

<<108处地球文明奇观>>

图书基本信息

书名：<<108处地球文明奇观>>

13位ISBN编号：9787206058370

10位ISBN编号：720605837X

出版时间：2008-11

出版时间：吉林人民出版社

作者：崔钟雷 编

页数：422

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>

<<108处地球文明奇观>>

前言

历史不仅仅靠文字记录，一块青石、一根圆柱，哪怕是一尊残破的雕像都是历史沉默的诉说者。古老的地球孕育了凝结着无数人类智慧与劳动的历史奇迹。

今天，这些文化瑰宝仍闪耀着夺人心魄的光芒，成为全人类共同拥有的宝贵财富。

为了保护和铭记这些文明奇观，本书精选了全球108处文明奇观，并予以详细介绍，希望能够让读者在阅读中探究过去、缅怀先人。

本书采用图文结合的形式详细介绍了世界各大文明奇观。

全书内容按亚洲、欧洲、非洲、大洋洲、美洲的顺序，用通俗易懂的语言从地理位置、历史背景、艺术价值、历史意义等多方面加以介绍和说明；同时，全书选取数百张精美珍贵的图片展现出世界文明奇观的恢弘浩大，满足您探索文明，了解世界的愿望，使您足不出户便能浏览大千世界的神奇景观。

斑驳的城墙记录历史的沧桑，古老的钟楼承载曾经的辉煌。

让我们共同阅读历史，重温昔日的繁华与美好。

<<108处地球文明奇观>>

内容概要

历史不仅仅靠文字记录，一块青石、一根圆柱，哪怕是一尊残破的雕像都是历史沉默的诉说者。古老的地球孕育了凝结着无数人类智慧与劳动的历史奇迹。

今天，这些文化瑰宝仍闪耀着夺人心魄的光芒，成为全人类共同拥有的宝贵财富。

为了保护和铭记这些文明奇观，《108处地球文明奇观》精选了全球108处文明奇观，并予以详细介绍，希望能够让读者在阅读中探究过去、缅怀先人。

《108处地球文明奇观》采用图文结合的形式详细介绍了世界各大文明奇观。

全书内容按亚洲、欧洲、非洲、大洋洲、美洲的顺序，用通俗易懂的语言从地理位置、历史背景、艺术价值、历史意义等多方面加以介绍和说明；同时，全书选取数百张精美珍贵的图片展现出世界文明奇观的恢弘浩大，满足您探索文明，了解世界的愿望，使您足不出户便能浏览大千世界的神奇景观。

斑驳的城墙记录历史的沧桑，古老的钟楼承载曾经的辉煌。

让我们共同阅读历史，重温昔日的繁华与美好。

<<108处地球文明奇观>>

书籍目录

亚洲长城故宫布达拉宫颐和同圆明同苏州园林赵州桥三星堆秦始皇陵莫高窟法隆寺濑户大桥白川乡和五屹山的历史村落古京都遗址婆罗浮屠菲律宾巴洛克式教堂群仰光大金塔加德满都吴哥古城巴米扬耶路撒冷大马士革巴贝古巴比伦伊斯法罕麦加杰拉什特洛伊以弗所内姆鲁特·达哥山圣索菲亚大教堂阿旃陀石窟埃洛拉石窟群桑奇大塔泰姬陵拉合尔古堡塔克西拉古城撒马尔罕欧洲克里姆林宫米诺斯迷宫雅典卫城宙斯神像德尔斐帕提依神庙曼代奥拉修道院哈德良长城坎特伯雷大教堂伦敦塔巨石阵布鲁塞尔大广场卡纳克石柱群夏特尔大教堂枫丹白露宫拉斯科岩洞巴黎圣母院埃菲尔铁塔凡尔赛宫圣米歇尔山伯尔尼老城罗马竞技场庞贝古城跨址米兰沙龙比萨斜塔佛罗伦萨大教堂挪威木造教堂科隆大教堂无忧宫维斯教堂阿尔罕布拉宫萨拉曼卡古城阿尔塔米拉洞窟克拉科夫贝尔维迪尔宫巨石建筑圣彼得大教堂非洲金字塔狮身人面像卢克索神庙阿布辛拜勒神庙卡纳克神庙帝王谷底比斯古城苏伊士运河亚历山大灯塔拉利贝拉大津巴布韦遗址迦太基大洋洲悉尼歌剧院美洲加拿大电视塔魁北克古城梅萨维德遗址金门大桥自由女神像拉什莫尔总统曼哈顿特奥蒂瓦坎乌斯玛尔古城奇琴伊察图拉古城蒂卡尔科潘玛雅遗址巴拿马运河昌昌古城纳斯卡巨画库斯科古城马丘比丘蒂亚瓦纳科复活节岛石像

