

野人怪兽

你听说过野人吗？你知道怪兽长什么模样吗？虽然神农架“野人”已经人尽皆知，但是野人的真实面目还没有完全揭开，就像蒙了一个面纱，尽在眼前，却是若隐若现。

主编◎蔡琳杉

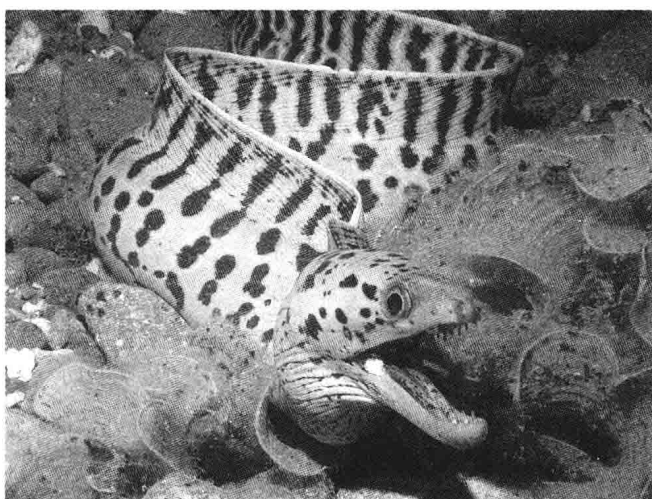


WUHAN UNIVERSITY PRESS
武汉大学出版社

探访造物者系列

野人怪兽

主编◎蔡琳杉



WUHAN UNIVERSITY PRESS

武汉大学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

野人怪兽 / 蔡琳杉主编. -- 武汉：武汉大学出版社，
2013.6

ISBN 978-7-307-11117-2

I. ①野… II. ①蔡… III. ①人科—青年读物②人科
—少年读物③野生动物—青年读物④野生动物—少年读物
IV. ①Q98-49②Q95-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 146431 号

责任编辑：瞿 嵘 雷文静

出版发行：武汉大学出版社 (430072 武昌 珞珈山)

(网址：www.wdp.com.cn)

印 刷：永清县晔盛亚胶印有限公司

开 本：787mm×1092mm 1/16

印 张：12

字 数：150 千字

版 次：2013 年 6 月第 1 版

印 次：2013 年 7 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 978-7-307-11117-2

定 价：23.80 元

版权所有，不得翻印；凡购买我社的图书，如有缺页、倒页、脱页等质量问题，请与当地图书销售部门联系调换。

前 言

从浩瀚神秘的宇宙到绚烂多姿的地球，从远古生命的诞生到恐龙的兴盛和衰亡，从奇趣无穷的动植物王国到人类成为世界的主宰，地球经过了沧海桑田的巨大变化，而人类也在这变化中不断改变、不断进步，从钻木取火、刀耕火种的原始社会逐步向机械化、自动化、数字化的社会迈进。

在时光的变迁中，灾难与机遇并存，社会每前进一步都会带来知识的更迭和文明的更新。随着人类知识的增长，对世界认识的加深，疑惑也接踵而至。人类开始思考和探寻：为什么我们会生活在地球上？为什么人类能成为这个世界的主宰？难道恐龙真的存在过吗？

每一个问题都值得我们用毕生的经历去探寻与解答。随着科学知识的发展，我们对宇宙和生命的认识和了解也不断加深，知道了很多我们无法想象的宇宙奥秘。但生命的课题实在太深奥，造物者的伟大几乎无人能及，我们所掌握的所有信息和知识只不过是世界的冰山一角。

除了宇宙和生命的奇迹，造物者带给我们的惊喜还有很多。古老的地球，从诞生的那一刻起，就在接受造物者的改造。而今，呈现在我们面前的，便是一个又一个令人震撼的奇景：山川飞瀑，绝壁峭崖，深谷幽峡，怪石奇洞，大漠黄沙……任何一处奇观都美得让人窒息，奇得令人惊叹。比如那雄奇峻伟的喜马拉雅山，一望无垠的撒哈拉沙漠，面积与法国相当

