

<<不可思议的地球悬案>>

图书基本信息

书名：<<不可思议的地球悬案>>

13位ISBN编号：9787547017869

10位ISBN编号：754701786X

出版时间：2011-11

出版时间：万卷

作者：崔钟雷

页数：311

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>

<<不可思议的地球悬案>>

前言

探索，是人类在未知道路上的求解；发现，是人类在迷雾中触摸到的新知。当历史和未来变得扑朔迷离，人类在探索的道路上不断成长；当曾经的奥秘变成真理，人类在发现中看到新的希望。

包罗万象的人类世界有着自己的绚丽和神奇：浩瀚飘渺的宇宙空间，让人类既迷惑又神往；骇人听闻的外星人事件，让人类相信外星智慧生命的存在并努力寻找；纷繁复杂的历史疑云，总是成为人类认识和了解过去的绊脚石。

纵然探索的道路上荆棘丛生，但人类在创新和实践中坚定了信念，并从未停止过发现脚步。

转眼间，人类已经进入文化科技发展更为迅猛的21世纪，历史的疑团还没有解开，未来的生活又将带给我们更多的迷惘。

作为21世纪的新新人类，只有用知识武装自己的头脑，不断丰富自己的阅历，才能增加自己思考判断的能力。

在快节奏的现代生活中占据主动。

有鉴于此，我们精心编排了这套文化大餐——“世界探索发现”系列丛书，希望能为您的课外生活增添新的乐趣。

这套丛书，涉及天文、地理、历史、文化、科技、军事、名人以及海盗等诸多领域，涵盖悬疑、未解、探秘、追踪等多种形式，带您探索自然界的神奇奥妙，倾听扣人心弦的传奇故事，挖掘历史背后鲜为人知的秘密。

让您在读书的过程中不单单是在接受知识的灌溉，同时还有身临其境的快意和启迪人生的灵感。

本套丛书坚持传承经典的图书风格，以清晰严密的结构、精细独特的选材、通俗平实的文字和细腻精美的图片，为中国青少年儿童构建一座知识交流的平台。

揭开历史的面纱，打开知识的问号，是我们对读者的承诺。

我们希望这套丛书不仅是您扩展阅读的途径，更能成为您成长道路上的良师益友。

现在，就让我们整理好思绪，背起行囊，共同踏上探索发现的道路！

<<不可思议的地球悬案>>

内容概要

《不可思议的地球悬案（经典珍藏）》坚持传承经典的图书风格，以清晰严密的结构、精细独特的选材、通俗平实的文字和细腻精美的图片，为中国青少年儿童构建一座知识交流的平台，揭开历史的面纱，打开知识的问号。

《不可思议的地球悬案（经典珍藏）》不仅是您扩展阅读的途径，更能成为您成长道路上的良师益友。
现在，就让我们整理好思绪，背起行囊，共同踏上探索发现的道路！

<<不可思议的地球悬案>>

书籍目录

亚洲班清古城遗址之谜神秘的喜马拉雅山脉深埋地下的超级大洋响沙湾传说之谜敦煌石窟之谜冰洞万年不化之谜“天坑”之谜狗头金之谜黄土高原成因之谜乐山巨佛之谜日本圣山之谜神秘的地震云钱形图案之谜择捉岛的秘密发光的海水神秘的吴哥古城印度“圣河”之谜马特利之火荒漠之谜“生命之泉”之谜印度奇石《圣经》中的示巴古国是否真实存在死海之谜红海之谜“猛犸家园”“墓岛”之谜亚洲的百慕大“龙三角”“刺天剑”之谜山湖神秘消失之谜神奇的鸣沙山’水的异常现象远古鞋印三峡八卦阵石头渗血之谜多彩的沙子“死亡之洞”石钟乳“开花”移形换位的怪石黑竹沟的谜团风动石之谜悄然敞开的“地狱之门”四季颠倒的地温异常带随声而动的泉水大自然里的天气预报员阴森恐怖的大沼泽不可思议的“冷热洞”石壁泼水现竹之谜风光秀丽的太湖成因之谜难解的庐山冰川之谜海底的神秘影像大漠里的魔鬼之城欧洲神奇的晴空坠冰卡什库拉克山洞之谜“海底尸岗”之谜通古斯大爆炸之谜沸腾的泉水水井之谜沙地吃人之谜通向大海的近4万个台阶法兰西“手印”流不尽的“圣水”圣潭的秘密深海雪舞之谜亚平宁水晶石笋古老的宙斯神庙火山浩劫之谜失落的大洲揭开百慕大的神秘面纱飞机地狱自焚火炬岛卡纳克石阵神秘的大西洋深处地中海曾是一片荒凉的沙漠永远的古大陆之谜休尔济湖食人之谜马耳他岛地下古建筑遗址之谜亚拉腊山之谜神秘的贝加尔湖大西洋中脊之谜非洲撒哈拉绿洲之谜乞力马扎罗山之谜东非的“磐吉”之谜石头杀人之谜尼奥斯湖杀人之谜石头教堂之谜大津巴布韦之谜骷髅海岸非洲黑人迁徙之谜奇异的阿苏伊尔幽谷变迁中的东非大裂谷神秘的“魔潭”撒哈拉沙漠中的阿哈加尔山脉谜团撒哈拉竟有南极冰川大洋洲乌卢鲁之谜彭格彭格山之谜博尔斯皮拉米德岛和岩塔之谜神秘的艾尔湖卡卡杜之谜大堡礁形成之谜澳洲大陆之谜澳大利亚戈斯峭壁陨石坑美洲沙俄卖掉阿拉斯加之谜土墩之谜藏有珍宝的橡树岛加拿大夏天遗失之谜石彩虹之谜大盐湖之谜大峡谷之谜陨石坑之谜谢伊峡谷之谜亚利桑那州金矿之谜石膏沙漠之谜幽灵之谜死亡陷阱加州地震之谜神秘的“太阳之家”——哈莱阿卡拉神奇的石头森林海底“烟囱”20吨重的石头脑袋之谜巨人玩具——石球之谜神秘莫测的四度空间旋转岛之谜姆大陆之谜神秘的亚马孙河黄金国之谜伊瓜苏瀑布之谜海盗基地罗亚尔港之谜厄瓜多尔的黄金隧道之谜塞兰迪亚古堡之谜宇宙来客之谜太阳门之谜科尔卡峡谷探秘巴哈马大蓝洞“谍岛”失踪之谜会“唱歌”的岩石诡异的丰陀普兰村“七城”岩画的秘密水造房子之谜奇异的“寂静之地”尼亚加拉瀑布的秘密斯塔克斯的“怪秘地带”诡异的马尾藻海俄勒冈的“魔力漩涡”大西洋“坟场”塞布尔岛恐怖的“海底坟墓”南极洲神奇的南极南极“绿洲”之谜南极无雪千谷

