

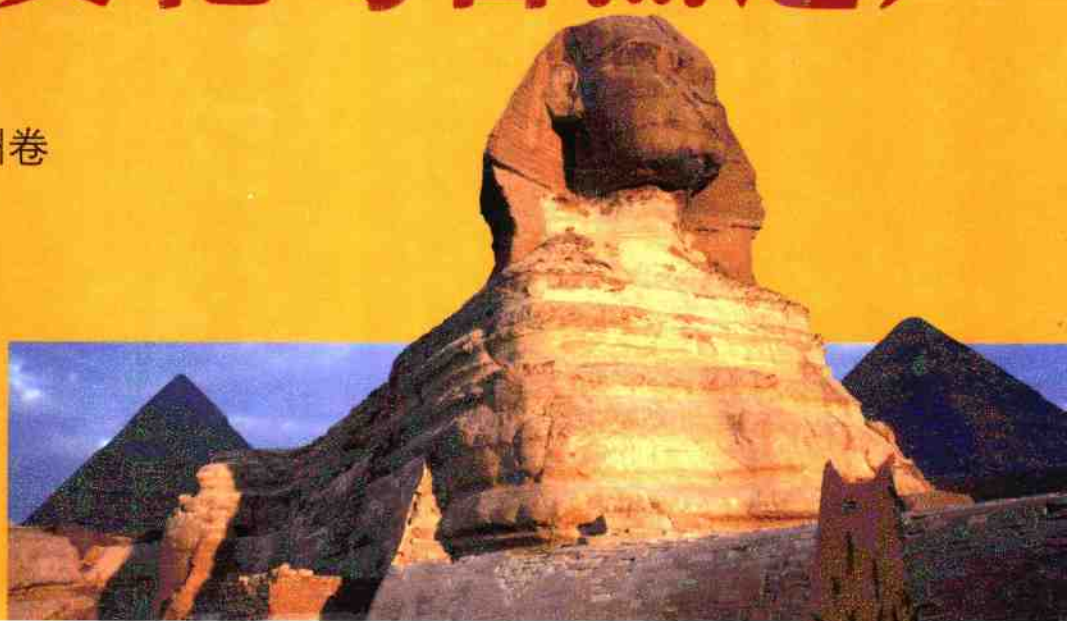
中国科学院人与生物圈专家特别推荐

· 情景写真地图版 ·

WORLD CULTURAL AND NATURAL HERITAGE

世界文化与自然遗产

■ 非洲·大洋洲卷



世纪圣
SHENGSHIJI 策划



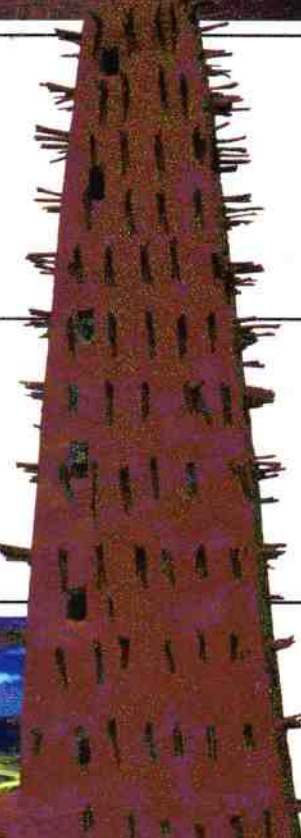
莫桑比克

799 100 777 8

北

南

200 100 200 8



出版社



世界文化与自然遗产

WORLD HERITAGE



非洲 · 大洋洲



非洲

埃塞俄比亚

- 7 塞米恩国家公园
- 7 拉利贝拉独石教堂
- 8 贡德地区的法西利达斯宫殿和其他古迹
- 8 阿瓦什低谷考古遗址
- 9 蒂亚的雕刻石碑
- 9 奥莫低谷史前文化遗址
- 10 阿克苏姆考古区

肯尼亚

- 11 西比罗伊 - 中央岛国家公园
- 12 肯尼亚山国家公园和自然森林

乌干达

- 13 布温迪国家公园
- 14 鲁文佐里国家公园

坦桑尼亚

- 15 恩戈罗恩戈罗自然保护区
- 16 基尔瓦 · 基西瓦尼及松果 · 姆纳拉遗址
- 16 塞伦格蒂国家公园
- 17 塞卢斯动物保护区
- 17 乞力马扎罗国家公园

塞舌尔

- 18 阿尔达布拉环礁
- 19 马埃谷地自然保护区

马达加斯加

- 20 黛基 · 德 · 贝玛拉哈自然保护区

赞比亚

- 21 维多利亚瀑布

马拉维

- 22 马拉维湖国家公园

莫桑比克

- 23 莫桑比克岛

津巴布韦

- 24 马纳波尔斯国家公园、萨比和切俄雷自然保护区
- 25 卡米遗址
- 25 津巴布韦遗址

南非

- 26 罗本岛

毛里塔尼亚

- 27 阿尔金岩礁国家公园
- 27 古代商贸城市瓦丹、欣盖提、提希特和瓦拉塔

塞内加尔

- 28 戈雷岛
- 29 尼奥科罗 - 科巴国家公园
- 29 朱吉鸟类保护区

马里

- 30 廷巴克图
- 31 杰内古城
- 31 邦贾加拉的悬崖

科特迪瓦

- 32 宁巴山自然保护区
- 33 塔伊国家公园
- 33 科莫埃国家公园

加纳

- 34 阿散蒂的传统建筑

贝宁

- 35 沃尔特、阿克拉、中西部各州的古城堡和要塞
- 35 阿波美王宫

尼日尔

- 36 阿伊尔和泰内雷自然保护区
- 37 W 国家公园

埃及

- 39 底比斯古城及其墓地
- 40 孟菲斯及其墓地和金字塔
- 42 阿布辛拜勒至菲莱的努比亚遗址

- 43 伊斯兰城市开罗
43 阿布米那的基督教遗址

利比亚

- 44 大雷普提斯考古遗迹
45 萨布拉塔考古遗址
45 昔兰尼考古遗迹
46 德拉尔特·阿卡库斯石窟
46 加达梅斯老镇

阿尔及利亚

- 48 贝尼·哈玛德的卡拉城
48 阿杰尔的塔西利
48 廷加德
49 杰米拉
49 提帕萨
50 姆扎卜谷地古城遗址
50 阿尔及尔的古城卡斯巴

突尼斯

- 52 突尼斯老城
52 迦太基古城遗址
53 伊其克乌尔国家公园
53 喀尔寇阿内布匿城及其陵园
54 杰姆的古罗马竞技场
54 古都凯鲁万
55 苏塞老城
55 杜加和土加

