

<<有生之年非看不可的1001处自然奇>>

前言

地球是一个复杂而迷人的地方。

从浩瀚的海洋到高耸的山脉，从干旱的沙漠到苍翠的森林，我们所在星球的美景和奇迹确实令人惊叹。本书出色地呈现了全球各地的壮观景象以及鲜为人知的奇迹。

1972年，联合国教科文组织大会通过了《世界遗产公约》，旨在鉴定并保护世界最特别的文化和自然奇观。

翻开这本书，你将发现许多这样的景观，还能看到世界各地其他许多壮观的自然奇迹。

接受《公约》的国家承诺在境内以及其他国家致力于保护这些景观的工作。

迄今为止，在全球范围内，共有185个国家做出了这样的承诺。

联合国教科文组织还建立了“公约执行秘书处”，协助缔约国保护列入《世界遗产名录》的景观，并帮助提出有可能编入名录的新景观。

目前，《世界遗产名录》包含878处景观，其中174处是自然奇观，25处混合景观——指文化和自然双重景观。

还有一些是文化景观，在那里，人类与环境和谐互动，使人类与自然得以共同兴旺发展，例如中国的黄山和秘鲁马丘比丘的神秘美景。

在其他项目中，世界遗产中心还制订了一些具体的计划，致力于保护我们自然遗产不可取代的部分，例如《世界遗产森林计划》(WoHd Heritage Forest Program)。

2008年，墨西哥的帝王蝶生物圈保护区(Monarch Butterfly Biosphere Reserve)列入《世界遗产名录》，使世界遗产森林景观增加至97处。

其规模小到18公顷(塞舌尔群岛麦谷[Vallee de Mail])，大到880万公顷(俄罗斯贝加尔湖)，如今地表总面积超过。

7600万公顷(是法国表面积的1.5倍)，这意味着，世界各地13%以上的政府采取了森林保护措施。

世界遗产中心的《海洋计划》致力于海洋环境的保护，如今维护着列入《世界遗产名录》的30多处景观，还有许多景观正在为列入名录做准备。

如今，从澳大利亚的大堡礁到阿根廷的瓦尔德斯半岛，世界的大洋、大海和珊瑚礁受到各方面的威胁越来越大，其中包括过度捕捞、不恰当的捕鱼法、沿海开发和污染。

相对完整的海洋生态系统渐渐稀少，世界上仅有不到0.5%的海洋地区得到某种形式的保护，因而立即行动起来比以往任何时候都更重要。

世界遗产中心的旅游项目致力于发展可持续旅游计划，以使游客在不对景观产生不利影响的情况下，享受世界遗产景观的体验活动。

我们与旅行社合作的计划也在进行中：培训导游，向游客宣传景观的价值，以及如何欣赏它们；提出其他倡议，向公众宣传并向所有人说明他们本人如何能够为保护环境做出积极贡献。

联合国教科文组织还制订了其他一些计划，旨在研究气候变化及其影响，联合世界各地的专家提出保护世界遗产景观的解决方案，同时为其他景观的保护工作做出示范。

定期监测的目的力求保证不间断地保护那些使景观列入名录的突出价值。

《濒危世界遗产名录》呼吁人们关注那些因各种自然与人为威胁——滥砍滥伐、侵蚀、地震和其他自然灾害、非法狩猎、不加控制的城市化和武装冲突等等——使之陷于危险境地的景观。

目前列入此名录的有30处世界遗产景观，其中包括13处自然奇观。

从个人角度来说，我们每个人都采取行动来减轻对自然环境的威胁。

我们可以是负责任的游客，不要留下自己旅游的痕迹，或者投资致力于地区保护和支持当地社区的生态友好项目。

我们的态度很重要——如果我们每个人都努力对环境产生积极影响，而且教育孩子们也这么做，必将产生巨大而长期的影响。

这本奇妙的书正是朝那个方向迈出的一步。

无论你是经验丰富的旅行家，还是喜欢梦想世界某个遥远角落的人，它都能带你认识地球上最不可思

<<有生之年非看不可的1001处自然奇>>

议的地方。

我还希望，它能激励你去帮助保护这些地方。

祝愿你读出历险的感觉。

<<有生之年非看不可的1001处自然奇>>

内容概要

图文馆·1001系列重磅作品，图文并茂，精装960页，铜版纸全彩印刷，重达4斤。
精选全球1001处自然奇观，世界上游历最广泛的一批作家、生态学家、摄影师和自然资源保护主义者参与编撰，联合国教科文组织权威审定。

