

<<孤独的真相>>

图书基本信息

书名：<<孤独的真相>>

13位ISBN编号：9787562463290

10位ISBN编号：7562463298

出版时间：2011-11

出版时间：重庆大学出版社

作者：【法】米歇尔·德普拉孔塔

页数：435

译者：袁俊生

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>

## &lt;&lt;孤独真相&gt;&gt;

## 前言

早在2003年春节时，我就拿到这本书，北京的某家出版社寄来此书，约我将其翻译成中文，那个版本是法国发现出版社在时隔16年之后推出的新千年版，正如作者在前言中所说，是一个全新的版本，作者对1986年的第一版作了彻底的修订和编写。

在经过将近一年的辛苦翻译之后，此书中文版脱稿。

但由于种种原因，此书当时并未出版。

时间转眼又过去了8年，让这本书稿躺在抽屉里睡大觉，我又心有不甘，因为这本书的翻译过程实在是让我痛苦得刻骨铭心。

一个偶然的时机，我和楚尘先生提起这本书稿，没想到他马上联系出版社，购买版权，在极短的时间内便完成一系列烦琐的手续。

一个全新的版本又送到我手里，原来法国瑟伊出版社为作者出版了第三个版本，作者对新版本作了补充和修订，并在第三讲的结尾部分增加了一篇后记。

根据这个新版本并参照编辑的意见，我对8年前的译文也作了修改。

大家的心血总算没有白费，最终呈现给读者这样一部妙趣横生、诙谐幽默的作品，书中列举大量的具体案例以及引人入胜的逸事，让读者在欢乐之中增长见识，学会如何在超媒体化的文化氛围内识别真伪。

科学技术的发展日新月异，人类进入后现代社会之后，功利主义已蔓延到各个领域，而科技的进步也使伪科学及科学舞弊事件有增无减。

其中有著名学者在传播心灵感应，宣传到太空中遨游的好处；有在媒体上享有盛名的“发明家”，私下里或偷梁换柱，或以假乱真，大施编造科技成果之拳脚；也有颇具创造天赋的自学成才者，提出某些“替代”型的理论，进而向达尔文及爱因斯坦的理论叫板。

但怎样做才能识破科学骗局呢？

怎样做才能不为吹得天花乱坠的“科技成果”欢呼雀跃呢？

这部生动而又有教益的读物给我们提供了答案。

自从翻译此书的第一稿之后，我就一直在关注有关科学骗局的报道，其中最令人震惊的当属2005年年底媒体披露的韩国生物学家黄禹锡“干细胞造假事件”，只可惜这一事件披露于报端之时，本书的第三版早已摆到书店里，否则本书的作者有可能根据这一事件写出另一篇惊心动魄的报道。

其实科学骗局以及伪科学并非超脱于我们这个社会，它已成为知识的新标准，恐怕也成了骗子忽悠善良人的利器。

在我翻译的另一本书中，有一段很有趣的描述(现在还不便透露此书的标题，因为书尚未出版)，有一位作家总喜欢对陌生人胡诌自己的职业，称自己是搞什么什么研究的，对方说还真有人拿我们交的税钱让您去搞这些玩意儿，于是作家就开始忽悠对方了：“要是您得了癌症，当然我这不是咒您，但假设您得了癌症，而我却找到让您在冷冻条件下存活的方法，待人们掌握治疗癌症的方法之后再给您治这个该死的癌症，到那时您就不会因付我那点可怜的薪水而感到后悔了，我毕竟耗费那么多年的精力去搞这方面的研究呀……”看看您是不是也被忽悠了呢？