摩洛哥

- 56 非斯的老城
57 马拉喀什的老城
57 阿伊·本·哈杜村
58 古都梅克内斯
58 沃吕比利斯的考古遗迹
58 得土安的老城

中非

- 59 马诺沃-贡达-圣弗罗里斯国家公园

喀麦隆

- 60 德贾自然保护区

刚果民主共和国

- 61 维龙加国家公园
62 加兰巴国家公园
62 卡胡兹-别加国家公园
63 萨龙加国家公园
63 狩猎野生动物保护区

大洋洲

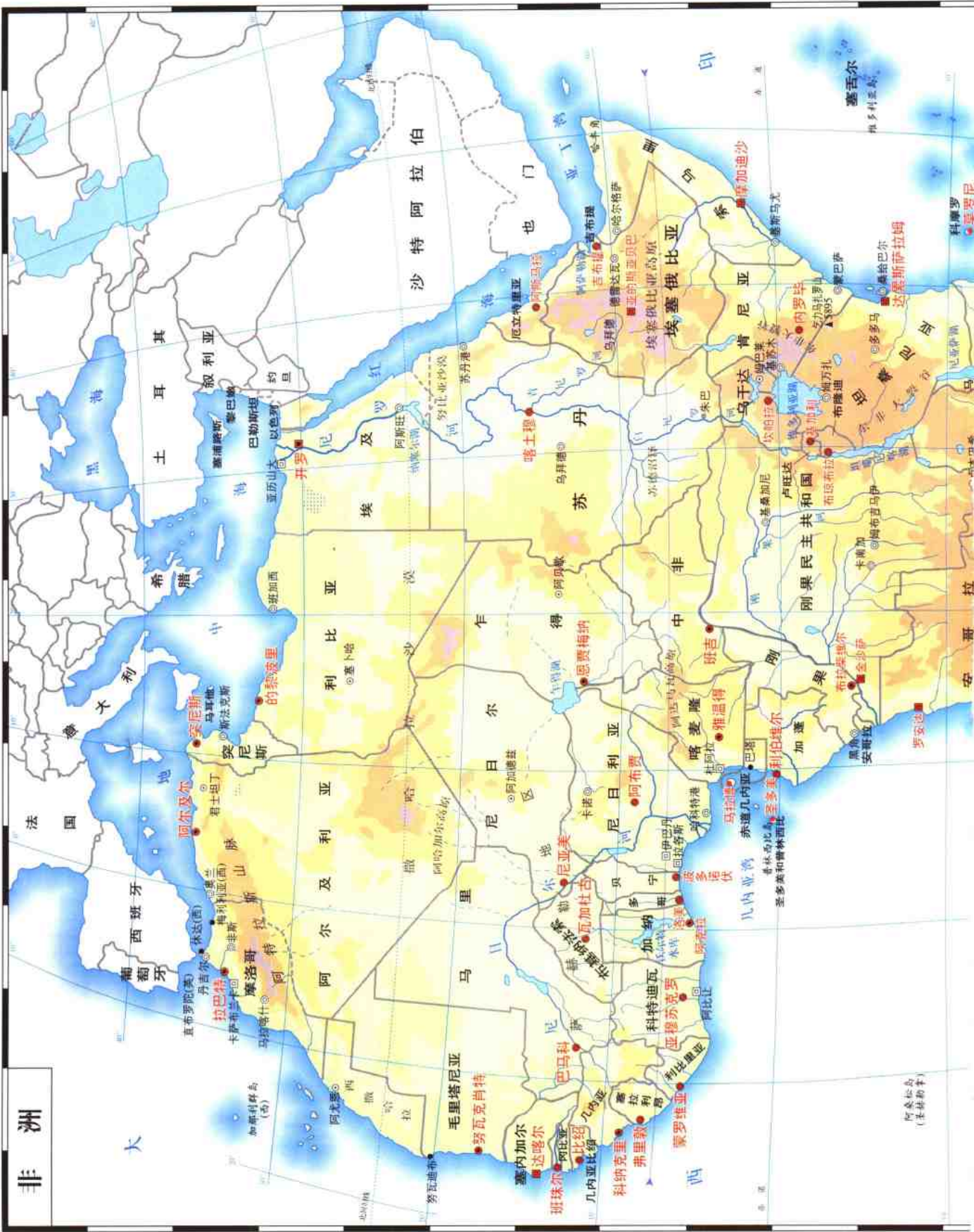
澳大利亚

- 68 卡卡杜国家公园
69 大堡礁
70 威兰德拉湖区
70 洛德豪群岛
71 西塔斯马尼亚国家公园
72 澳大利亚海岸雨林
72 乌卢鲁国家公园
73 昆士兰的热带雨林
73 西澳大利亚鲨鱼湾
74 弗雷泽岛
74 澳大利亚哺乳动物化石遗址
75 赫德岛和麦克唐纳群岛
75 麦夸里岛

新西兰

- 77 德·瓦比波那姆
78 汤加里罗国家公园
79 附：非洲与大洋洲世界文化与自然遗产名录
(本书未介绍部分)

