

图书基本信息

书名：<<中国未解之谜-青少年课外阅读经典>>

13位ISBN编号：9787546120553

10位ISBN编号：7546120551

出版时间：2012-1

出版时间：黄山书社

作者：黄耀华 编

页数：152

字数：200000

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>

## 前言

记得前几年，偶然看到电视中的一个节目，说的是在我国新疆乌鲁木齐市红山发现了一块奇特的岩石，岩面上有个很像人类鞋印的印记，印记根部还有一条小古鳕鱼化石。

要知道，小古鳕鱼可是生活在约2.7亿年前的！

这个消息一传出，立刻引起了轩然大波，人们纷纷猜测，这究竟是谁踩下的“鞋印”？

还有一次，看到一篇报道，说的是在内蒙古巴音戈壁苏木西北部沙漠中，有一个已经干涸的湖泊，湖床上竟遍布着玛瑙石，这又是怎么回事呢？

对于这些问题，人们至今都没能找出确切的答案，于是它们就成为了“未解之谜”。

在我们中国，到底还有多少这样令人惊奇的未解之谜？

我们通过各种渠道搜集资料，结果除了叹服之外，更让人开阔了眼界：生命力极强的蟑螂居然在庐山上没了踪影；在四川峨眉山上会有神奇的“佛光”，人们只能在“佛光”中看见自己的身影，而且影随人动，人去环空；在鄱阳湖有一处“魔鬼水域”，发生过多起莫名其妙的沉船事件……中国有太多的“未解之谜”，简直令人瞠目结舌，同时也勾起人们的好奇之心，让人们不断地去寻找答案。如此奇妙的东西是不能独享的，于是我们把它们整理成书，希望能与有着同样兴趣的青少年朋友们一起分享。

为了方便阅读，本书分为“神秘自然”“奇幻地理”“历史悬案”“考古发现”“离奇事件”“文化谜团”六个板块，每个板块都精选出最经典、最神奇的“未解之谜”供大家一起探索。

希望这本《中国未解之谜》不仅能开阔你的视野，更能激发你去深入地探讨和研究这些谜团。

也许，下一个解开这些未解之谜的就是你！

编者

### 内容概要

泱泱中华，悠久的历史，深博的文化，这里面又隐藏着多少秘密？中国人的祖先来自哪里？神农架有野人吗？孟姜女真的哭倒了长城吗？明朝的北京大爆炸是怎么一回事……我们将以严谨、科学的态度，带着你一起探索这些中国未解之谜，满足你的好奇心。

书籍目录

神秘自然

- 神农架白色动物之谜
- 蛇岛之谜
- 新疆虎之谜
- “汗血宝马”之谜
- “长羽毛的恐龙”之谜
- 鸟岛之谜
- 动物预报地震之谜
- 植物跳舞之谜
- “太岁”之谜
- 神奇的“佛光”之谜
- “海火”之谜
- 日月并升之谜

奇幻地理

- 抚仙湖水下建筑之谜
- 罗布泊干涸之谜
- 玛瑙湖之谜
- 金沙江大拐弯之谜
- 青海“魔鬼谷”之谜
- 鸣沙山沙鸣之谜
- “怪坡”之谜
- 黑竹沟浓雾之谜
- 小雁塔离合之谜
- 净土“香格里拉”之谜

历史悬案

- 美女西施归宿之谜
- 屈原沉江之谜
- 秦始皇死因之谜
- 诸葛亮躬耕地址之谜
- 武则天灭子之谜
- 宋太祖猝死之谜
- 岳飞被杀之谜
- 建文帝生死之谜
- 孝庄皇后下嫁之谜
- 顺治帝神秘失踪之谜
- 慈安太后死因之谜
- “北京人”化石失踪之谜

.....

- 考古发现
- 离奇事件
- 文化谜团

## 章节摘录

蛇岛之谜 在辽宁省旅顺市西北25海里处的渤海湾中，有一座面积只有0.73平方千米的孤岛。从表面上看，这座岛没有任何特别之处，但实际上，它却是一座有着近两万条黑眉蝮蛇的蛇岛，而且岛上仅此一种蛇类。

