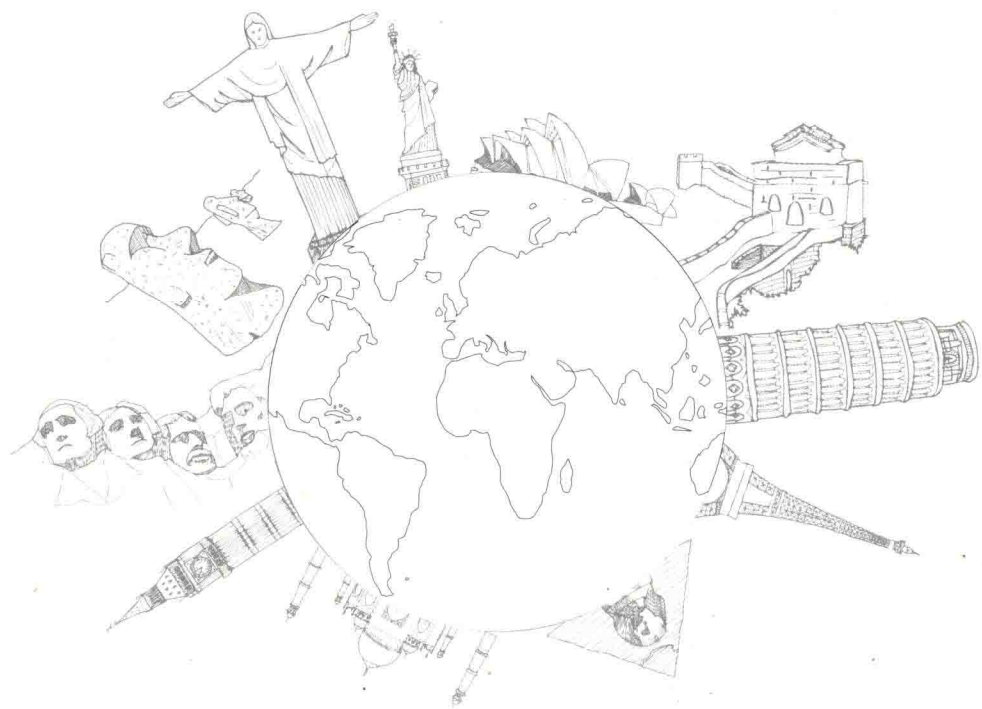


· BRIEF HISTORY OF THE WORLD ·

极简全球史

· 从历史中思考人类的未来 ·

霍更斯◎著



“全球通史”极简阅读

从史前文明到全球化时代的历史大事件，
快速读懂人类文明的发展历程

中国 友谊出版公司

· BRIEF HISTORY OF THE WORLD ·

极简全球史

· 从历史中思考人类的未来 ·

霍更斯◎著



图书在版编目 (CIP) 数据

极简全球史 / 霍更斯著. -- 北京 : 中国友谊出版公司, 2017.3

ISBN 978-7-5057-4002-0

I. ①极… II. ①霍… III. ①世界史 - 通俗读物
IV. ①K109

中国版本图书馆CIP数据核字 (2017) 第057751号

书名	极简全球史
作者	霍更斯
出版	中国友谊出版公司
发行	中国友谊出版公司
经销	北京时代华语图书股份有限公司 010-83670231
印刷	河北鹏润印刷有限公司
规格	690 × 980 毫米 16 开 18.5 印张 240 千字
版次	2017 年 5 月第 1 版
印次	2017 年 5 月第 1 次印刷
书号	ISBN 978-7-5057-4002-0
定价	45.00 元
地址	北京市朝阳区西坝河南里 17-1 号楼
邮编	100028
电话	(010) 64668676

CONTENTS

目录

第一篇 文明起步

- | | | |
|-----|---------------|-----|
| 第一章 | 公元前的文明 | 002 |
| 第二章 | 从“两希文明”到古罗马时代 | 023 |
| 第三章 | 纪元前后 | 044 |

第二篇 蒙昧中的探索

- | | | |
|-----|--------|-----|
| 第一章 | 中世纪时代 | 064 |
| 第二章 | 发展与纷争 | 081 |
| 第三章 | 中世纪的战乱 | 101 |

