

<<不该存在的技术>>

图书基本信息

<<不该存在的技术>>

内容概要

经由大量的全球调研，本书作者发现，只可能在今天才有的高科技“穿越”到了人类茹毛饮血的上古时代：

来自全世界令人不解的史前时期的人类制造的工具是不可能存在的。

一块经过精细加工的岩石在神秘的安顿被印第安人看成是星门。

古老的众神经此门进进出出。

中美洲原始森林里的塑像穿着防护服，就像我们今天在实验室所看到的实验人员一样。

在中国西部沙漠地区的神秘的洞穴被中国人看成是外星人的遗留物。

一把来自印度的千余年古老的宗教礼仪之短剑，包含了15%的氧气 这在技术上是是不可能的。

这种令人迷惑不解的发现以及这神秘的器物动摇了我们对宇宙的认识。

作者认为，世界的真面目正通过越来越多的考古发现得以呈现，而它们指向的都是史前外星文明。

<<不该存在的技术>>

作者简介

哈特维希·豪斯多夫（Hartwig Hausdorf，1955年出生）曾在慕尼黑专科学院学习旅游业，是德国研究神秘现象的知名学者，写过许多探讨神秘现象的书籍。他曾经亲自实地考察了世界各地的许多未解之谜的地方，是最早获得中国政府批准到中国内地实地考察的外国学者之一。他因发现中国西安附近的金字塔而出名。除了引起轰动的《白色金字塔》一书，他的作品还有《假如众神扮演上帝》、《众神的卫星——中国禁区》等。作者现在受雇于一家以东南亚和中国为重点的旅游公司。

<<不该存在的技术>>

书籍目录

致读者

第1章 以核技术开头——20亿年前的核电站
怎样运转？

奥克洛的奥秘
天然形成的，还是人工建造的？

太多的偶然
一个有争议的讨论话题
放弃和淹没
幽灵般的影子
古印度的核战争
放射性物质痕迹

第2章 不生锈的“印度制造”——用不可思议的合金制造出的令人惊叹的人工制品
2000年的停滞
神秘的铁柱
从哪里获得？

大鹏金翅鸟的宇宙飞行
出发探索未知
几乎是一个奇迹
丛林之谜
基拉，“不可思议的”匕首
一千年或更久

第3章 “像在图坦卡蒙陵墓中找到了喷气式战斗机”——古代的超级计算机
在爱琴海的风暴中旅行
海底的魔窟
死亡人数和一个神秘的发现物
“这件物品是独一无二的”
绝对不是原型
1828年首次申请专利
“……在其他的天体上着陆”
全息摄影错觉

第十大行星

第4章 宇航舱中的墨西哥人——宇航员和其他带头盔的人
卡克奇克尔人的编年史
佩戴宇航员头盔的众神
戴头盔的、眼睛细长的小雕像
一种可怕的比赛
弹射座椅上的教士
原始森林中的“头戴式耳机”
有“机器人双臂”的人

第5章 爆炸性话题——基因工程，出自上帝之手的“设计作品”？

赤裸裸的恐惧

<<不该存在的技术>>

绿色和平组织发怒了
欺骗和掩盖
中国不是“无转基因生物区”
异种基因又回来了
巨大的副作用
设计作品之一：人类最忠实的朋友
设计作品之二：草原上的神秘短跑选手
怎样从鬣狗变成猎豹？

狗和山羊的杂交种？

补充

第6章 史前时期的火花塞和冰河时期的太空垃圾——来自旧石器时代的高科技

吓得目瞪口呆

憧憬未来——纳米技术

现实赶上了科幻小说

《创造的发动机》

来自冰河时期的纳米技术

在波伴域河开展的野外工作

来自外星球的技术

意大利超自然现象声明调查委员会要发言

第7章 在蓝光中消失——安第斯山脉的星际之门

不属于这个世界

“众神之门”

在发出蓝光的隧道中

“众神”的大本营？

从未有过的水管

太阳门的另一面

石头上的信息

图表纸上的磁性偏转

这些信息想对我们说什么？

第8章 “外星人遗址”——来自中国官方的闻所未闻的事情

巨人的玩具？

在惊险的小路上

“……外星人的发射基地”