难道它们是岛上的原始物种吗？

科学研究表明，蛇岛上的蛇来自陆地。

但是，它们既不是远渡重洋而来的，也不是有人将它们送到这个岛上的，而是远古时期海陆变迁将它们留在了岛上。

大约10亿年前，辽东半岛和蛇岛是连在一起的。

那时的海平面很高，它们均被淹没在海水之中。

到了大约4亿年前，海平面下降，辽东半岛与蛇岛逐渐露出海面，大陆上的蛇便来到蛇岛生息繁衍。

而当海平面回升时，蛇岛逐渐与辽东半岛分开，蛇便留在了蛇岛上。

虽然几经演变，但蛇岛上的蛇不仅没有被天灾人祸所灭，反而在环境适宜的岛上繁衍下来，形成了今天的蛇岛。

可是，为什么只有黑眉蝮蛇能够成为蛇岛上的霸主呢？

我们就从蛇的食物和习性上来探讨这个问题。

陆地蛇最主要的食物是青蛙和老鼠。

但是蛇岛上缺乏淡水，因此青蛙根本就无法在岛上生存。

岛上虽然有老鼠存在，不过其数量远远不能满足这么多蛇的生存需要。

物竞天择，于是岛上单纯以青蛙和老鼠为食的陆地蛇种逐渐消失，只剩下食性广泛、猎食能力很强的黑眉蝮蛇了。

在漫长的岁月中，黑眉蝮蛇还练就了一种特殊的本领——捕食飞鸟。

黑眉蝮蛇能好几个小时缠绕在树枝上一动不动，加上它们有着与树枝颜色相似的保护色，所以一旦小鸟不小心飞进它们的捕食范围，它们就迅猛出击，小鸟根本无法逃脱。

但是，蛇岛上有近两万条黑眉蝮蛇，按平均每条蛇每年吃掉6只~8只小鸟来算，这也是一个庞大的数字。

蛇岛上的小鸟数量能够满足黑眉蝮蛇的需要吗？

答案是肯定的。

原来，蛇岛正好位于候鸟南北迁徙的必经之路上，是一些小型候鸟海上飞行的中转站。

候鸟的到来为蛇岛上的黑眉蝮蛇提供了丰富的食物。

但也有人提出，蛇岛周围还有四个地理环境和气候条件与之差不多的小岛，为什么这四个岛上没有像蛇岛那样，生活着大量的黑眉蝮蛇呢？

看来只有经过科学工作者进一步的努力，才能探明其中的奥秘了。

新疆虎之谜在我国，除了东北虎、华南虎、孟加拉虎和东南亚虎外，原本还有一个虎种——新疆虎。

几百年前，它们无忧无虑地生活在水草丰茂、森林茂密的塔里木河与玛纳斯河流域。

但自从1916年有人最后一次看见过新疆虎后，就再也没有人发现过它们的踪迹。

1979年，在印度召开的保护老虎国际会议正式宣布，新疆虎已于1916年灭绝。

新疆虎真的是在1916年灭绝的吗？

事实上，时至今日，关于新疆虎是如何灭绝的以及灭绝的时间等问题，学者们仍没有找到确切的答案。

猜测一：小小蚂蚁杀死万兽之王1896年和1899年，瑞典探险家斯文·赫定先后两次来到位于新疆维吾尔自治区塔里木盆地东部的罗布泊地区探险。

在第二次探险中，他亲眼见到了新疆虎。

然而，斯文·赫定当时发现的新疆虎并不像俄国军官普尔热瓦尔斯基在20年前描述的那样——像狼一样多。

导致新疆虎迅猛减少的原因究竟是什么呢？

当地人告诉斯文·赫定，那里有一种蚂蚁，以虎崽的胎膜为食。

这种蚂蚁数量庞大，致使新疆虎的成活率急速下降。

斯文·赫定对这种说法深信不疑，因为新疆虎一般在每年的11月至第二年2月发情，发情期和孕期在100天到120天左右，所以虎崽一般出生于每年的4月~6月份。

而此时天气转暖，正是蚂蚁的活跃期。

曾数次进入塔里木地区考察的中国研究员也证实了这一点——那里的蚂蚁比一般蚂蚁个头大，且颜色奇异。

它们一旦发现动物的尸体或刚出生的幼崽，便会蜂拥而至，瞬间将其分解。

猜测二：死于人类猎杀和生存环境的恶化斯文·赫定在第二次探险时，记录了当地人捕杀老虎的方法。

据他描述，罗布泊地区有猎虎的习俗，而且方法多种多样：第一种是毒杀。

猎人把一种叫做马钱子的毒药抹在诱饵上，老虎吃后就会中毒而亡。

第二种是围猎。

猎人占据有利地形，摆好阵势，待虎出现。

一些人高声呐喊，使老虎惊慌，射击手趁机射击，或者将老虎追逼到四面环水的芦苇丛中，进行围猎。

第三种是在寒冷的冬天将老虎赶进冰水里，然后驾小舟追赶，待老虎精疲力竭后，将其打死。

另外，专家称老虎得以生存必须具备三个条件：足够大的活动范围、丰富的食物和能藏身的密林。

而上世纪初期，新疆人口急剧增加，人们开始大量砍伐森林，开垦农田，一步步侵占了新疆虎的生存空间。

因此，有专家认为，正是人类无限制的猎杀，加上生存环境被破坏，导致了新疆虎灭绝。

灭绝时间之争新疆虎真的是在1916年灭绝的吗？

斯文·赫定在1934年第三次来塔里木地区做实地调查时，那里所有的人都说已经有二三十年未曾见过新疆虎了。

只有一个人说在十多年前，看见一只老得不能再老的新疆虎沿着塔里木河朝上游走去。

由此，人们推测新疆虎灭绝的时间大约为1916年。

这一推断与另一位德国探险家在新疆实地考察后得出的结论大致相同。

不过，后来又有人说，20世纪40年代，一位苏联探险家在新疆猎走了一只老虎。

经考证，那应该是最后一只新疆虎。

到了1983年，又有报道称，塔城军分区某边防站的一位战士亲眼看到过一位牧民猎获了一只新疆虎。

新疆虎究竟是何时灭亡的，又是什么原因导致它灭亡的，专家们仍在进一步调查研究中。

.....

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>