第三篇 “全球化”的起步

- | | | |
|-----|-------------|-----|
| 第一章 | 地理大发现与思想大解放 | 118 |
| 第二章 | 新旧时代的交替 | 137 |
| 第三章 | “白种时代” | 156 |

第四篇 资本主义的胜利

第一章 资产阶级革命的“白热化”	176
第二章 声势浩大的革命巨浪	195
第三章 新世纪，新发展	223

第五篇 全球化时代

第一章 战争与和平	250
第二章 后现代时期的全球概貌	272

第一篇
文明起步

第一章 公元前的文明

1. 南方古猿

距今约 6500 万年前，随着气候的剧变、被子植物繁殖数量的增长以及某颗未知小行星在地球上的偶然撞击，结束了延宕 1.3 亿年之久的恐龙王朝。恐龙时代一经结束，曾经沦落在边缘生态位的哺乳动物和鸟类迅速崛起，在第四纪的中新世时期达到了进化和繁衍的巅峰。那时，盘古大陆在板块张裂、漂移的作用下，分裂为七大洲与四大洋，并进行着板块的裂变和扩张。

历史的趣味性恰恰在此，越是风平浪静的自然环境，越有可能出现奇迹。非洲，这片人类种族、地理环境、历史文化和生物种群的多样性远在其他大洲之上的“高原大陆”，正是人类文明最原始的一处发源地。

非洲海岸线平直，属于热带气候。中新世中期，大约距今 1500 万年前，原本星罗棋布的热带雨林因干旱的来袭，及至约 300 万年前左右，最终完全变为稀树草原、灌木丛和阔叶林，而热带雨林仅存于西部和中部的赤道地带。

生态系统的变化，导致了生物生活习性的变化。在距今约 500 万年前，以狒狒为代表的低级灵长类动物种群迅速繁衍，高级灵长类动物，即类人

猿，也有所发展。而在多种类人猿中，则以南方古猿最为著名。

人类最早的祖先原本是森林古猿，约于2500万年前开始出现。森林古猿能离开树木，在地面活动，却仍以四足行走，以植物性食物为主食。它们不仅仅是人类的祖先，也是大猩猩、黑猩猩、倭黑猩猩、长臂猿和猩猩等所有现代类人猿的祖先。

森林古猿遍布亚、欧、非广大地区，但以非洲最多。非洲这片奇异的大陆，明明是猛兽众多、干旱无雨，可弱小的人类始祖反而在此有所进化、发展。

非洲的这一支森林古猿族群，以南方古猿的身份出现在非洲的中新世时代。南方古猿是森林古猿中的一种，是全人类的共同祖先之一，也是中新世最知名的灵长类动物。

与早期的森林古猿不同，南方古猿已经学会了直立行走，但食谱仍十分狭窄。它们在大多数时候采集水果和坚果，吃各种草本植物的茎叶，动物性食物只限于吃一些昆虫和蜥蜴。有时候，少数森林古猿会悄悄跟在大中型食肉猛兽后面，吃它们残留的动物腐尸，但不健康的饮食随时可能导致古猿肝脏中毒，甚至被其他觊觎尸体的猛兽所袭击，如胡狼和豹鬣狗。

非洲的南方古猿在逃避危险时还会保留四足着地的状态，广袤空旷的草原也徒增了它们的避难难度，加上速度不快，它们常常遭遇猛兽的捕杀。

在中新世的非洲草原上，剑齿虎家族中的锯齿虎、巨颞虎，鬣狗王国中的硕鬣狗、豹鬣狗，都是南方古猿需要警惕的。而最致命的威胁，来自剑齿虎亚种中的一支异类——恐猫。

恐猫浑身布满像花豹一样的斑点，有着锐利的犬齿和短小的尾巴，生物学家习惯性地称其为“假剑齿虎”。恐猫与锯齿虎、刃齿虎等同宗兄弟的食性大相径庭，除了能够捕杀大型动物，如原牛、野马、幼犀、幼象等，对灵长类动物更是情有独钟。