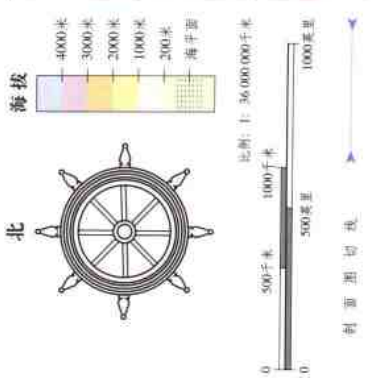






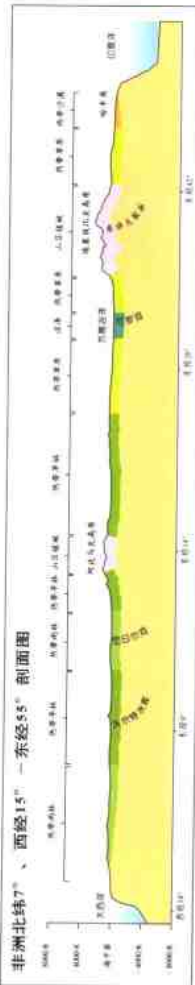
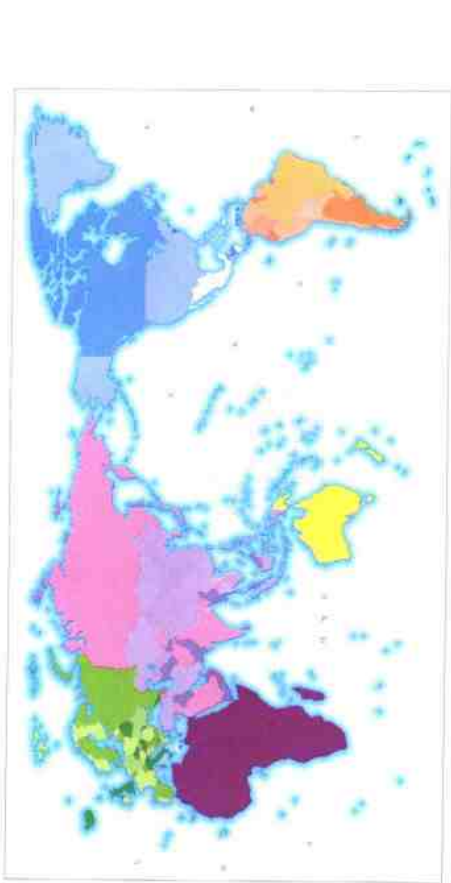
居民点

- 5,000,000人以上
- 1,000,000人以上
- 500,000人以上
- 100,000人以上
- 50,000人以上
- 50,000人以下



非洲之最

- | | |
|--|----------------------------|
| | 政治 |
| | 总人口：6.973亿(2000年) |
| | 人口最多的城市：开罗，埃及的城市，人口640万 |
| | 人口密度最高的国家：毛里求斯，595人/平方千米 |
| | 最大的国家：苏丹，面积为2,376,000平方千米 |
| | 最长河流：尼罗河，流经668,880平方千米 |
| | 最高点：乞力马扎罗山，6,695千米 |
| | 最大湖泊：维多利亚湖，位于坦桑尼亚，海拔5,895米 |
| | 最低点：阿萨勒湖，位于吉布提，低于海平面156米 |



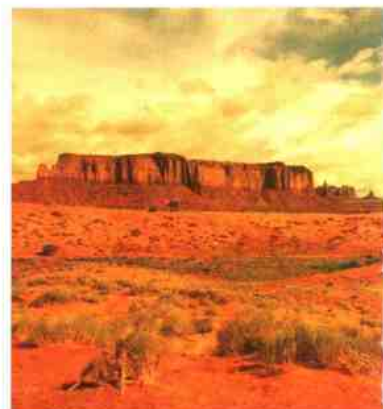


塞米恩国家公园

贡德地区的法西利达斯宫殿和其他古迹

阿克苏姆考古区

阿瓦什低谷考古遗址



塞米恩国家公园

- 所属国家：埃塞俄比亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1978年
- 功能及作用：自然生态保护区

●概况：塞米恩国家公园位于埃塞俄比亚西北部阿比西尼亚高原北部的古都贡德尔和阿克苏姆之间。这里有达善峰、盖什山、洛里山、安巴拉斯山等海拔超过4000米的高山，被称做“非洲屋脊”。公园建立于1969年，面积165平方千米。

□生态环境 境内潮湿凉爽，偶有丛林。海拔较高处的亚热带森林以黄树，即一种结浆果的长绿树为主。公园里最著名的植物是半边莲。这种在欧洲只能长到12厘米的植物，在这里能长到6~7米高。公园内生长着山羊的祖先——沃利亚山羊，目前仅存二三百只。公园里还幸存着20多只濒临灭绝的塞米恩狐。另一种珍稀动物是吉拉德狒狒，这种胸部有红斑的动物，喜欢成群结队地出没。



▲塞米恩国家公园的吉拉德狒狒

拉利贝拉独石教堂

- 所属国家：埃塞俄比亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1978年
- 功能及作用：宗教建筑

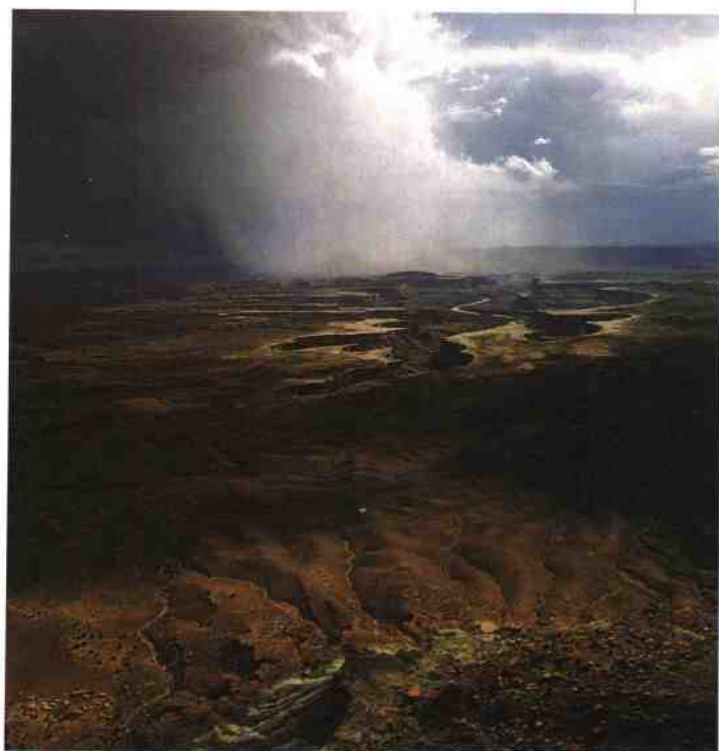
●概况：拉利贝拉独石教堂位于埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴以北300多千米处。埃塞俄比亚12世纪扎格王朝国王拉利贝拉是基督徒，1181年登上王位时下令让工匠直接在岩石上凿筑教堂，并以自己的名字命名。5000多名石匠用了30年时间，在坚硬的整块岩石上凿出了12座教堂。