《有生之年非看不可的1001处自然奇观》将带你游历我们美丽星球上最奇妙的景点，其中许多已被列入联合国教科文组织的世界遗产景观名录，赞颂了地球数十亿年骚乱的自然历史，展现出独特遗产的美丽之处。

这本绝佳的综合指南包含这些自然奇观的产生、发展与位置信息，提供了保护区和濒危物种的详细资料，将激发人们深入了解这个星球无价资源的兴趣。

《有生之年非看不可的1001处自然奇观》跨越了地球上的每一块大陆和每一片海洋，列出的每处景点都将为游客提供一生难求的经历。

迈克尔·布莱特在此选择了大自然最壮观、最振奋人心的作品——它们的景色与位置令人叹为观止，会让你永生难忘。

加入迈克尔·布莱特令人惊叹的旅行吧！

看看亚利桑那沙漠那些形象的岩石与尖峰，还有冰冷而庄严的斯堪的纳维亚群岛；了解加勒比火山群爆炸的隆隆声和残存的伊比利亚猓獾栖息地——僻静的西班牙湿地；想象一直遭受全球变暖任意摆布的澳大利亚脆弱珊瑚礁那惊人的美丽。

让我们一起踏上这趟不可思议的旅程，去欣赏自然界最不寻常的风景吧！

作者简介

迈克尔·布莱特 (MICHAEL BRIGHT) 是一位成功的制片人，在英国广播公司 (BBC) 闻名世界的自然历史组 (Natural

History Unit) 工作了三十多年。

他撰写的自然历史著作超过80本，其中包括《从安第斯到亚马逊：南美指南》(Andes to Amazon: A Guide to South

America)。

他还是许多电视和广播节目的制作人，其中包括备受赞誉的电视系列片《自然世界》(Natural World) 和《野生动物》(Wildlife on One)，曾经担任《探索世界奇观》(Discovering the Wonders of Our World) 和《野生动物年鉴》(The Wildlife Year) 的编辑顾问。

联合国教科文组织 (UNESCO) 是联合国的一个专门机构，致力于通过教育、科学和文化促进国际合作。

《世界遗产公约》是1972年由联合国教科文组织成员国制订的国际公约，其宗旨是为后代确认、保护并保存世界优秀的文化和自然遗产。

书籍目录

序
引言
地名索引
I北美洲
II南美洲
III欧洲与中东
IV非洲
V亚洲
VI澳洲与大洋洲
VII极地
撰稿人
术语
一般索引
联合国教科文组织世界遗产景观索引
图片提供
致谢

章节摘录

版权页：插图：1972年，联合国教科文组织大会通过了《世界遗产公约》，旨在鉴定并保护世界最特别的文化和自然奇观。

翻开这本书，你将发现许多这样的景观，还能看到世界各地其他许多壮观的自然奇迹。

接受《公约》的国家承诺在境内以及其他国家致力于保护这些景观的工作。

迄今为止，在全球范围内，共有185个国家做出了这样的承诺。

联合国教科文组织还建立了“公约执行秘书处”，协助缔约国保护列入《世界遗产名录》的景观，并帮助提出有可能编入名录的新景观。

目前，《世界遗产名录》包含878处景观，其中174处是自然奇观，25处混合景观——指文化和自然双重景观。

还有一些是文化景观，在那里，人类与环境和谐互动，使人类与自然得以共同兴旺发展，例如中国的黄山和秘鲁马丘比丘的神秘美景。

世界遗产中心的《海洋计划》致力于海洋环境的保护，如今维护着列入《世界遗产名录》的30多处景观，还有许多景观正在为列入名录做准备。

如今，从澳大利亚的大堡礁到阿根廷的瓦尔德斯半岛，世界的大洋、大海和珊瑚礁受到各方面的威胁越来越大，其中包括过度捕捞、不恰当的捕鱼法、沿海开发和污染。

编辑推荐

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>