南方古猿没有大猩猩的臂力，缺少公狒狒的大犬齿，死在恐猫爪下的

数量可能最多，而巨颚虎和花豹等猫科动物也偶尔会猎杀古猿。人类的祖先，便是在这样的危险环境下艰难生存着。

人类和猫科动物都发源于非洲，因此早在中新世时期，以恐猫为代表的猫科猛兽，常常会猎杀史前人类。

随着环境的变迁，剑齿虎家族并不能长久地统治地球。在非洲，具体表现为：干旱的气候将大片雨林植被挥霍殆尽，绝对依赖热带植物的草食类动物大量灭绝，恐象、西瓦兽、佩罗牛、壮疣猪等大型动物在中新世后期悉数绝迹。与此同时，以它们为食的锯齿虎、巨颚虎、硕鬣狗等猛兽由于拙于追逐轻巧敏捷的中小型猎物，加上平原地貌不适合伏击巡猎，也先后淡出了生态舞台，甚至人类祖先的天敌——恐猫也未能幸免。

以恐猫为代表的剑齿虎家族和硕鬣狗的逐渐灭绝，让非洲的食肉猛兽之间的竞争骤然减弱了许多，化石狮的后裔——现代非洲狮开始崛起，曾经并不占据核心生态位的斑鬣狗、花豹、猎豹和花斑野犬，也紧随非洲狮之后，成为今天非洲草原上著名的“猛兽五巨头”。

食草动物的数量也随着恐象等“植食者”的消失，有了更广阔的繁殖空间，野牛、斑马、长颈鹿、非洲象以及各种大中小型的羚羊遍布草原，加上土狼、胡狼、棕鬣狗等食腐动物，它们与“猛兽五巨头”共同构成了现代非洲的生态格局。

灵长类动物的天敌逐渐灭绝，它们的生存机会随之增多。草原上的东非狒狒和高原上的狮尾狒都是其中的翘楚，类人猿中，大猩猩、黑猩猩和倭黑猩猩虽然最终隐退雨林，但顽强的南方古猿在恐猫绝迹后继续在草原上探索着，直到更新世来临后进化成“猿人”，并迈出了走出非洲的第一步。

可以说，剑齿虎家族在非洲的退出，是令非洲成为人类文明发源地的一个重要前提。

2. 走出非洲

在距今约 180 万年前的更新世开端，当剑齿虎和化石狮逐渐于非洲大陆消亡后，南方古猿终于迎来了千载难逢的契机。

古猿们在非洲草原上迁延日久，逐渐进化成四类成员，分别是能人、匠人、卢尔多夫人和直立人。随着脑容量的扩展，从猿到人依靠“智慧”，已经脱离了“古猿”的形态，进入到“猿人”的发展阶段。

能人和匠人可以打造简单的石器工具，猎取少数小型动物，但他们仍以植物性食物为主。由于尚不具备完全的劳动能力，能人和匠人还是保留了猿猴类的某些特征，不过，他们已经有了“走出非洲，穿行世界”的勇气。

直立人几乎与卢尔多夫人同时出现，他们的起步不比匠人早，但进化得却更为成功。他们打造出的石器工具更为精良，而且还能制出薄刃石斧，并学会了使用火来烧烤食物，取暖御寒。

直立人不但敢袭击羚羊等大型动物，也敢于集群后在猎豹、花豹等中型猛兽口中夺食。武器的精良，让直立人的智力水平大大提升，发展到更新世中期，他们的脑容量超过 1100 毫升，甚至诞生了最原始的音节性语言。

距今约 170 万年前，大批直立人从西奈半岛进入亚洲，成为很多不同的猿人亚种，其中停留在中国繁衍生息的，就成了后来的元谋人，此外还有印尼的爪哇人等。

经过百万年的进化，中国境内又有了北京人、蓝田人等新人种。北京人使用天然火，而且肉食在他们的饮食中已占了较大比例。他们打造石器捕杀各种食草动物，以肿骨鹿和梅花鹿为主。他们还能依靠武器、火苗和

群居优势，抵抗洞鬣狗、杨氏虎等敌害的偷袭。虽然北京人的平均寿命很短，但他们却在地球上繁衍了 50 万年之久，直到 20 万年前才渐次消失。

匠人的“出非洲之旅”不如直立人成功，不过留在非洲的匠人在进化上越来越成功。他们在 90 万年前进化成了前人，脑容量超过 1000 毫升，牙齿结构和现代人如出一辙。