□建筑特色 这些教堂完全建在山体岩石内。首先在山坡的巨型岩石四周凿很深的沟，使其与山体完全脱离，然后从上至下，将岩石内的石块一点点凿下，建成一个有圆顶窗户、走廊、门厅的岩石教堂。教堂内部除支撑的石柱和拱门外，要全部掏空。这些教堂都有石碑尖顶、石柱走廊、镂空透雕的门窗以及各种雕刻装饰。所有教堂不曾使用灰浆，教堂之间以地道相连。12座独石教堂中，以救世主教堂最为引人注目，长33米，宽23.7米，高11.5米，有28根石柱。拥有5个中殿，是埃塞俄比亚唯一一座拥有5个中殿的教堂。

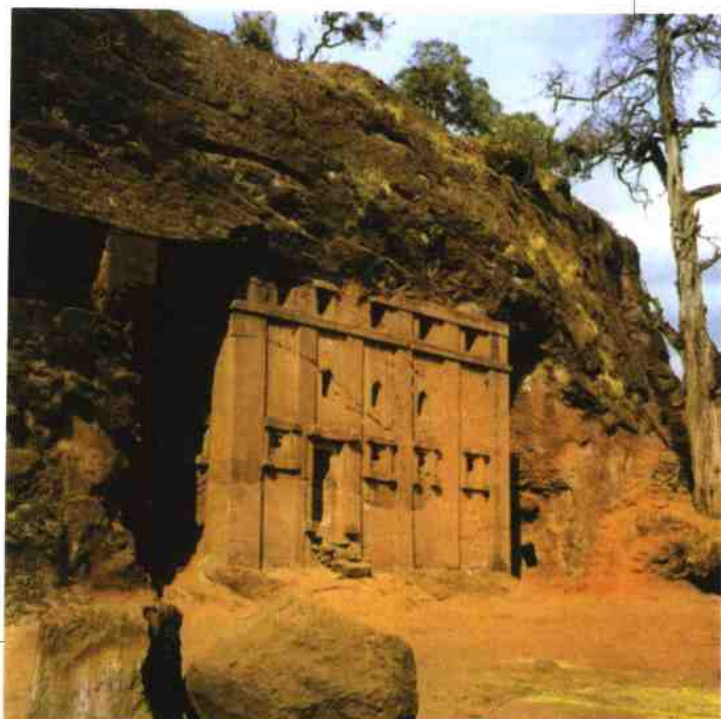
►拉利贝拉独石教堂



▲埃塞俄比亚是一个多山的国家，地形与气候变化极大。



▲塞米恩国家公园被称做“非洲屋脊”





阿瓦什低谷考古遗址

- 所属国家：埃塞俄比亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1980 年
- 功能及作用：古人类生活地

● 概况：阿瓦什低谷考古遗址位于埃塞俄比亚东部的沃洛和哈拉尔地区阿瓦什河谷的低洼部。这里的历史最早可追溯到 400 万年以前，遗址中汇集了非洲大陆旧石器时代最重要的文物，是研究人类起源学不可多得的资料。现已发现了许多保存完整的化石，其中最重要的是一块古猿人的化石。它近似南方古猿，但更接近智人。此外，这里还出土了大象、犀牛、河马、猿猴、羚羊和马等脊椎动物的化石。



