化”，它是现代社会科学中经常使用的一个概念。

无论如何，现在的孩子们比我们小时候要幸运多了。研究自然科学和研究社会科学的道路都已经为他们开通，宇宙在向他们招手，世界也在向他们招手，只要他们肯攀登，科学的高峰就耸立在面前。

钱乘旦

1991年11月于南京

目 录

总序

- | | | |
|-----|---|----------------|
| 1 | 一 | 自然环境与人种 |
| 13 | 二 | 神奇的岩壁画与古埃及文明 |
| 30 | 三 | 穆斯林文化与斯瓦希里文明 |
| 44 | 四 | 库施—阿克苏姆文明与班图文化 |
| 56 | 五 | 古代中国与非洲的文化交往 |
| 70 | 六 | 殖民侵略与黑奴贸易 |
| 83 | 七 | 内陆探险与瓜分非洲 |
| 98 | 八 | 殖民统治与民族独立 |
| 110 | 九 | 现代非洲的发展 |

一 自然环境与人种

1990年的初夏，当喀麦隆足球旋风席卷意大利的时候，非洲又一次展现出了它的魅力。与亚平宁半岛隔海相望，穿越地中海的万顷波涛，横亘在那里的是一片大陆，它就是古老而神奇的非洲。

非洲位于亚洲的西南方。它的西面是一望无际的大西洋，北面是碧波粼粼的地中海，东面则是烟波浩渺的印度洋。非洲本来是和我们所居住的亚洲大陆连在一起的。一百多年前，人们在非洲大陆的东北部开凿了一条运河，它就是世界著名的苏伊士运河。这条运河把红海和地中海连接起来。从此，亚洲和非洲，便成为了一衣带水的两块大陆。

非洲的全称为“阿非利加洲”。大约在2000多年前，一些欧洲国家的史书中，就已经出现了“阿非利加”这个地名。不过，此时的“阿非利加”，并非指现在的整个非洲，而是仅指地中海沿岸的非洲北部地区，包括现今的突尼斯、利比亚和阿尔及利亚等国。



苏伊士运河风光

家。后随着时间的推移，人们对非洲的认识和了解逐步增多，“阿非利加”所指的范围才逐渐扩大。这样，到15世纪末、16世纪初，“阿非利加”便开始成为整个非洲大陆的名称。

对于“阿非利加”一词的含意，人们有许多有趣的解说。有些人根据非洲阳光充足，气候炎热的特点，认为“阿非利加”来源于拉丁文，在拉丁文中“灼热之地”一词的发音，与“阿非利加”十分相似。还有一些人认为，“阿非利加”这个词与古代非洲的一座城市有关。这座城市名叫迦太基，它位于非洲北部的沿海地区。当时，活跃在地中海上的商人和水手，都把这座城市称为“非利卡”，意为“新的城市”。后来，由于商业的发展、贸易的增多，这座城市在地中海沿岸的许多国家和地区内，声誉越来越大。因此，人们也就把迦太基所在的那块地区，称为“阿非利加”了。然而，大多数人都认为，“阿非利加”不是什么外来语，相反，它却是地道的“本地货”。

大约在4000多年前，地中海沿岸的北非地区就存在着一个很大的部落。部落就是以亲属关系而结成的社会组织。在北非的这个部落里，成员们常把他们所属的社会组织称为“阿非利”或“阿非利克”。后来，随着这个部落的不断迁徙和发展，部落成员们的一代代繁衍与生息，他们的子孙后代，逐渐分布于现今非洲北部的广大地区。这块地方，就开始被人们称为“阿非利加”了。

非洲包括沿海岛屿在内，总面积达3029万平方千米，是仅次于亚洲的第二大洲。非洲大陆为一片大高原，平均高度要高出地中海的海平面大约750米。

非洲大陆的东西最宽处为7500多千米，南北最长处为8100多千米，整个地势由东南向西北倾斜。因此，非洲大陆又有“高非洲”和“低非洲”之分。“高非洲”一般指的是非洲大陆的东南部，这一地区大多高出地中海的海平面1000多米以上。“低非洲”

指的是非洲大陆的西北部，它的海拔高度都未超过500米。

在非洲大陆上，有许多大小不等的盆地。最大的是刚果盆地，它的直径有1000多千米。此外，非洲的边缘地区遍布断崖，海岸线比较平直，缺乏天然的港湾。在古代非洲，人们很难利用出海之便，与外界发生联系。