的南极洲罗斯冰架，地球最深的伤痕东非大裂谷，还有保存完整的西非原始森林等。

大自然创造了这么多奇观，让人类在拜服它的神奇魔力的同时，不禁产生了疑问，造物者到底是如何做到这些的？其中是否蕴藏着更多让人惊叹的奥秘？

人类的好奇心永远不会得到满足，我们也绝不会停止探索的脚步。《探访造物者系列》用生动流畅的语言，加上精美绝伦的图片，向读者全方位展示了造物者进行伟大创造的全过程，带领我们慢慢地靠近那神秘诡异、扑朔迷离的神奇地域，深入地了解宇宙奥秘，探寻生命的延续过程。

 目 录

第一章 从未谋面的史前怪兽之谜	1
独角兽之谜	1
猛犸之谜	6
巨鼠之谜	8
类恐龙怪兽之谜	9
长毛象之谜	11
牛头怪之谜	15
太平洋怪兽之谜	18
美人鱼之谜	24
大灵猫之谜	26
半人半鳄的怪物	28
狮头羊身蛇尾怪之谜	30
狮身人面怪之谜	36
巨鳗之谜	38
“大脚”木乃伊	39
游走在冰川期的怪兽之谜	41
神秘的海妖之谜	45

类人怪之谜 48

第二章 众说纷纭的野人与怪人 54

冈底斯山中的“切莫” 54

雪人之谜 57

蜥蜴人之谜 61

奇特的“双面少女”之谜 62

美国野人之谜 63

澳大利亚野人之谜 66

罕见的无指纹家族 67

野人也有情感吗 68

神农架野人之谜 71

神农架野人夫妻 75

茹毛饮血的怪人 77

头上长角的人 78

“灌木人”的祖先是谁 80

探寻食人族 82

向矿工们进攻的野人 91

绵羊生下了男孩 92

北美“大脚怪”之谜 93

俄勒冈州荒原上的野人家庭 95

俄罗斯科学家邂逅“阿尔雪人” 97

楼兰遗民的神秘面纱 100

小兴安岭野人 106

秦岭野人 108

是否有飞人 111

长耳人之谜 113

神秘的矮人 116

第三章 神秘传说中的怪兽	123
大洋洲怪兽尸体之谜	121
千年古蟾不死之谜	124
来自地狱的蛇	127
复活的绝迹动物	130
神秘的巨猫	132
卵生人究竟怎么回事	135
西藏文部湖之谜	136
铜山湖的水怪之谜	140
人猴之谜	145
食肉蚁之谜	146
青海湖“神灵显形”	152
神农架长潭水怪之谜	155
喀纳斯湖中的巨鱼	157
海洋巨蟒之谜	159
能发电的鱼之谜	162
吞吃小岛的怪鱼	165
“雷兽”之谜	166
角蜥之谜	168
魔鬼鱼之谜	171
生活在河岸上的怪鱼	173
会说人话的鱼孩儿	174
座头鲸之谜	176
神秘的海牛	179
最致命的动物	181

第一章 从未谋面的史前怪兽之谜

独角兽之谜

独角兽不仅出现在权威的圣经里和亚里士多德的作品中，还出现在了朱利叶斯·凯撒给高卢人的书信中，他描述说独角兽的角是分叉的，像手一样。独角兽在《圣经》中的出现带来了许多古老的传说，有的传说认为独角兽曾经住在伊甸园中，因此是亚当为它命名的。有的故事说，一对独角兽被装上了拥挤的诺亚方舟，但是在洪水来临之时它们被落下了，幸运的是它们游到了安全的地方，自己救了自己。

它在《圣经》中的形象使它成为中世纪的象征之一，这或许有些荒谬，但是希腊哲学家和科学家亚里士多德的作品毫无疑问地被作为中世纪的象征，而其中一直记载着独角兽。在16世纪晚期，自然主义者尤里斯·阿尔杜万迪详细地阐述了两种独角兽：一种有分叉的蹄，另一种有实心的蹄。还有另外一种独角的动物与独角兽类似，



