

<<语文新课标必读书目>>

图书基本信息

书名：<<语文新课标必读书目>>

13位ISBN编号：9787215069725

10位ISBN编号：7215069729

出版时间：1970-1

出版时间：王鹏飞 河南人民出版社 (2009-11出版)

作者：王鹏飞

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>

## <<语文新课标必读书目>>

### 内容概要

广袤宇宙奥妙无穷。

宇宙充满着谜，世界充满着谜。

从远古到现代，从浩瀚宇宙到无垠海底，地球上的一切事物、宇宙间的一切现象都存在许多谜团，人类自诞生之日起，就不断地探索着这些谜团。

我们生活的地球，正是一个十分有趣而又非常复杂和充满神秘的世界。

这样一个不可思议的、奇妙无比的世界。

不仅为我们提供了一个领略大千世界无限奥妙的机会，更为人们提供了一个永无止境的探索空间。

人类就是在不断思索、揭示和解释这些现象中得到启示，在向自然学习的过程中得以进步，在与自然和谐相处、共同发展中走向未来。

人类的历史是对人类社会发展历程的记录，其中许多片段均因种种原因而残缺不全，给后人留下了一个个千古悬案，等待着我们去探索和发现。

自古以来，求知欲和好奇心一直是我们人类社会进步和发展的动力。

随着科学的不断发展和人们永无止境的探索，许多远古至今存在着难以解答的奥秘得到了合理的、科学的解释。

但随着人类认识的触角向地球各个角落并向遥远的宇宙延伸，许多奇怪的事物和神秘的现象接二连三地被我们发现，它又向我们提出了新的挑战。

本套书集知识性、趣味性、学术性于一体，涵盖地理、考古、历史、天文等诸多方面，剖析深入浅出、生动精辟，对青少年开拓思维，增长知识颇有益处。

## &lt;&lt;语文新课标必读书目&gt;&gt;

## 书籍目录

北京曾是个大海湾吗古墓主人的身份之谜故宫北冰洋为何正好装下南极洲海底风暴之谜海底温泉之谜鲸类跳跃之谜龙游地下石窟之谜上帝的阿狄迷斯神庙深海中的浓雾之谜世界最古老的运河——胥河奥梅克的文化遗迹庞贝城的失踪紫禁城之谜大王岩海底王陵泰姬陵到底是谁建造的巴比伦梦幻“花园”鲨鱼有“慈母之心”吗海底古老岩石来自何方海底绿洲海豚比人聪明吗古格遗址之谜大古都怎么会淹没在丛林中“杏花村”在哪里海底未解之谜吸引着人类海底坟墓之谜庐山之谜万里长城玛瑙湖奇观是怎么形成的《红楼梦》中的大观园在哪里黄鹤楼之谜不可思议的武当金殿曹操墓究竟在哪里图坦卡芒法老古墓鲸集体自杀之谜地球之巅——珠穆朗玛峰楼兰古国探奇横跨欧亚大陆的古城——伊斯坦布尔龙虎山穴棺三教圣地——耶路撒冷科潘遗址难明其妙的水宫殿波斯波利斯的皇宫黄帝埋在什么地方千年古树群落之谜海底石锚之谜太平洋是月球留下的凹坑还是被撞的坑深海平顶山之谜“美人鱼”新探亚洲的百慕大“龙三角”客家人围屋之谜河姆渡遗址之谜蒂瓦纳科——神秘的山城曼哈顿的摩天大楼赤壁古战场今在何方人间乐土皇陵之地是风水宝地吗海洋动物“里”之谜从风暴角到好望角被遗忘的都城奥克兰岛的神秘海洞青藏高原是如何浮出海面的神秘的死城德川家族“遗训”之谜死海之谜防不胜防的地震海啸中国海滨巨蛇的传说千奇百怪的火山撒哈拉大沙漠“绿洲之谜”百慕大三角区为什么频频发生灾难“科摩多龙”新疆“原始村落”之谜一夜间消失的文明秦始皇陵墓被毁的疑案

<<语文新课标必读书目>>

章节摘录

插图：围屋之所以坚不可摧，首先应归功于其高大厚实的外墙。

旧屋外墙的高度，视围屋楼层的数量而定，最低的也有两层楼，高度在六米以上，最高的可有四层，屋脊距地面达十四米。

围屋外墙的厚度，一般都在零点五米以上，最厚者可达一点五米，而且是下层厚，越往上层就越薄，这样做既可以省工省料，又不影响防御功能。

为了安全，外墙均不开窗户，仅留有对外射击的枪眼。

客家人掌握有古老的版筑夯土墙技术，因而绝大部分客家建筑都是用夯土墙建成的，自然，用夯土墙建筑的围屋亦占据了多数。

就地取材，用黄土来夯筑工程量巨大的围屋，一则可以节省大量的资金，二则夯土墙建筑还具有冬暖夏凉的优点。

但是，用这种夯土墙构筑的围屋有一个致命的弱点，那就是容易被入侵者用工具挖穿。

鉴于此，客家人对夯土墙的原料进行了改进，采用石灰、黄土、桐油糯米浆混合而成的三合土来夯筑围屋，用这种三合土夯筑的围屋外墙，无论是它的硬度还是强度，都不亚于今日的混凝土墙。

客家围屋除了采用夯土墙之外，还采用青砖、天然块石，甚至是经过加工的条石来砌筑墙体。

龙南县桃江乡的龙光围，其外墙全部采用规整的条石来砌筑，它不仅给人以威严之感，而且还是名副其实的铜墙铁壁，不要说古人的长矛火铳对它无可奈何，就是使用现代化的枪炮，要想攻破这座龙光围，亦不是一件易事。

<<语文新课标必读书目>>

编辑推荐

《语文新课标必读书目系列(第8辑)·探索未解之谜:世界地理未解之谜》在结合大量地理文献、考古资料和最新研究成果的基础上,从地球、地理现象、海洋、亚洲、非洲、欧洲、美洲、大洋洲和南北极地区等八个方面展现和解析了世界地理的未解之谜。

近四百幅精美图片,完整、客观、生动地再现现象背后的玄机,使读者真实感受世界地理的永恒魅力与巨大张力,并从中轻松地感受文化、增长知识。

揭开世界地理神秘的面纱,发掘隐藏的真相。

<<语文新课标必读书目>>

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>