赤道是地球表面最接近太阳的地方。赤道经过的地区，大多是气候炎热的地区。在非洲，赤道横贯整个大陆，从而使非洲形成为好几个气候带。在赤道附近，属高温多雨的气候，全年平均气温高达摄氏28度。这儿雨量充足，空气潮湿，到处都生长着茂密的植物。在非洲远离赤道和海洋的那些地区，属沙漠性气候。这些地区受赤道和海洋的影响较小，气候非常干燥，到处遍布沙漠。



撒哈拉大沙漠中的沙山

其中最著名的沙漠，就是撒哈拉大沙漠。撒哈拉沙漠东临红海，西抵大西洋，贯穿现今的埃及、苏丹、利比亚、乍得、突尼斯、阿尔及利亚、尼日尔、马里和毛里塔里亚等国，总面积达800多万千米，是世界上最大的沙漠。在撒哈拉地区，降雨量少得可怜，有的地方一年内的降雨量，还不及赤道地区所下的一场暴雨。

在非洲的北部和南部，尽管它们远离赤道，但却受海洋的影响较大，具有海洋性气候的特点。冬季凉爽多雨，夏季炎热干燥，是非常适宜于农作物生长的地方。

赤道气候的影响，在非洲形成了著名的赤道森林带。大片的森林绵延起伏，就像绿色的缎带，排列于赤道的两侧。从东到西，横穿整个非洲大陆。这条森林带长约几千千米，面积达60多平方千米，仅次于南美洲亚马逊河流域的森林带，居世界第二位。在非洲赤道森林地区，全年高温多雨，年降雨量达2000毫米左右。在赤道森林地区，树木生长的层次非常明显。森林的上层，是由高大的乔木所构成。它的浓枝茂叶，仿佛是一顶绿色的幕帐，为生活在森林内的动植物挡风遮雨。在森林的中下层，由于得不到足够的阳光，只能生长一些低矮的树木，以及各种藤类植物。这使整个林区树藤相绕，人和动物都难以通过。所以，赤道森林带的存在，虽然构成了非洲的“绿色屏障”，蕴藏着丰富的资源，但也极大地阻碍了非洲南北之间的联系。

非洲还有许多河流，其中尼罗河、尼日尔河和刚果河，是三条最著名的河流。尼罗河是非洲最长的河流，在它缓缓流过的地方，孕育了光耀灿烂的古埃及文明。刚果河是非洲第二大河流，它的干流经过刚果盆地，在非洲的中部划了一个大问号后，拐向西南方，流入了大西洋。尼日尔河起源于几内亚南部的高原地区，流经尼日尔、贝宁、尼日利亚等国家，最后注入几内亚湾。尼日尔河全长达4000多千米，是非洲西部的最大河流。此外，赞比西河、塞内加尔河和冈比亚河，也是非洲著名的河流。这些大河常跨越好几个气候带，水流情况复杂，又因地势关系，落差太大，形成了一系列的瀑布。因而，非洲的这些大河中，没有一条河流是可以全程通航的。

在非洲大陆的表面，还有着一个壮丽的自然奇观。这就是世界上最大的裂谷——东非大裂谷。裂谷就是地球表层上的巨大裂缝。东非大裂谷，北起亚洲西南部一个很奇特的海。这个海里的盐分很高，一个不会游泳的人假如掉进了这个海中，他也不会沉下去。这里只有极少数几种动植物能够得以生存，所以，它有一

个不好听的名字，叫做“死海”。

东非大裂谷的北端，就在死海。它向南穿越东部非洲，到达莫桑比克，最后消失于印度洋底，全长达6500多千米。这条裂谷的北端平缓、开阔，南端则陡峭狭窄。其中以纵贯肯尼亚南部的这段裂谷，地貌保存得最为完好。到过肯尼亚的人，大都要去大裂谷游览一番。当人们沿着小路，攀上悬崖之后，手扶栏杆向四下眺望。所看到的大裂谷，就像是被一个力大无穷的神仙砍削而成的。只见处处峰峦壁立，树木葱茏，更有许多有趣的奇峰怪石，这使人们如同步入了人间仙境。

整个东非大裂谷地带，景色也大致如此，蔚为壮观。在宽广的谷底，既有浓荫蔽日的热带森林，也有水草丰美的牧场，此外还有许多美丽的湖泊。世界上一些著名的大湖像一块块的碧玉，镶嵌在东非大裂谷之中，从而把它装点成一个千姿百态的画廊。



肯尼亚国家公园里的犀牛

在东非大裂谷地带，还有许多美丽的国家公园，里面有许多珍奇的动物，如大象、狮子、河马、长颈鹿、犀牛、斑马以及鳄鱼等。在这里，游人得坐在汽车里，透过玻璃窗户来观看这些动物了。国家公园里的动物，都是生活在自然状态之中，它们可以无拘无束地到处漫游。在一些国家公园里，常常能看到这样的招牌