样品成分的8/100不可识别

不是自然形成的

未来技术中的轻金属

第9章 迹象再一次被接受——千年谜团——“中国的罗斯威尔事件”的最新情况

长着大头的小矮人

石盘上奇异的文字

一个让人“神魂颠倒”的故事

大海捞针

出乎意料的发现

<<不该存在的技术>>

没有留下痕迹
最后的、存活的后裔？

水俣事件——灾难
长时间的完全隔离
二战中的恐怖遭遇
去巴颜喀拉山进行新的科学考察？

第10章 埃及人和其他外星人——澳大利亚还隐藏了许多秘密

像从地里长出来一样
内陆地区的阿努比斯
远古时期的写作风格
会多次攻击的蛇
木乃伊藏在哪儿？

天神进行审判
澳大利亚的“战利品”的收集
“梦幻时代”中发光的鸟
用“天文计算机”环绕半个世界

附录：概念解释

致谢

<<不该存在的技术>>

章节摘录

奥克洛的奥秘 皮埃尔拉特，在法国港口城市马赛以北160公里处。1972年6月7日，研究人员在法国原子能委员会的实验室中做了一个实验，为发现一些惊人的结果奠定了基础。

在实验室里，化学家亨利·皮尔里克和他的同事研究了一个样品，即六氟化铀气体。

这种无色气体通常被用来区分带有不同质量数的铀同位素。

皮尔里克惊奇地发现，在这个符合条件的样品中，在正常的实验条件下，只发现极少数量的有裂变能力的铀同位素--铀235。

这个样品中，铀235的含量只有0.7172，而不是0.7202。

以绝对的数字来表达就是：在10万个铀原子中，只能找到717个，而不是720个铀235。

其他人可能会把这个可笑的偏差归咎于测量失误，之后大家可能会耸耸肩，便不再理会。

亨利·皮尔里克没有这样做。

他坚信，某些东西是不确定的。

然后他便开始对这件奇特的事情寻根究底。

亨利·皮尔里克对这个样品进行了多次试验，结果表明，不能把这个第一眼看不惊人的、有裂变能力的铀235的含量的减少归咎于以下三个原因：一是测量错误；二是天然铀变为六氟化铀的加工过程；三是在现代核电站中已经作为燃料来使用的铀元素的“污染”。

这种令人费解的偏差一定有其他原因。

因此，亨利·皮尔里克和他的同事，以及更多的相关专家开始了一次谨慎小心的探索，这次探索让他们在接下来的两个月里都处于紧张状态。

首先必须要追踪提供样品的渠道，该样品中铀的可裂变成分不符合标准。

所有迹象都指向位于赤道的西非国家加蓬，具体说来是该国境内的弗朗斯维尔市附近的奥克洛铀矿。

在奥克洛的露天矿场中，法国加蓬联合公司--弗朗斯维尔铀矿石公司正在开采铀矿。

此外，更加精确的调查研究和严密的监督揭露了这一事实：弗朗斯维尔铀矿石公司把很大一部分由他们加工的铀矿石，与来自奥克洛铀矿地区含有大量铀成分的“晶体”材料，混合在了一起。

这个公司延迟了供货，因为那批货品里某一成分不足。

而这恰好就是六氟化铀样品中与标准含量有差异的那一成分！

为了能够深入研究，现在要立刻中断在露天开采地区采取铀矿样品。

科研人员使用钻孔机钻入坚硬的岩石，提取其他样品。

因此，科学家们注意到，在目前的六种晶体杂质中，铀235的含量明显减少了。

对此只有一种解释。

通过放射性物质的半衰期知识，人们可以反过来精确地计算出大约20亿年前，铀235的含量大约为3%

。当时，物理学家们做出了一个推翻现存世界观的结论：在今天的奥克洛矿区，一定发生过核裂变，正如我们今天充分利用这一过程来发电一样。

换句话说，20亿年前--古生物学家所说的前寒武纪时代--在奥克洛地区确实有一个核电站在运转，这个核电站是由一系列的、不同的岩石反应堆构成的！

.....

<<不该存在的技术>>

编辑推荐

在我们貌似运转正常的世界上，到处都暗藏着数不清的异乎寻常的事物。它们“不该存在”，却又再真切不过地四处涌现。

《不该存在的技术：来自史前古老文明的超级科学成就》作者 德国著名神秘现象调查员莱茵哈特·哈贝克与哈特维希·豪斯多夫走遍五大洲，在全球各地彻底收集这些“不可能的可能”，以4个主题将其集中呈现。

当这些证据被如此强有力地大面积曝光，常识的世界被彻底撼动了 这套陆续上市的丛书不停地再版，并被翻译成20多种语言。

同时，以“不该存在！

”为名的全球巡展，也风靡16个国家和地区，至今仍在世界各地路演！

继《不可能的文物》与《不可能的图像》之后，本书把目光转向了史前工程技术领域：一系列令人匪夷所思的高科技遗迹。

而最叫人啧啧称奇的是，其中一些使人目眩的古代科技发明即使在今天看来也“不该存在”！

<<不该存在的技术>>

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>