独角兽

野人怪兽

但带有可怕的嚎叫声。

根据中世纪《动物寓言集》的记载，这种动物有马的身体，大象的脚，牡鹿的尾巴。它尖尖的角足有1.2米长，与独角兽不同的是它们不能被捕获，而只能被屠杀。莎士比亚的《暴风雨》中，有教养的塞巴斯蒂安对此表示了怀疑。当塞巴斯蒂安和他的同伴在普洛斯彼罗的岛上的时候，他们看到了普洛斯彼罗施魔法后的奇形怪状，塞巴斯蒂安用非常惊讶的口吻说：“现在我相信了，真的有独角兽存在……”

白色、马身、螺旋角是独角兽在欧洲的标准形象，或许还有一点小山羊胡须和分叉的蹄子。

它还有许多变种，包括海洋独角兽——根据推断，早期的动物似乎都要有个住在海里的亲戚。欧洲最早的有关独角兽的描述创作于公元前400年，作者是波斯皇家法庭的希腊医生塞特斯亚斯。塞特斯亚斯写了一本关于印度的书（但他从没去过印度），在书中，他描述了一种长有实心蹄子的、野生的、像马一样大的驴，它们的身体是白色的，脑袋是暗红色的，而眼睛却是蓝色的。

它们的独角有一腕尺（也就是前臂的肘到中指指尖的长度）长，它基本上是白色的，中间是黑色，末端火红色。它们的角可以做解毒剂，如果用来做杯子，可以用来治疗惊厥，也可以治“神圣的疾病”，或癫痫症。

根据塞特斯亚斯所说，独角兽跑得比任何动物都要快，也比任何动物都要强大。但是它们和自己的孩子在一起时却从来不跑，所以它们能够被屠杀，但是却不能被俘，因为它们的自我保护相当凶猛，它们会踢、咬并用头撞人。

现实世界中，我们所能发现的独角鲸，也许是这个神话动物的最近的亲缘，不过独角鲸生活在遥远的深海而不是山川草原。

生活在陆地上的犀牛，前额也有一只尖利的角，可惜相貌差距甚远。传说中的独角兽是个优美的生物，是一匹周身雪白的小马，灵活敏捷，

前额有一只充满魔力的角。它有时被描绘成雌性的，温顺谦和。

公元前398年，古希腊的历史学家在书中描写道：“独角兽生活在印度、南亚次大陆，是一种野驴，身材与马差不多大小，甚至更大。

他们的身体雪白，头部呈深

红色，有一双深蓝的眼睛，前额正中长出一只角，约有半米长。”这样独角兽便被说成是印度犀牛，喜玛拉雅的岭羊和野生驴的混合体。这只神秘的角从此流传了几个世纪。底部雪白，中间乌黑，顶端鲜红，独角兽锐利的角有着奇异的魔力。从角上挫下来的粉末可以解百毒，服下粉末即可抵御疾病、百毒不侵，更能够起死回生。魔力令人们对这只离奇的角发狂，每个贵族都想拥有独角兽角做的酒杯，每个猎人都妄想有朝一日独角兽落入他的陷阱。

由于它所处的地理位置不同，人们对它的外貌和行为的描绘也有些异常。在西方它常被认为是野生的不可驯服的，而在东方的故事中，独角兽则驯良而温顺，被认为是和平、温顺并且能带来好运的象征。它们是幸运的使者，哪里有独角兽的身影，哪里就是好运的开端。另外，它又常被描述成是像山羊那样的从家族膨胀症中分裂出来的具有胡子的动物。

独角兽存在的一个理由或许是它看上去太似是而非了。在很多种说法中，独角兽和狮头羊身蛇尾怪以及狮鹫相似，都是某种象征，都是由其他动物演变而来，在欧洲传统中，它类似于独角的羚羊或马。