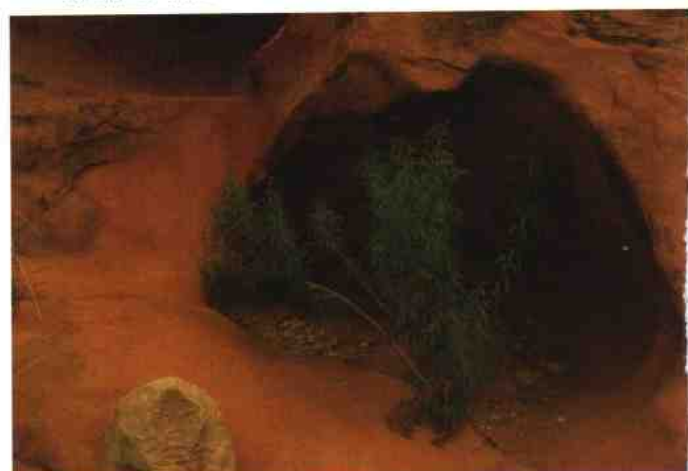
▲▼ 阿瓦什低谷考古遗址

贡德地区的法西利达斯宫殿和其他古迹

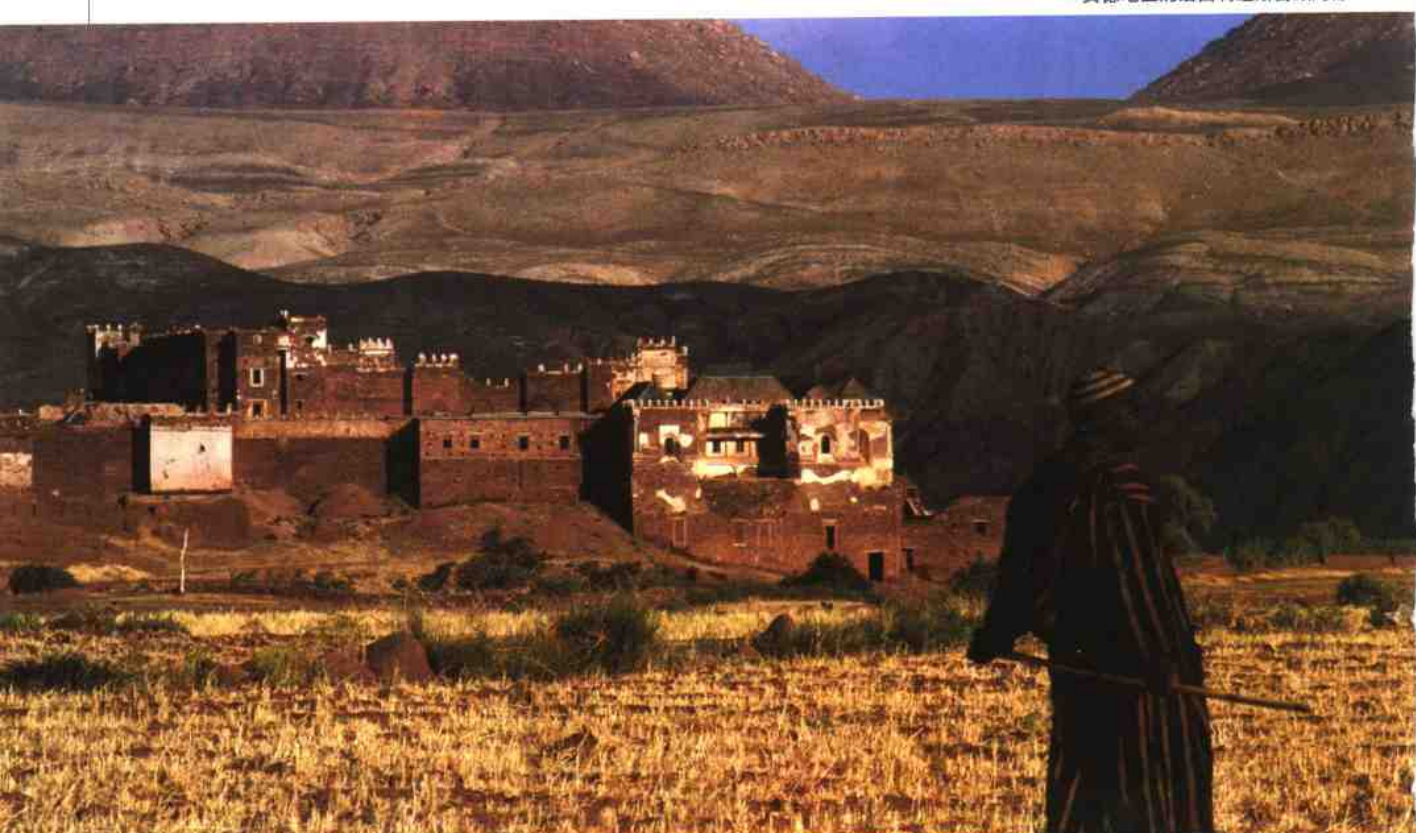
- 所属国家：埃塞俄比亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1979 年
- 功能及作用：王宫

● 概况：贡德地区的法西利达斯宫殿和其他古迹位于埃塞俄比亚西北部。贡德尔城在 1632 ~ 1855 年为埃塞俄比亚的首都，遗有许多从法西利达斯王朝(1632 ~ 1667)到伊亚苏二世(1730 ~ 1755)历代帝王所建之城堡宫殿古迹。这些古迹都在皇城宫墙之内。其中最重要的建筑物是法西利达斯宫殿及伊亚苏(1682 ~ 1706 年在位)皇宫。法西利达斯宫殿是这里多座古宫殿中规模最大、造型最美的一座。其他还有教堂、公共浴室、图书馆和商店等建筑。

□ 建筑特色 这些建筑用石料建成，其建筑风格明显地受到葡萄牙建筑风格的影响，亦与阿克苏姆帝国的宫殿和南部阿拉伯清真寺的建筑风格有联系。据说原有 44 座教堂，现仅存几座，贡德地区一直是埃塞俄比亚的东正教重要中心。



▼ 贡德地区的法西利达斯宫殿局部



蒂亚的雕刻石碑

- 所属国家：埃塞俄比亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1980年
- 功能及作用：艺术作品

●概况：蒂亚的雕刻石碑位于埃塞俄比亚阿瓦什河北岸苏丹地区，距首都亚的斯亚贝巴约100千米。是苏丹地区雕刻石碑最多、最重要的地域之一。苏丹地区历史上曾有一些强国，其中最大、历时最长的国家位于苏丹西部，沙漠贸易路线终点。在此诞生了一种古老的文明，以160多处考古点的100多座石雕闻名于世。石碑高1~5米，有方形碑、人形碑，有的刻着各种图形、花纹，有的刻着令人费解的符号。



▲蒂亚的雕刻石碑

奥莫低谷史前文化遗址

- 所属国家：埃塞俄比亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1980年
- 功能及作用：古人类生活地

●概况：奥莫低谷史前文化遗址位于埃塞俄比亚南部格穆·戈法地区。是一处举世闻名的史前文化遗址。国际古生物考察队于1967~1974年在埃塞俄比亚奥莫河地区发现的一组人科动物化石，其中年代最早者距今大约300万年。化石包括大约200个牙齿、4具下颌骨、一具部分保存下来的骨架、两具部分保存下来的颅骨和一条腿骨。这一发现是早期人类研究工作的一项重大突破，因为在此之前发现的这类化石的最早年代大约距今只有175万年。这批化石遗存包括埃塞俄比亚南方古猿、非洲南方古猿、鲍氏南方古猿和直立人。有证据表明，鲍氏南方古猿在奥莫地区至少生存过100万年之久。与上述化石一同出土的还有一些石器，属于最早的石器工艺。

►在撒哈拉沙漠南部边缘发现的，人类最早祖先的完整头骨。经考证大概距今有600万~700万年之久。这个头骨将解开距今600万~1000万年之间人类血统脱离猿类的未解之谜。