在北京人即将走向衰亡的同一时间，非洲大陆上又出现了新的人种——现代智人，他们迅速取代了前人的生态位。

现代智人的脑容量高达 1500 毫升，他们正准备再度“走出非洲”，不过 7 万年前的一次天灾，让他们险些遭受灭顶之灾。印尼多巴超级火山爆发，火山灰弥漫到大气层中近 3000 立方千米，整个地球进入长达近一个世纪的“迷雾”阶段。

在非洲，现代智人和恐龙几乎同样悲壮。空气变得清透之后，只有南非海岸处的极少数现代智人存活了下来。他们用海边的鱼虾、贝类充饥，随后依靠仅存的部落生息繁衍，不但恢复了先前的大族群格局，而且还将继续“走出非洲”。

或许海鲜和淡水生物的确有助于增长智慧，数十代现代智人在习惯食用海洋肉类后，早期的发明层出不穷，所打造的石器早已弃置不用，取而代之的是更具杀伤力的石制矛尖和投矛器。现代智人还会用鸵鸟蛋壳和内壳制造工艺品。

5 万年前，现代智人走向亚洲和欧洲，其中进入亚洲的一支来到中国境内，在 1.8 万年前进化为山顶洞人。他们的生存比北京人进步了许多，已经能够使用人工火。除了使用打造石器外，他们也懂得磨针和钻孔技术，所猎取的猎物也不再局限于中小型有蹄类，还有鱼虾和贝类。

随着生产力和语言加工能力的增强，山顶洞人进入了氏族公社时代，为华夏文明开辟了宝贵的源头。

亚洲现代智人的另一支，在更新世末期的 1 万年前，踏过白令海峡的

冰桥，来到西半球的美洲大陆，也在不经意间改变了美洲的生态格局。同时，他们在短面熊、刃齿虎和恐狼等猛兽霸主全部灭绝后迅速壮大，从奥尔梅克文明起步，非但开创了囊括玛雅、阿兹特克、印加等印第安文明的千年佳话，还辟生了少许荒诞不经的争议性言论，例如印第安人的祖先是史前的中国人等。

与此同时，进入欧洲的现代智人，成功排挤了欧洲的土著人种——尼安德特人，虽然两大人种偶然有混血交配的迹象，但始终以竞争和杀伐为主旋律。

尼安德特人诞生在 30 万年前，得益于寒冷的气候和洞狮、洞熊、洞鬣狗的时刻威胁，他们身体强壮、肌肉发达、性情凶猛，以肉食为主。他们的脑容量最高可达 1700 毫升，在音乐、美术方面也颇有天赋，但他们大脑中控制交际的前额叶较弱，喉咙结构也很不完美，这就限制了他们的语言和社交能力，加之他们一直使用原始的石器，部落之间没有互动交流和工艺品的交换，尽管武力占优势，却始终敌不过现代智人。

无疑，现代智人成了“走出非洲”这幕史前大戏中的主角。现代人类的直系祖先也正是聪慧执着的现代智人。现代智人在各处大陆安家落户，原始社会随之进入尾声，氏族公社和奴隶社会相继兴起，并逐渐诞生了“国家”的雏形，其中以非洲和亚洲的一些大河流域人类发展的节奏最快。

3. 埃及的权力更迭及金字塔

河流密集的地方，通常都会成为文明的摇篮。非洲中部高原的尼罗河，大概就是如此。尼罗河全长 6670 千米，是世界上最长的河流，素有“非洲河流之父”的美称。她带给非洲的不只是丰沛的灌溉资源，还有最早的古埃及文明。

大约在公元前 5000 多年，最早的一批埃及先民定居在尼罗河的中下游地区。这里不但有适合种植谷物等庄稼的河床，而且在现今开罗一带，还有浑然天成的三角洲，非常适合建造城市。