动物寓言集把独角兽看作和犀牛一样，而这种笨拙的动物通常会让人们认为独角兽真的存在过。无论是真实的还是想像的，孤独、高贵、



印度犀牛

野人怪兽

强大而温和的独角兽都是非常吸引人的，它因为太凶猛而无法由其他人捕获，却可以被少女所驯服。

在穆斯林文化中，有一只独角兽叫做卡喀旦。卡喀旦是柔软的动物，有时它也会呈现出魁伟如牛的形象。类似的，《动物寓言集》中指出，印度有一种独角公牛。

中国的独角兽较为复杂，至少有六种形态，而其中最重要的是半雌半雄的麒麟，还有两种是雄性的麒和雌性的麟麟，也是一种人们很早就用想像力创造出来的神奇动物，其状如鹿，独角，全身生鳞甲，尾像牛。麒麟在中国古代被当作仁义品德的象征，神话传说它还具有“麒麟送子”的功能。

和大多数独角兽一样，麒麟非常温和，喜欢独处，甚至不与自己的同类为伴。它和龙、凤凰、龟一起都是中国神圣而有才智的精神动物。但是它的角却没有神奇的力量，这是它与欧洲的同类相区别的地方。

它是中国上古传说中的一种神兽，它似羊非羊，似鹿非鹿，头上长着一只角，故又俗称独角兽。在中国古代的法律文化中，獬豸一向被视

为公平正义的象征，它怒目圆睁，能够辨善恶忠奸，发现奸邪的官员，就用角把他触倒，然后吃下肚子。当人们发生冲突或纠纷的时候，独角兽能用角指向无理的一方，甚至会将罪该处死的人用角抵死，令犯法者不寒而栗。自古以来被认为是驱害辟邪的吉祥瑞物。

人们经常引用獬豸的形象，取意于对中国传统司法精神的继承。与此相类似，在西方，独角兽也被认为是纯洁的象征。人们认为它的角的力量能够压制任何道德败坏的事情。同时有贞洁的含



獬豸

义，是完美骑士的象征。

麒麟和它的同类迁徙到日本，成为了麒麇，与智慧和公正相联系。它很稀少，是一种征兆，只出现在占星家的占卜中，出现在有非凡见识的人出生的那一刻。和麒麟一样，麒麇很温和，从不踩踏一小片草地，也不碾碎一只小虫子。另一种日本的独角兽辛繇，可以用来辨别犯罪分子辛繇死死地盯着他或她，然后会用它的角刺向恶者。还有一种长有三条腿和驴眼的独角兽，它的角与纯洁相联系，只出现在古代波斯神圣的文章中。和欧洲的独角兽一样，它有白色的身体和金色的角，与别的独角兽不同的是，它有六只眼睛和九张嘴，而且它的角可以净化水。

从独角兽的第一个传说到达欧洲开始，在许多方面都刻画了它纯洁的特征。由于独角兽的角只要稍稍沾一下有毒的水便可以压制毒药，于是由独角兽的角所做的杯子即使盛了毒酒，也无法对人造成伤害，这一特点使独角兽的角在君主那里颇受欢迎。

独角兽角的解毒效力是对世界堕落非常敏感的一个隐喻。而且，独角兽是高贵的动物，它们的稀有和高贵的特性，使它们必然与王权相连——英国武器上的独角兽就是最庄严的例子。

独角兽有时会被用来象征耶稣基督或帕多瓦的圣·贾丝廷娜、安提俄克的贾丝廷娜两位圣处女殉教者之一。

独角兽除了有纯洁的内涵外，还与欲望稍有联系。

独角兽的好色倾向或许可以起源于生于公元前 170 年的罗马作家克劳迪亚斯·阿利娜斯的著作，她认为“在交配时节，雄性的独角兽会忍住不互相斗争，而与雌性独角兽一起吃草”。

克劳迪亚斯·阿利娜斯坚持说，成年的独角兽不可能被捕捉到，但是幼年的可以被捕捉，然后被带到国君那里。

在英国武器上的另一种高贵的动物是狮子。狮子、熊和大象都是独角兽的天敌，强大而笨重的大象与熊一样，根本没有机会与独角兽的速度和力量相比，独角兽要刺死这些庞大的动物也根本不在话下。但是，