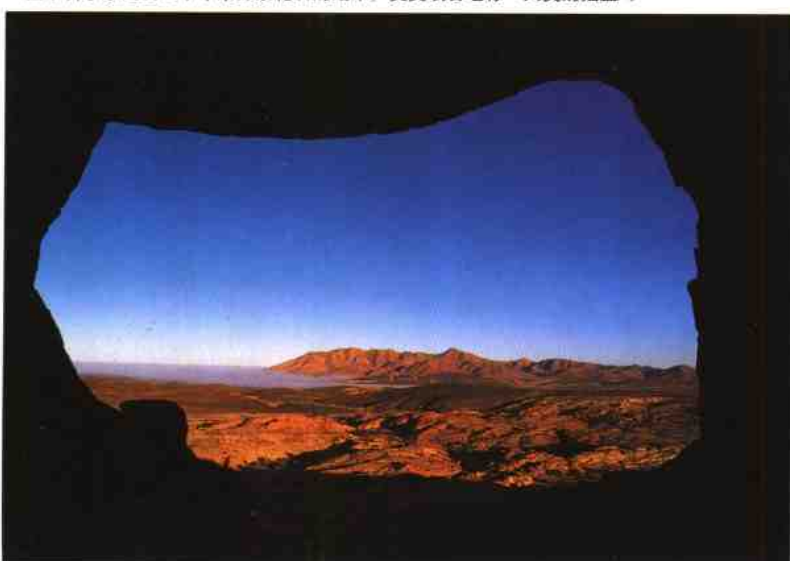


►大约450万年前，人类进化的道路就和其他灵长类明显区分开来。



▼南方古猿复原图

▼基于科学家过去几十年来探索化石的结果，奥莫峡谷堪称“人类的摇篮”。



阿克苏姆考古区

- 所属国家：埃塞俄比亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1980年
- 功能及作用：古都城

● 概况：阿克苏姆考古区位于埃塞俄比亚北部的提格雷区。公元1世纪时是阿克苏姆王国的首都。公元3世纪时达到辉煌。以古迹著称。中央广场上耸立着126座高大的花岗石方尖碑(有的已破碎倒塌)。其中最著名的是是一座高达33米的整块石碑。这是历史上最大的一块雕刻石碑。加工、运输和竖立过程无不体现人类高超的技术才能。此外，这里还有巨大的石桌、石凳的基座，残破的石柱，以及一座座王陵。这里还发现3座建于公元1000年的城堡的废墟。

► 阿克苏姆考古区内高大的花岗石方尖碑



▼ 阿克苏姆考古区内的方尖碑群



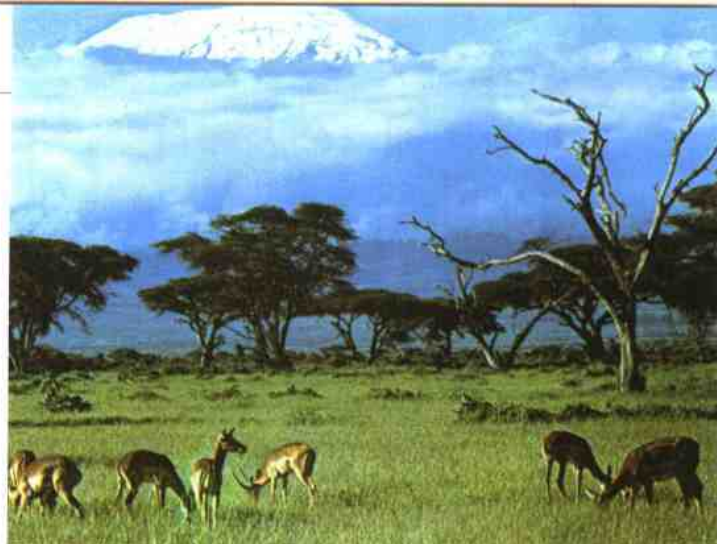
西比罗伊—中央岛国家公园

●所属国家：肯尼亚

●列入《世界遗产名录》时间：1997年

●功能及作用：自然生态保护区

●概况：西比罗伊—中央岛国家公园位于肯尼亚北部图尔卡湖畔，距首都内罗毕650千米。图尔卡湖为东非第四大湖泊，位于东非大裂谷东岔门内。更新世时期(160万~1万年前)，由于地壳运动，形成一较小的独立内陆湖，是一个鱼产极丰富的渔场，盛产尖吻鲈、虎鱼、多鳍鱼和各种罗非鱼，鳄鱼和河马也时有所见。候鸟和留鸟有红鹤、鸿鹄和翠鸟等。西比罗伊在图尔卡湖的东岸，而中央岛位于图尔卡湖的中部。内有斑马、鸵鸟、羚羊、尼罗鳄鱼等多种野生动物。还有目前已知的最早的石器时代遗迹之一——库彼福勒。遗址中发现了距今260万年的古人类化石、哺乳类动物化石。中央岛国家公园是鳄鱼繁衍的主要场所，约有1.2万条鳄鱼，是世界少有的大鳄鱼群。



▲▼肯尼亚是世界上大型动物生存最多的地方，素有“动物天堂”之称。



肯尼亚

总面积：582 646 平方千米

海拔



肯尼亚山国家公园 和自然森林



▼肯尼亚山，是非洲的第二高峰，高5199米，位于肯尼亚高原上，与肯尼亚首都内罗毕相距130公里。

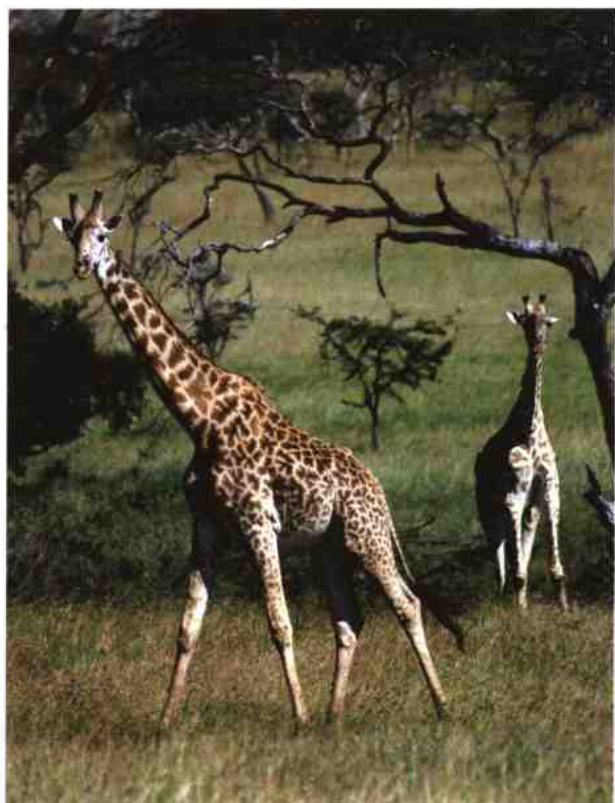


肯尼亚山国家公园和自然森林

- 所属国家：肯尼亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1997年
- 功能及作用：自然生态保护区