埃及先民看中了这里的地理环境，而尼罗河中下游地区丰富的农产品也很快满足了他们的生存需求。

公元前 4000 年左右，一些部落陆续出现，它们以城市为中心，加上附近的一些村落，逐渐形成了“州”的规模。

尼罗河沿岸有 40 多个州，每一个州都有独立的军队、旗帜，也有各自崇拜的神灵和精神文化。文化意识一旦有所不同，必然引发军事冲突。经过一番激战和兼并，40 多个州剩下了两大政权组织，一个是南部的上埃及，一个北部的下埃及。

上埃及以神鹰为图腾，以白百合为国徽，国王的王冠呈白色；下埃及以蛇王为图腾，以蜜蜂为国徽，国王的王冠呈红色。两个组织有了元首、行政组织和军事机构，已经可以称作“国家”了。

公元前 3100 年左右，上埃及出现了一位雄心勃勃的君主——美尼斯，他励精图治，率领精锐劲旅征讨并打败了下埃及的军队，统一了尼罗河流

域。为了纪念重创下埃及军队的胜利，美尼斯将主战场建造成一座城市，称为“白城”。两个世纪后，“白城”更名为孟菲斯，这就是后来古埃及王国的都城。

除了扩建城市外，美尼斯还进行了一系列的政体改革：他宣布君主称“法老”，总揽一切军政大权，大臣和官兵们以亲吻法老脚下的土地为叩拜仪式。美尼斯是专制政治的鼻祖，他对臣子们要求严格，但在民生措施上则显得较为宽容。他允许下埃及的百姓保留自己的宗教信仰，他在巡游下埃及的时候，也会用红色王冠替换白色王冠，表示对前朝的尊重。美尼斯统一了埃及，也赢得了尼罗河流域所有百姓的拥戴。

不过，美尼斯死后，古埃及的政局却因失去靠山而逐渐混乱。2000多年来，30多个王朝先后涌现，生产力遭到极大破坏，亚述帝国也时常趁乱侵扰。

公元前7世纪，后起之秀的波斯、希腊、马其顿等军事强国都曾征服过风雨飘摇的古埃及，最后在公元前30年，古埃及被古罗马帝国吞并。

国运不济，幸而古埃及法老们留下了影响后世极其深远的文化遗产。在众多遗产中，以金字塔最为引人注目。

作为世界七大奇迹之一，金字塔的传说和历史由来已久。在古埃及，不论是法老还是平民百姓，死后都要埋葬在金字塔内。当然，法老作为一国之君，他永久居住的金字塔比普通百姓的高大、奢华许多。

金字塔，在古埃及被称作“马斯塔巴”；在中国人看来，由于其外形酷像汉字里的“金”字，因而被习惯地称为“金字塔”。开创这种厚葬仪式的是第三王朝的法老杰赛尔。杰赛尔死后，大臣们用埃及特有的浸泡技术，将他的尸体做成了具有古埃及特色的“木乃伊”，随后将“木乃伊”抬进“马斯塔巴”之内。杰赛尔以后，各代法老纷纷如法炮制，很快，兴建金字塔蔚然成风。其中，以第四王朝的胡夫法老的金字塔最为奢华。

尽管遭受数千年的风雨侵蚀，胡夫金字塔仍然保持了近140米的高度，

在 1889 年法国埃菲尔铁塔出现前，胡夫金字塔一直是世界上最高的建筑。胡夫金字塔的底部呈正方形，边长 230 米左右，坚如磐石的墙壁刀枪不入，至今也不能用利器损其分毫。

胡夫有自己的金字塔，他的儿子哈夫拉也不例外。与其父不同的是，哈夫拉的金字塔附近还雕刻着一座“狮身人面像”，据说与古希腊神话中的怪兽斯芬克斯十分相似。

在非洲，由于锯齿虎、巨颚虎和恐猫的灭绝，化石狮的后裔——现代非洲狮成为非洲生态中的百兽之王，自然而然地，图腾意识浓厚的古埃及人也就将狮子视为护灵的祥瑞之兽。狮身人面像是狮子的身体上连着哈夫拉的头像，整个雕像长约 57 米，高约 20 米，4000 多年来依然如初。