这本书不但是识破科学骗局的教科书，而且还可以说是一本科普读物。

此书包罗万象，涵盖多种学科，如物理学、生物学、化学、天体物理学、医学、心理学、语言学、哲学等，让人在增加对科学骗局免疫力的同时，又了解到多种学科的基础知识。

作者所披露的事实也很触目惊心，在谈到哈佛大学的舞弊案时，他写道：“就科学论文的可靠性而言，至少在竞争激烈的医学领域，这两位‘追查舞弊者’的调查结果发人深省。

生物医学类报纸杂志有1~1.5万种，每年发表的学术文章达100万份！

这种过度膨胀用医学界常用的话来概括就是‘要是你没发表过论文，那你死定了’，这恰好暴露出全球医学界的通病。

”在中国，追求论文发表数量的恐怕不只是医学界吧，有报道称，中国的论文数量已在全球居领先地位，但愿论文的质量也能排在全球的前列。

袁俊生 2011年6月26日，于苏州

<<孤独的真相>>

## <<孤独的真相>>

### 内容概要

本书精选人类历史上最不可思议的惊天骗局，以独特的视角、趣味横生的语言，绘声绘色地讲述了非常时期非常人物炮制的重大骗局。

这些骗局有的太过久远，渐渐变成了神话故事的一部分；有的曾经轰动全球，成为政治事件，引起外交冲突和全民大讨论；有的骗局，小人物居然能将一个国家玩弄于股掌之中而又全身而退；有的骗局，居然能欺骗芸芸众生达千年之久，而人们依然半信半疑；而有的骗局，无论是骗局的制造者还是当年的受害者，出于种种目的，至今都不肯承认当年的骗局.....

## <<孤独的真相>>

### 作者简介

米歇尔·德普拉孔塔，1954年生于法国戛纳，先后在《科学与生活》杂志、《星期四事件报》和《新观察家》杂志任科技专栏记者。

在此期间，他撰写了大量评论和专题报道，并以专题报道的重大题材为蓝本，写了《水的记忆力之秘密》和《烟草之战》。

在本书出版之后，他又开始从事科普读物和科幻小说的创作，撰写了《人工智能人》《无肚脐的女人》《巨大危险》《暴力基因》等。

### 译者简介

袁俊生，1955年3月生于北京，1979—1984年曾在联合国教科文组织总部（巴黎）工作，现任副译审。主要译著有《约翰·克利斯朵夫》《磨坊信札》《一弹解千愁》《卡萨诺瓦传奇》《齐达内传》等。

## <<孤独的真相>>

### 书籍目录

第一讲真正的问题，由着你随便提问  
起因是无法观测到的  
大爆炸之前究竟有什么？

金字塔的伟大之处究竟何在？

科学骗子的五种意识  
科学为何不能回答真正的问题？

怎样让脱轨的列车行进？

假科学和伪科学

练习

第二讲尚待开发的领域，由着你精心挑选  
带盖浴缸的秘密

选择尚待开发领域的技巧

西里尔·伯特爵士和智商

默里和赫恩斯坦的钟形曲线

迪安·哈默的“同性恋基因”

一位急脾气学者的捷径

安托万·普里奥尔的治癌机

练习

第三讲传统科学，由着你去喝倒彩  
地球物理学家们都是蠢货吗？

地球不是爆米花

让达尔文难堪

真空充满了能源

水的记忆力

传统科学的屏障

练习

第四讲新闻媒体，由着你去艺术性地支配  
将太阳装在试管里？

实验室里的狂热  
是错误还是舞弊？

怎样识破科学骗局？

科学时代和媒体时代

电脑中的压抑

在母腹中畅游

丽伽·扎拉伊能溶解在药里吗？

罗斯威尔的人物

## <<孤独的真相>>

只有真相并不够

练习

第五讲事实，由着你去操纵  
是骗局还是假消息？

献给“辟尔唐人”的颂词

孟德尔的豌豆和怎样作弊才有益

保尔·卡摩尔的产婆蟾

勒鲁瓦神甫的鸭子

吉尔加金的异常之水

沃尔特·斯图尔特揭穿“恐黑暗症”

萨默林的“染色移植术”

卡尔·伊尔曼西与克隆的最初尝试

哈佛大学的舞弊案

一位诺贝尔获奖者的“不良品行”

能否避免希腊的悲剧？

练习

第六讲历史，由着你去重新编写

艾滋病：病毒之战

“4H型疾病”

有关HTLV型病毒的线索

会议室里有逆转录酶病毒学家吗？

“HTLV-3型病毒等于拉夫病毒”

罗伯特·加洛作弊了吗？

专利权之战

艾滋病和血液

1976—1983年：乙肝疫苗

1983年8月：蒙塔尼耶的呐喊无人理睬

1984年6—10月：巴斯德研究所白白浪费了四个月

1985年：灾难性的一年

HTLV-3型病毒的真面目

何为优秀的科学家？

练习

第七讲上帝及诸神，由着你去供奉

野猪的犬齿

神佑心灵大师在轻升

你的腰臀线就像波浪

鼻子为什么会长在脸中间呢？

物理学之“道”

“上帝的假设”有何用处？

世界就像全息图

## <<孤独真相>>

知识的单一性是不可能的  
人是不是宇宙的目的？

肚脐的范例

练习

第八讲精灵与鬼神，由着你去祈求

轻信他人的学者、怀疑派及幻觉制造者

约瑟夫·莱因和科学的超心理学

心理能力的衰退

观察者的作用

阿尔法计划

拯救“普西教派”