● 概况：肯尼亚山国家公园和自然森林位于肯尼亚东部。肯尼亚山是东非高原上著名的死火山，也是非洲第二高山，海拔5199米，面积715平方千米。山体已受很大侵蚀。最高峰由堵塞前火山口的结晶状霞石正长岩构成，中央几座高峰呈放射状延伸出几条支脉。山上有12条冰川。南部和东部由矮树或高草草原围绕，形成茂密的森林带覆盖山坡，向上延伸约3200米。在海拔约4600米高度，岩石裸露。山顶终年积雪，肯尼亚即是“洁白”的意思。

□ 生态环境 肯尼亚山的植物随着海拔高度的变化而变化。海拔较低的山坡上生长着山地森林。从海拔2000米处开始，生长着雪松。从海拔2500米处开始，是浓密的竹林。肯尼亚山国家公园和自然森林里生活着猴子、长颈鹿、水牛、大象、狒狒、大羚羊、小羚羊、野猪、香猫、土狼等动物，珍稀动物有大羚羊、肯尼亚鼹鼠、蜥蜴等。



▲肯尼亚山国家公园内的长颈鹿

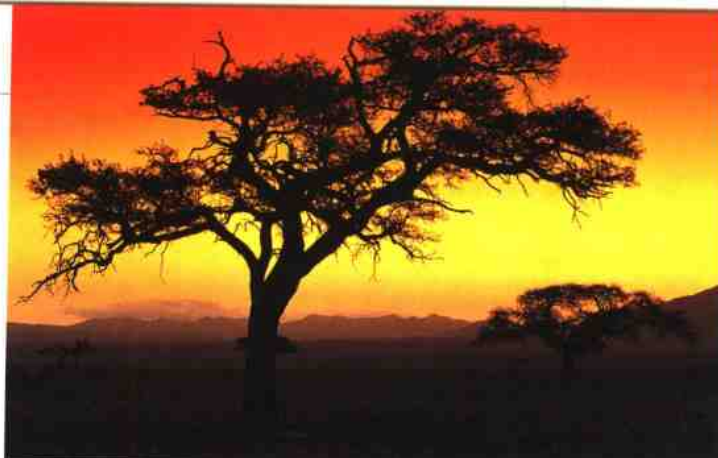
▼ 肯尼亚山国家公园内的自然森林



布温迪国家公园

- 所属国家：乌干达
- 列入《世界遗产名录》时间：1994年
- 功能及作用：自然保护区

● 概况：布温迪国家公园位于乌干达首都坎帕拉西南约400千米处。面积320平方千米。海拔200~2600米。是非洲最具有多样性的原始森林，也是东非仅有的保护区。生长着蔷薇科植物和铁榄科的高大乔木。最有名的动物是高山大猩猩。这里的猩猩数量占世界现存的一半。猩猩是一种温和的动物，成熟后，背部到腰部的毛都是白色的，极有特征。除高山大猩猩之外，公园内还有120种哺乳类动物、300多种鸟、200多种蝴蝶。其中非洲象、黑猩猩、非洲绿广嘴鸟、翁科的刚果雀，以及美丽的燕尾蝶类是濒危动物。



▲布温迪国家公园



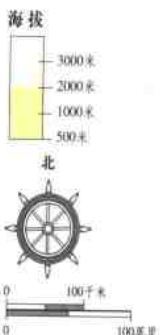
►布温迪国家公园内的燕尾蝶



▲尼罗河流经东非西部维多利亚段

乌干达

总面积：241 038 平方千米



鲁文佐里国家公园



布温迪国家公园

▼布温迪国家公园内的大猩猩





鲁文佐里国家公园

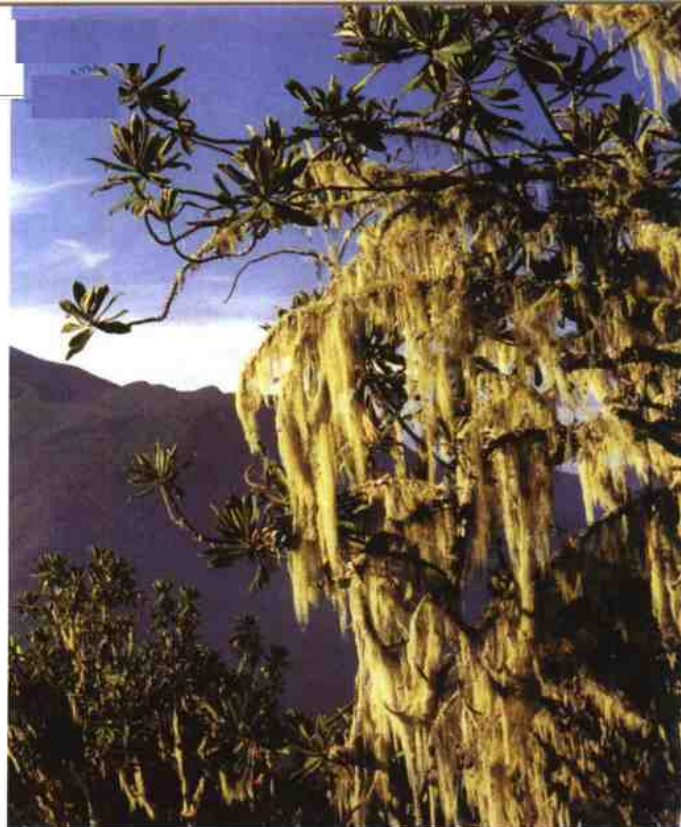
●所属国家：乌干达

●列入《世界遗产名录》时间：1994年

●功能及作用：自然生态保护区

●概况：鲁文佐里国家公园位于乌干达首都坎帕拉以西300千米处。占地1600平方千米。鲁文佐里山平均海拔3000~4000米，有冰川发育的山峰6座。雪峰耸峙，云雾缭绕，是一座“赤道雪山”。这里雨量充沛，年降雨量在1500~2000毫米。这里云层低至2700米，山顶经常云雾缭绕。

