# <<小学生越读越喜欢的探索故事书>>

#### 图书基本信息

书名:<<小学生越读越喜欢的探索故事书>>

13位ISBN编号: 9787506487306

10位ISBN编号:7506487306

出版时间:2012-9

出版时间:中国纺织出版社

作者: 孙军

页数:182

字数:133000

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

## <<小学生越读越喜欢的探索故事书>>

#### 内容概要

神奇的自然界和人类社会有许多令人费解的谜团,驱使着人们去探索。

本书分为自然地理探索、远古文明探索、古都城堡探索、古墓遗存探索、人文历史探索五个部分,讲述了人类探索发现的故事,可以满足小学生好奇、喜欢探究的心理需要,同时又可以开阔小学生的视野,提升小学生的人文素养。

本书结构紧凑,想象大胆、奇特,文字简洁,通俗易懂,为小读者创造了全新的阅读空间,对培养和提高小读者的想象力具有积极作用。

## <<小学生越读越喜欢的探索故事书>>

#### 作者简介

孙军,1963年生,毕业于山西师大历史系,获历史学学士学位。

曾任高中历史与语文教师6年,现在专职从事写作。

在全国200余家报刊发表小说、散文、杂文等1200余篇,约180余万字。

著有《人类的起源》《线性人类发展史》《话说世界》《孔子》《孟子》《老子》《庄子》《汉书》《人类的起源》《东周风云《玉器概说》《我和美女的传奇经历》《世界最大的鸟——鸵鸟》《世界最小的鸟——蜂鸟》等五十余部。

## <<小学生越读越喜欢的探索故事书>>

#### 书籍目录

一、破译自然地理的奥秘 世上真有美人鱼吗 果真有个"地下世界"吗 百慕大神秘海域探秘 揭开"魔鬼谷"之谜 通古斯大爆炸之谜 航海大发现是怎样完成的 二、寻觅远古文明的痕迹 英国的巨石阵究竟出自何人之手 马耳他岛的巨石究竟有什么用途 罗德岛巨像是怎么造出来的 南美史前巨画究竟是谁的作品 破解古国赫梯的秘密 谁能解答复活节岛上的疑问 撩开"死亡之丘"的面纱 辨识麦罗埃文明的碎片 摩崖石刻隐藏的秘密 三、探访昔日繁荣酌城堡 意外发现遗失在丛林中的吴哥 佩特拉为何变成"死城" 特洛伊古城揭秘 古罗马城到底是何人所建 追溯美洲最早文明的起源 特奥蒂瓦坎古都探秘 马丘比丘古城是不是虚构的 " 古代世界第八奇迹 " 为何突然消失 腓尼基文明为何昙花一现 楼兰古城为什么消失了 四、发掘沉睡地下的遗存 挖井发现消失千年的古城 石堡下的卡巴杜西亚城 揭开埃及金字塔的秘密 还原狮身人面像的真相 破译三星堆之谜 探察秦始皇陵地宫之谜 揭开马王堆女尸千年不腐之谜 五、还原历史事件的真相 "众神之车"是不是宇宙飞船 印加人到底去了哪里 玛雅文明失踪之谜 印第安人是不是起源干中国 探寻一支罗马军团的前世今生 《汉谟拉比法典》究竟是怎样一部法典 发现新大陆者的身世之谜 " 五帝 " 是不是一个传说

# <<小学生越读越喜欢的探索故事书>>

青铜矛头到底是谁制造的 造纸术是不是蔡伦发明的 郑和为什么下西洋 参考文献

## <<小学生越读越喜欢的探索故事书>>

### 章节摘录

可是问题来了:古代纳斯卡人不可能掌握飞行技术,那么,是谁在空中进行投影呢? 有人就认为,纳斯卡平原的直线可能与某种天文历法有关,因为这些图形中有几条直线极其准确地指 向黄道上的夏至点与秋至点。

也有人说,图案中某些动植物图形是某些星座变形的复制品,某些长短不一、形状各异的线条则是星 辰运行的轨道。

纳斯卡荒原的地理环境极其恶劣,贫瘠而又荒凉,与火星上的环境有些类似。

纳斯卡荒原上的土著居民的社会发展程度非常低下,有些尚停留在石器时代。

而这幅巨画却表现出高度的设计、测量和计算能力,也显示出建造者对几何图形具有极高的认识程度

显然,土著居民不可能是这些杰作的创造者!

那么,是谁呢?

有人推测,巨画可能是"外星人"设在地球上的一个宇宙航空港,扇形场地很可能是一个宇宙机场,而巨画里的各种神秘的图案可能是远古时代迎接外星人飞碟着陆的导航标记。

根据美国航天飞机拍下的图片,在百万米高的太空中即可看到纳斯卡巨画的线条,而只有从300米以上 的高空才能看清这些巨画的全貌,因此,巨画只能是为从空中向下观看它的人绘制的。

然而,在遥远的古代,有谁能从高空或太空中观看这些巨画呢?

显然,只有外星人才有这种能力和必要。

真的有外星人来过地球吗?

不然,这些画是谁制作的,地球上的人类是不可能的,因为没有这个能力。

另外,迎接外星人飞碟着陆的各种导航标记不只出现在这幅巨画中,研究人员在秘鲁其他地方也 曾发现过。

如秘鲁喀喀湖的太阳门上刻有一个喷气式飞机的航标,该航标在空中清晰可见。

在秘鲁首都利马南部皮斯科港上有一个高达250米的红色岩壁,该岩壁上雕有一个巨大的三叉戟符号。 但有人提出其他判断:从现代航天技术看,航天飞机是不需要跑道的。

. . . . . .

## <<小学生越读越喜欢的探索故事书>>

#### 编辑推荐

探索活动可以培养小学生的科学兴趣,激发小学生的求知欲和想象力,促使他们在阅读和探索中思索,进而提高思维能力和创造能力。

《小学生越读越喜欢的探索故事书(双色版)》用简洁的语言,讲述了人类探索的故事。 内容分为自然地理、远古文明、古都城堡、古墓遗存和人文历史五个部分。 内容丰富,生动有趣,是一本让小学生了解人类探索成果和最新动态的佳作。

放眼中外,涉猎古今,开阔小学生的知识视野。

讲述生动,充满趣味,满足小学生的阅读兴趣。

追忆往昔,反思古今,提升小学生的人文素养。

轻轻松松读故事,快快乐乐长知识!

# <<小学生越读越喜欢的探索故事书>>

### 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