狮子却是独角兽诡诈的对手——它站在树前，嘲弄高贵的独角兽，独角兽当然要教训狮子，而一旦它的角深深插到树里拔不出来的时候，它就只有等待狮子同情的份了。

有名的“独角兽织锦”用图画的形式描述了著名而悲惨的屠杀独角兽的过程，这个故事表现了中世纪的人们对女人矛盾的情感，正如人们对被围困的独角兽的情感一样：

首先，一个少女被带到森林中树木繁茂的地方，等待她美丽的怪兽。

果然，独角兽被她的纯洁所吸引（达·芬奇说这个动物是被它的放纵所驱使），禁不住来找这个少女。

有人说她会紧盯着独角兽的眼睛使它停下来，也有人说她会用手抚摸它光滑的身体——但是，所有人都知道它肯定是无法逃脱了——猎人到来并杀死了这神奇的动物，而那个用来引诱独角兽的少女却还活着，成为一位看似无辜的导致独角兽死亡的共谋者。

神秘的独角兽织锦的最后一面讲述了独角兽的生存地的美丽，在那里，它在一片绿色的花园里快乐地听着鸟叫，享受着芬芳持久的花香。

猛犸之谜

猛犸是鞑靼语“地下居住者”的意思。猛犸，也叫毛象，长鼻目真象科已绝灭的一属。它身高体壮，有粗壮的腿，脚生四趾，头特别大，在其嘴部长出一对弯曲的大门牙。一头成熟的猛犸，身长达5米，体高约3米，门齿长1.5米左右，体重可达4~5吨。猛犸乃沿用日本人的译名。

广义的猛犸一度曾包括平额象、南方象等许许多多早期原始的真象，其中有一些类型与现生的印度象和非洲象系统关系非常近。狭义的猛犸象又名毛象，是一种适应于寒冷气候的动物，在更新世，它广泛分布于

包括中国东北部在内的北半球寒带地区。

它的头骨短，顶脊非常高，上下额和齿槽深。臼齿齿板排列紧密，数目很多，第三臼齿最多可以有 30 片齿板。猛犸曾是石器时代人类的重要狩猎对象，在欧洲

的许多洞穴遗址的洞壁上，常常可以看到早期人类绘制的它的图像。这种动物一直活到几千年前，在阿拉斯加和西伯利亚的冻土和冰层里，曾不止一次发现这种动物冷冻的尸体。

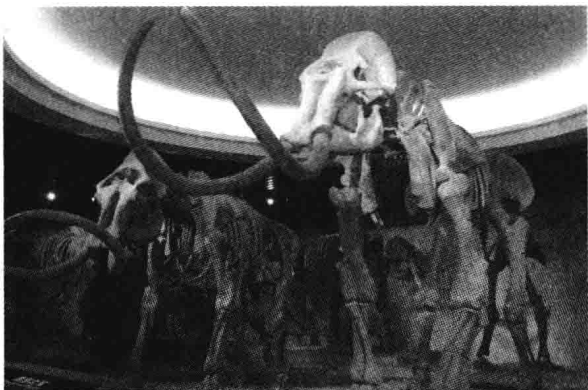
它身上披着黑色的细密长毛，皮很厚，具有极厚的脂肪层，厚可达 9 厘米。从猛犸的身体结构看，它具有极强的御寒能力。猛犸生活在数万年以前的北冰洋冻土地带。在西伯利亚、加拿大等地区都发现过猛犸的化石。

寒冷的气候给喜爱在冰天雪地中生活的猛犸家族带来了繁荣。可能在距今 1.2 万~3 万年间，那时，今天的黄海完全裸露，东海大部分裸露，新露出的大陆成了猛犸活动的新天地，因为这里有肥沃的草原，星罗棋布的湖沼，是食草动物理想的生活场所。