<<108处地球文明奇观>>

章节摘录

亚洲 长城 中国的长城是中国人民勤劳、勇敢、智慧的象征，同时它也代表着中华民族不屈不挠的精神。

它蜿蜒于大漠戈壁，盘旋于崇山峻岭之间，宏伟壮阔的气势中透露出深沉与威严，令天下人无不为之惊叹！

长城西起嘉峪关旁，东至鸭绿江畔，匍匐于崇山峻岭之中，横跨辽阔的戈壁草原，好似一条巨龙，奔腾飞舞于广袤无垠的中华大地上，延绵上万里。

1987年联合国教科文组织将长城作为人类文化遗产，列入《世界遗产名录》。

“长城”一词有广义狭义之分：广义的长城是指中国古代所有的巨型军事体系。

狭义的长城，则是针对中国北方阻隔少数民族南下的万里长城。

从结构看，长城作为一个庞大的国防工程体系，它的主体部分是垣墙，其中包括了关隘、兵营、城障、卫所、墩台、烽堠、道路等许多军事设备及生活设施。

观察、通讯等功能综合起来与大量长期驻屯军队相配合，形成了严密的军事防御体系。

长城主体部分的城墙底部一般用巨大的条石或方石做基础，其墙体两侧，用每块重约15千克的城砖包砌，中间填以碎石和黄土。

墙体上部平铺三四层方砖，用石灰抹缝，十分坚固。

城墙平均高度七八米，一般情况下山势陡峭的地方矮一些，山势平缓的地方相对高一些。

城墙墙基的宽度为6.5米，平均顶宽4.5米，墙顶宽度较大的地方，可容五马并行，十人并进。

坡陡处用砖砌成阶梯状，以便于行走。

明代的长城，每隔不远就设有一个敌台，又称敌楼。

敌台早四方形，二至三层不等，四面的墙垛墙上都嵌有垛口。

敌台上，间隔修建了名为楼橹的船形小屋。

敌台与楼橹可供驻兵躲避风雨，同时也可用来储藏武器和粮食，以应万变之需。

墙台是凸出于城墙之外的台子，上小下大，略似马脸，所以又叫马面。

墙台的外侧和左右两侧均砌有垛口，台上建有房屋，称为铺房。

长城下的敌台和墙台面积较小，因此只能容纳很少的士兵，它们的作用是供士兵放哨站岗、遮蔽风雨。

真正有紧急情况，临时从远处调兵遣将恐难解燃眉之急，因此，在长城内侧沿线还建有许多城堡，实际上就是兵营。

根据这段长城的位置重要与否，这些城堡有大小之分。

但都建在长城附近，与长城构成犄角之势，一旦有急，召之即来。

在我国历史上，从春秋战国时期的诸侯国开始到明代为止，共有二十多个诸侯国和王朝修筑过长城，历时长达两千七百多年。

如果把各个地区历代所修的长城连接在一起，总长度超过五万千米，真可谓“上下两千年，纵横十万里”。

其工程之浩大，举世无双。

最早的长城就出现在春秋时期的楚国。

秦始皇统一六国后，派将军蒙恬北伐匈奴，将燕、赵、秦等国的长城连接起来，并加以增修扩建。

秦长城西起临洮，东至辽东，绵延万里，是中国历史上第一条真正意义上的“万里长城”。

公元前206年，汉高祖刘邦称帝，建立了汉朝。

为了防止匈奴南犯，汉朝又大规模修筑长城。

……

<<108处地球文明奇观>>

编辑推荐

《108处地球文明奇观》由《格言》总编辑李彤倾情推荐。

欣赏人类匠心独具开创的艺术典范，品味先民呕心沥血打造的文明奇观。

丛书简介 科学知识是人类进步的阶梯，百科知识是我们增长科学知识的快捷途径。

本丛书内容丰富，上至天文地理，下至人文社会、动物植物，都有集中而全面的介绍与阐述。

作为编者。

我们深知科学性与权威性是书籍的命脉。

因此，我们尽可能地搜集当今社会发展前沿的最新科技成果与人文学术动态，力争使读者能用最少的钱买到最适合的百科书籍，从而真正学好知识，提高自身素质。

<<108处地球文明奇观>>

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>