<<不可思议的地球悬案>>

章节摘录

泰国乌隆地区的班清遗址是泰国东北部呵叻高原诸多遗址中最广为人知的一处，也是研究得最为彻底的一个遗址。

自20世纪60年代到70年代，众多的青铜器在班清史前遗址的墓穴中被发掘了出来。

随着对班清研究的不断深入，班清逐渐被视为东南亚发掘地区最重要的史前聚居地。

然而，它只是组成班清文化众多遗址中的一个。

这种文化已经扩展到周边的许多地区，如乌隆地区、沙功那空地区、那空拍依地区和孔敬地区，其覆盖面积达49 000多平方千米，而班清本身有可能是这种文化相对重要的一个中心。

班清，这座过去默默无闻的小镇伴随着古城遗址的发现逐渐引起了世人的关注，成为泰国历史中的重要一页。

如今，班清已被视为东南亚人类文化、社会、科技进化现象的中心。

1922年联合国教科文组织将其作为人类文化遗产，列入《世界遗产名录》。

据考证，班清的青铜器文化开始于公元前3500年。

这里的彩纹陶器可划为三个时期。

前期的陶器有灰色、黑色的壶和各种各样的盆，陶器的底部呈圆形，宽边上描绘着花、蛇、蜥蜴、昆虫、鱼、鹿等图形；中期陶器的特征是：形状和装饰多样，腹部鼓起；后期的陶器，用几何图形和螺旋状、条纹状图样等装饰，形式多样，线条富于变化，制作技艺精湛。

在班清发现的早期黑色雕刻陶器有点像马来西亚、菲律宾和东南亚其他地区发现的早期黑色雕刻陶器。

科学家发现，其后的着色陶器与前后相差几千年的中国甘肃东部仰韶地区的绘画陶器有着异曲同工之妙。

他们认为这种相似性只不过是表面上的。

有人在班清附近发现了出现在公元前700年到公元前211年周朝的戟，戟的发现至少成为泰国东北部和

中国进行直接或间接贸易的证据。由于陶器种类繁多，几乎令人难以置信，呵叻地区的古代制陶者做出的陶器形式也多种多样，并且许多陶器虽然经历了好几代，却依然保持完整，所以仅凭简单的类型划分和创建年代是不可靠的。

人们通过研究发现，约公元前2000年，班清一带的居民已经掌握了青铜冶炼技术。

公元前1000年前后是班清文化的繁荣期。

在此时期，班清人制作了各种精致的青铜手镯、项链、戒指和长柄勺。

在一把长柄勺的勺把上刻有多种栩栩如生的动物。

在晚期的青铜制品中，考古人员还出土了用含锡量高达20%的青铜锻打成的颈圈。

因为含锡量高很容易碎，所以制作时需锻打成多股再扭曲而成。

由此可以证明，此时的班清人已熟练地掌握了青铜的冶炼和制作技术。

在青铜时代之后，班清经历了铁器时代。

考古学家在这里发现了公元前1000年左右制作的铁制手镯和铁制矛头，出土了为数不多的铁器，有铁脚镯、铁手镯和双金属（铁包铜）的矛头、斧头等。

这些铁制器物表现出不同于青铜器物的铸造技术。

经过分析显示，班清的铁是从专用矿石中冶炼出来的。

另外，班清遗址已涉及人类青铜文化的起源，事关重大。

未经深入研究之前科学家们也不敢轻易下结论，所以这些疑问至今仍是未解之谜。

.....

<<不可思议的地球悬案>>

编辑推荐

《不可思议的地球悬案（经典珍藏）》带您探索自然界的神奇奥妙，倾听扣人心弦的传奇故事，挖掘历史背后鲜为人知的秘密。让您在读书的过程中不单单是在接受知识的灌溉，同时还有身临其境的快意和启迪人生的灵感。

<<不可思议的地球悬案>>

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>