# 当时间开始



#### 当时间开始\_下载链接1\_

著者:[美] 撒迦利亚·西琴

出版者:江苏凤凰文艺出版社

出版时间:2019-7

装帧:平装

isbn:9787559434104

编辑推荐

- ★旷世巨著《地球编年史》,突破性的畅销书,影响力持续40年而不衰,被译成30种文字,全球销量2000万册
- ★宇宙中的一切是何时开始以及怎样开始的?
- ★一切都将结束吗? 而在这之间又会发生些什么?
- ★史前巨石阵为什么要重建,并在公元前2100年和2000年时重新排列——这与当时发生在苏美尔令人震惊的事实有着怎样的联系?
- ★在巴西的重大发现证实,人类在这一地区竟已生活了超过32000年!而它与大洋彼岸的文明全然无关吗?
- ★是什么东西连接着位于马丘比丘的三窗神庙,以及苏美尔和大不列颠的古代建筑?
- ★神圣时间、天时间和地球时间——过去和未来果真是被这三个周期所指引? 是它们推动了地球历史的车轮?
- ★《当时间开始》谱写惊人的神曲:外来的文明改变了人类发展的轨迹,而人类则改变了众神的谱系!
- ★撒迦利亚・西琴,世界上少数能解读苏美尔楔形文字的学者,近东古文明研究领域专家、学者,精通希伯来语、塞姆语和欧洲各种语言,结合考古学、古文字学、东方学与《圣经》学的zui新科学发现,解答太阳系、地球及人类过去与未来的所you谜团!

#### 内容简介

数千年前,诸神来到地球,引导人类进入了第一个科学发展和精神启蒙的新纪元。在他们的带领下,人类文明在科学、艺术上开始了繁荣,并分布到了世界上所有可居住的地方。在人类传承的所有科学技术中,最重要的无疑是建立在数学—天文知识上的对时间的测量。这些古代的天国来客,他们在苏美尔、南美洲、中美洲、不列颠群岛和黑海沿岸留下的巨石阵,作为一种天文计算机(星石),不仅是为了被人类用于在数千年中建立"地球时间"的历法表,同时也是——甚至是其根本目的——为了计算超级尺度的"天时间",即连接人类和天国的"黄道时间"。

《当时间开始》所要讲述的主题,正是时间和其他与之相关的谜团。它指出了"神圣时间"、天时间和地球时间之间的惊人联系,并毫不隐晦地阐述了古代预言的基础,以及过去、现在、未来之间的联系。

#### 作者介绍:

撒迦利亚·西琴(Zecharia Sitchin),近东古文明研究领域专家、学者。1920年7月 11 日出生于阿塞拜疆巴库,在乌克兰和巴勒斯坦度过幼年和少年时代;成年后在伦敦大学 攻读过考古学、历史学、语言学、经济学及神话学等;2010年10月9 日病逝于美国纽约。

西琴毕生致力于研究近东古文明与人类起源的联系。从1976年起,他陆续出版了《地球编年史》系列作品,引起巨大反响。

作为世界上能解读苏美尔楔形文字的少数学者之一,西琴同时也精通希伯来语、塞姆语和欧洲的各种语言。他的研究范围涵盖了古巴比伦、古埃及、古印度和玛雅文化等领域

,他的研究活动甚至成为一门独立的学科"西琴学"。

目录: 目录 第一章 时间之轮001

第二章石制电脑025

第三章面朝天国的神殿047

"天地纽带" 071 第四章 杜尔安基——

第五章 守秘者097

第六章 神的建筑师125

第七章 幼发拉底河上的巨石阵153

第八章 历法的故事179

第九章 太阳还在何处升起201

第十章 跟随他们的脚步227

第十一章 流放在摇摆的地球上259 第十二章 大公羊的时代283 第十三章 诸神远去或一神教的崛起313

后记 339

附录中英文对照表341

· · · · (收起)

#### 当时间开始 下载链接1

### 标签

历史

时间之谜

外国文学

编年史

撒迦利亚•西琴

思维

科普

科幻小说

## 评论

重申了无数次在第一部里就已经提到的观点,有点乏味了。这本就了解到巨石阵的由来,原来是个天文观测阵。
2020.31
时间

别称:天文考古学的发生及演化

## 书评

今天的人们熟悉三维空间已经到了见怪不败、其怪自败的程度,他们日常就生活在长、宽、高三个维度所构成的空间里。和三维空间相比较,虽然四维空间在本质上只是多了一个时间轴,却已经发生了质的变化——这个时间轴的巨大区别就在于,在四维空间里面时间变得能够被掌控——换言...

撒迦利亚·西琴的《地球编年史》的第五部《当时间开始》,这是一套在十年前就被译成30多种语言,极具影响力的畅销书。它有着怎样的知识魅力与阅读体验?书本分为十 二章,从开篇的"时间之轮"到"大公羊的时代"。对我而言,是一个陌生而庞大的关于人类历史,也关于宇宙太阳... 提到英国不可思议的景观,巨石阵恐怕就是其中之一。同时,它也是英国最为出名的标志之一。巨石阵位于英格兰一片大草地中,这些横竖着的大头石,最高有八米,平均重 近三十吨。考古学家认为它们应该建于公元前2550-1600年左右。有认为是用来纪录太阳轨迹的,也有认为但是这仅是我...

曾经在一段相声节目里听过这样的段子,时间太快了,我想让它停下来。你能吗?不能。我能,把电池扣下来不就行了嘛。 我们记录时间的工具有钟表、日历等多种形式,可是如果有人问起,什么是时间,这个问题还真的是不好回答了呢。我们用年做单位,用来计算我们生命的长...

看了西琴的这一套《地球编年史》之后,发现西琴基本上把地球上所有巨大的未解之谜,都用自己的"西琴学"理论解释了一遍。

在这本《当时间开始》中,他就解释了一下关于史前的巨石阵。 巨石阵遗址现在位于英格兰南部沙利斯伯利,它主要是由一根根巨大的石柱,排列成几个完整的...

时间是什么?我不知道。在我看来,时间好像一直存在,它看不见摸不着,像空气一样在我们生活中却必不可少。《当时间开始》这本书中,西琴以"时间"为线,帮助继续我们了解神秘的史前文明。
虽然我们不知道时间究竟是什么,但是在很早之前,我们就懂得了如何运用天文学的知识测
会顿觉茫然。罗马的迦太基主教也同样被问过这个问题,他的回答是:"如果没有人这么问我,我倒知道它是什么;如
近东古文明领域专家、学者撒迦利亚·西琴著。从书名就可以看出这本书的主题是关于时间的,作者以一种即微观又宏观的角度,一步一步陈列出来自远古的史前文明的产物,以及关于时间的证据,并逐一
撒迦利亚·西琴《地球编年史》系列又又又来了。。。。看他老人家的书真TMD烧脑啊,糟老头子坏得很!各种无厘头的脑洞,看了他的书,我真的头秃了。话不多说,今天介绍的是他的系列的第5本从时间开始。总的来说,撒迦利亚·西琴《地球编年史》从不同角度介绍,描绘了他的

一个非常有趣的问答,问者:时间是什么?答者:如果没有人这么问我,我倒知道它是什么;如果要向询问者解释它是什么的话,我就不知道了。的确,古往今来,没有人能告诉我们时间是什么,不仅对于作者,也对于一般读者,对于时间的理解总是千差万别的,以数十万字的篇幅去探讨时...

当时间开始 下载链接1