因此，大批猛犸从世袭的领地向南迁移，辽阔的黄海大平原经常出现猛犸的足迹。在西伯利亚天然冷库里，有些猛犸的遗体保存得十分完好。

1977 年，人们在东西伯利亚发现了一只雄性猛犸婴儿遗体。它身上的皮肉和长毛都十分完好地保存下来，这是世界上迄今为止发现的最为完整的猛犸遗体，人们给它起了个名字，叫“小迪玛”。

小迪玛身高 1 米，体长 0.75 米，遗体仅重 70 千克。据推算它活着



猛犸象化石

时体重可达 90~100 千克。小迪玛身上披着透明的栗色长毛，脚部毛长 12.5 厘米，胸腹部毛长 21 厘米。小迪玛是大自然给我们留下的最为完整、具体、清晰的猛犸标本，为我们认识那个世界提供了生动的资料。

然而，它也给人们提供了更具体的疑问，例如，在地球上生活了约 50 万年的猛犸为什么会在 1 万年前突然灭绝？是由于某种灾变引起的，还是由于猛犸自己缺少适应生存的条件而灭绝的呢？猛犸的灭绝和恐龙的灭绝一样，都是生物进化史中的未解之谜。

巨鼠之谜

提起老鼠，大家都能想到它的样子，最大也不过几十厘米。你能想象一只老鼠有美洲野牛那么大吗？可是在南美洲就发现了体重 700 千克的巨鼠化石。

想象一下，一只怪异的天竺鼠，非常庞大，它靠一只长尾来支撑自己，它还有不断生长的牙齿。研究人员在委内瑞拉一个半荒漠地区发现了该化石，该地在加拉加斯西部大约 250 里处。

巨鼠生活的时代大约是 600 万到 800 万年以前，那个时候那里是长满苍翠繁茂的树林，是大型食草动物的天堂。

另外，那里还有湍急的河流和郁郁葱葱的植物。科学家说，巨鼠是吃草的，身上有软毛，一个光滑的头，小小耳朵和眼睛，有一个强壮的尾巴，这条尾巴能在它立身观察食肉动物时和它的后腿一起支撑身体平衡。

委内瑞拉有大量的食肉动物。在那个地区也发现了鳄鱼，它的尺寸非常地大，长度超过了 10 米。巨鼠也是一种有袋类猫科食肉动物和一种食肉巨鸟的美食。

巨鼠生活在南美洲跟其他世界隔离的时代。当时，南美洲陆地没有跟北美洲连接，南美洲的动物可以不受其他大陆干扰而独立地发展进化。

大约 300 万年以前一切都改变了，巴拿马地峡露出水面，这样其他大陆的动物就可以通过巴拿马地峡进入南美洲，这可能是导致巨鼠灭亡的原因。

很多动物从北美洲来到南美洲，而南美洲的很多动物由于不敌北美洲的物种而灭亡。

另一位英国里兹大学的教授表示，巨鼠灭亡的原因，可能是它逃脱不了追捕者的追逐。他说，大多数老鼠都非常小，它们能够在危险来临时躲到地下去，但是对于巨鼠来说，挖洞实在是太大的工程了。

作为一个大型动物，它必须依赖逃亡来躲避追捕者。有人怀疑，巨鼠可能是跑得太慢了，以致于躲不过危险。

巨鼠的骨骼，特别是后腿骨，跟现代鼠，甚至和它的堂兄弟天竺鼠也不同。

老鼠、田鼠和天竺鼠奔跑时通常是蹲踞姿势，它们在膝和肘处的骨骼是弯曲的。因为巨鼠的大块头，它必须是直立着，所以它更像一只羊而不是一只老鼠。

从远处看，这种巨鼠更像美洲野牛而不像它的近亲天竺鼠，关于巨鼠的种种生活习惯和特性，应该是奇妙无穷的，等待着伟大的人们来发现。



巨鼠头

类恐龙怪兽之谜

恐龙是地球上生活过的最庞大的陆上动物。

凡是见过恐龙骨架化石或复原标本的人，对它那巨大的身体，奇异