□生态环境 国家公园中的植物有金丝桃科、细竹、杜鹃科及蔷薇科，分布在不同海拔的地方。金丝桃科分布在2400米以下；高达12米的细竹分布在海拔3000米的地方，密密麻麻，人都无法进入；高达10米的杜鹃科的常绿树石楠分布在海拔3800米一带；蔷薇科的一些低矮灌木分布在比较肥沃的地方。鲁文佐里国家公园中，已有75种树木得到确认，其中9种非常珍贵。在鲁文佐里国家公园内，动物和昆虫种类繁多。无脊椎动物有60种，其中25种是这里特有的。鸟类有90种，其中皇冠鹤是乌干达国鸟。有蝴蝶15种。野牛、河马、大象、犀牛、长颈鹿、斑马和狮、虎等野生动物成千上万。非洲象、黑猩猩、长尾猴是濒临灭绝的动物。



▲鲁文佐里国家公园内的植物

▼鲁文佐里国家公园内的皇冠鹤



恩戈罗恩戈罗自然保护区

- 所属国家：坦桑尼亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1979年
- 功能及作用：自然生态保护区

● 概况：恩戈罗恩戈罗自然保护区位于坦桑尼亚北部，面积约8万平方千米。保护区的中心部分是恩戈罗恩戈罗火山口（属破火山口），是这一地区许多死火山的一个遗址，是世界上最大的破火山口之一。宽度为14.5千米，深度610~720米。火山口外有6座海拔3000米以上的山峰。保护区内生态环境多样，有林地、沼泽、湖泊以及广阔的草地或萨王纳。萨王纳是赛伦盖蒂生态系统的一部分，此生态系统一直延续至肯尼亚，包括毗邻的马沙良·马拉自然保护区。树木茂盛、水源丰富，适合野生动物繁衍生息。野生动物主要有羚羊、犀牛、狮子、大象等。每年春天，还有成千上万只火烈鸟飞来，栖息在火山口底部的咸湖。

□ 人文景观 恩戈罗恩戈罗自然保护区曾发掘出距今125万年的“东非人”头骨化石，距今190万年的古人类残骸化石，以及动物远祖的化石。具有珍贵的科学价值。

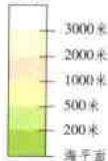


▲恩戈罗恩戈罗火山口

坦桑尼亚

总面积：954 087平方千米

海拔



0 200千米
0 200 miles

恩戈罗恩戈罗自然保护区

塞伦格蒂国家公园

乞力马扎罗国家公园



▲恩戈罗恩戈罗火山口

▼恩戈罗恩戈罗自然保护区内的火烈鸟

▼直立人个子很高，约1.8米（190万~100万年前，东非）。



塞卢斯动物保护区

基尔瓦·基西瓦尼及松果·姆纳拉遗址



基尔瓦·基西瓦尼及松果·姆纳拉遗址

- 所属国家：坦桑尼亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1981年
- 功能及作用：商贸区

●概况：基尔瓦·基西瓦尼及松果·姆纳拉遗址位于坦桑尼亚林迪地区的基尔瓦·基西瓦尼岛和松果岛。基尔瓦·基西瓦尼岛紧靠非洲大陆海岸，公元13~14世纪，是印度洋沿岸城市与非洲海岸各地区之间联系的枢纽。松果·姆纳拉建于公元14世纪末，曾是繁华的商贸中心，控制着沿印度洋地区的大部分贸易活动。

□基尔瓦·基西瓦尼 基尔瓦·基西瓦尼在公元13~16世纪是印度洋沿岸的交易活动中心，商人们在这里交换金、银、珍珠、香料和瓷器。作为繁荣的商贸中心，这里有很多建筑。大清真寺是最著名的一座，始建于公元12世纪，有18个穹顶和18个摇篮拱顶。是当时东非海岸地区最大的清真寺。

□松果·姆纳拉遗址 松果·姆纳拉遗址也有众多的建筑。5座清真寺和许多矮护墙围起来的民居至今保存完好。城西南部有一座宫殿，宫殿的房屋带有穹顶，内部用蓝色陶瓷镶嵌成各种图案。



▲基尔瓦·基西瓦尼的一座城堡

塞伦格蒂国家公园

- 所属国家：坦桑尼亚
- 列入《世界遗产名录》时间：1981年
- 功能及作用：自然生态保护区

●概况：塞伦格蒂国家公园位于坦桑尼亚北部的马拉、阿鲁沙、希尼安加等三省境内。面积约1.4万平方千米，是坦桑尼亚面积最大、野生动物最集中的天然动物园。塞伦格蒂国家公园中生活着斑纹角马、斑马、汤姆森羚羊、大角班羚、马鹿、驼鹿、长颈鹿、埃塞俄比亚疣猪、水羚、象、河马、猎豹、斑纹鬣狗、狼等多种动物，这些动物的数量都成千上万。数量最多的是斑纹角马、斑马及羚羊。每年五六月间，角马、斑马及羚羊等食草动物，从中央平原向西部有水的地区迁徙。庞大的数量使迁徙队伍长达10多千米。浩浩荡荡、蔚为壮观。



▶塞伦格蒂国家公园内正在捕食的斑点鬣狗

▼塞伦格蒂国家公园内正在迁徙的角马