第六王朝以后的埃及，法老政治作为的下降和政局的混乱，导致民生不稳，逐渐有了盗墓这种非法勾当，越来越多的“木乃伊”被拖出来换取粮食和蔬菜，金字塔的兴建声势也渐渐不如以往。而胡夫父子留下的两座金字塔和一座狮身人面像，便成为古埃及文明的永恒见证。

4. 两河流域的古巴比伦王国

非洲以尼罗河为轴心，拥有了值得自豪的古埃及文明。而在亚洲西部的两河流域，在公元前 4000 年左右，诞生了举世瞩目的古巴比伦文明。

所谓的“两河流域”，即西亚地区的幼发拉底河和底格里斯河流域。在横贯西亚、北非的大片土地上，有一片丰饶的“新月沃土”，她包括今西亚、北非地区以及两河流域在内的整片肥沃土地，还有美索不达米亚平原和古埃及的尼罗河三角洲。由于其形状像一弯新月，故有此称呼。古埃及和古巴比伦文明，堪称“新月沃土”上的“双璧”。

两河流域的文明起点略晚于古埃及，大致可追溯至公元前 2006 年。这一年，闪米特人部族中的一支——阿摩利人向丰美富饶的两河流域进军，原居住在此的阿卡德人和苏美尔人的乌尔第王朝被推翻。阿摩利人在此安家落户，标志着巴比伦时代的开始。

阿摩利人在两河流域不断探索政体改革和经济建设，直到公元前 1894 年，他们以幼发拉底河畔巴比伦城为国都，建立起巴比伦王国。那时的美索不达米亚，普遍被称为“巴比伦尼亚”，此后生活在王国境内的居民，随之被称为“巴比伦人”。

古巴比伦王国的版图与今天的伊拉克大致相仿。由于生活在这里的苏美尔人最早创造了楔形文字，使得巴比伦的文明发展进度略快于古埃及，文化交流助推了经济体制的稳重，并从根本上保证了政权建设的相对稳定，其杀伐频率远不能和古埃及相比。巴比伦的稳定，有赖于繁荣的文化，还得益于有为的君主。

公元前 1792 年，汉谟拉比成为巴比伦国王，这是第三王朝的第六位君主。他在位的 40 年间，励精图治，关注生产，尤其注重法制建设。有为的汉谟拉比，让巴比伦的国力日渐强盛。

汉谟拉比对后世最大的贡献，就是留下了一部刻在石柱上的法典，即著名的《汉谟拉比法典》。

《汉谟拉比法典》共计 282 条，刻在柱子上的共有 3500 多行，分为序言、正文和结论三个部分，囊括了经济法、婚姻继承法、行政法、民法、商法以及奴隶法等多重领域，较为全面，其代表了奴隶主阶级的经济和政治利益。虽然法规健全，具有强制性和有效性，但对奴隶不免过于苛刻，他们完全没有自由平民的权利和利益。

古巴比伦王国分为古巴比伦和新巴比伦两个时代。古巴比伦包括阿卡德人和苏美尔人建立的第一王朝、第二王朝，以汉谟拉比为荣耀的第三王朝，还有后来建立的第四王朝。第四王朝在公元前 729 年被亚述帝国所灭。自此，新巴比伦王国的历史在两河流域拉开了序幕。

早在公元前 1000 年，闪米特人的另一支——迦勒底人，就逐渐迁移到两河流域的南部安家落户。经过 370 多年的发展，这里的迦勒底部族诞生了一位能力过人的领袖，这就是那波帕拉萨尔。此时的古巴比伦已被亚述所灭多年，不过趁着亚述也陷入了内乱的境地，那波帕拉萨尔组织迦勒底人，逐渐取代了巴比伦的统治地位。公元前 626 年，那波帕拉萨尔自立为巴比伦新王，开启了新巴比伦王国时代。

那波帕拉萨尔掌管新巴比伦的军政大权以后，向米底王国抛出橄榄枝，两家结成军事同盟，开始反击亚述帝国。

公元前 612 年，两国联军击溃了亚述帝国，并瓜分了其一切。在亚述帝国的疆域中，新巴比伦王国分到了包括两河流域的南部、腓尼基、今叙利亚和巴勒斯坦的大部分国土。由于新巴比伦王国以迦勒底部族为核心，因此新巴比伦王国也被称为迦勒底王国。