物理学领域的荒唐之举

为一只大猫所谱的安魂曲

爱因斯坦批评量子理论

孪生光子的心灵感应

阿兰·阿斯拜是不是另一个泰克斯·艾弗里？

追逐疯狂的松鼠

偶然、因果关系及魔术

回到“地球平坦说”的概念上

练习

第九讲语言的陷阱，由着你去摆布

哈波的认识论

语言的双重性

船长多大年纪？

怎样在同音异义词的基础上建立一种理论

怎样编织暗喻

如何玩转类比

如何筹划模糊的推论

量子引力的解释学

论数学里的勃起器官

数学可以融化在语言中吗？

地图并不是地形

练习

第十讲你是驳不倒的

梦者的悖论

卡尔·波普眼中的科学

鲁珀特·谢尔德雷克可以被驳倒吗？

所有的科学理论都可驳倒吗？

“正面我赢，反面你输”

为什么科学能成功？



<<孤独的真相>>

到底有没有“非波普型”的科学？

可能有“另类”科学吗？

练习

## &lt;&lt;孤独的真相&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页:第1讲真正的问题,由着你随便提问第1条启事:科学家先生们,你们能否解释物质及能量的起源呢?

我们能。

第2条启事:科学家先生们,你们能否解释万有引力的起源呢?

我们能。

第3条启事:科学家先生们,你们能否解释思维的起源呢?

我们能。

第4条启事:“大爆炸”理论是不可能的,因为原始的能量既有吸引力又具排斥力,这样便不会出现超级引力。

你们知道如何核实这条消息。

第5条启事:神学家先生们,上帝并不是宇宙的造物主,但他却是宇宙要达到的目标。

自从发现精神的起源之后,我们便可以证实这一点。

第6条启事:- 一意识是不灭的(它的起源就是明证)。

一它可孕育出朝生暮死的圣体(我们知道其中的奥妙); 它需要这副圣体以达到其起源所设想的目的。

因此,意识的轮回转世是科学的、确实可靠的。

你们知道如何核实这条消息。

第7条启事:新科学的诞生(自我神学,精神科学)是一个伟大的事件。

如果您是一名伟大的记者,请与我们联系。

如同运气一样,真正的问题也是可以抓得住的。

提出这个问题犹如作出回答一样,既不需要特殊的方法,也不需要可靠的秘诀。

灵活、感受性、感觉是不可或缺的。

初入此道的骗子应当将其笨拙的思想从笛卡儿哲学那粗糙的外表里解放出来。

他应竭力去唤醒某些已被遗忘的特性,这将使他的五种意识得到增强,甚至会超越这五种意识。

闪电类比法意识将两个似乎并无联系的难解之谜放在一起,如恐龙的消亡以及位于秘鲁依卡城(laville d'Ica)的石刻,若将这两个谜分开来看,则根本得不到任何答案。

但将这两个谜闪电般地加以类比,不仅可以得出答案,还可以将其作为真正的问题提出来。

事实上:1.依卡城的石刻很古老,而且非常古老,肯定先于人类而出现在这个世界上。

那神秘的图案是由其他世界的人刻画的,就为了教诲我们这些可冷虫。

2.在一幅石刻画上,人们能明显地看出外星宇航员正在为恐龙做外科手术,以缩小恐龙那庞大的身躯。

“为了能将人的生活与那贪婪、可怕的庞大动物和谐地协调起来,那种手术是必不可少的。

”一位名叫欧捷尼奥·希拉古萨的人在一份宣传小册子上这样写道,他声称自己是“人的朋友”。

3.因此,恐龙并未消失,只不过是变小了a要是没有外星医师的关照,恐龙也许还是那么庞大,我们恐怕早就被它们活生生地吞到肚子里去了。

要是较真的话,人们就得知道依卡城的石刻是否有那么古老。

据物理学家亨利·布罗克称,石刻画大概是“利马美术学院早年的毕业生们创作的”,这些作品肯定要晚于白垩纪。

这个细节也许不会让我们偏离真正的问题:我们是否已准备好接收最高智慧的指示呢?

隐原因意识为什么我们会害怕地震呢?

绝不是因为担心对面的楼房倒塌后可能会砸在我们头上。

尽管兔子们很少住的高楼大厦里,可它们照样害怕地震。

无疑,这种莫名其妙的恐惧是由隐原因引起的。

找到这原因并非像人们所想象的那么难,因为有3种类型的隐原因:电力、磁性和低频。

让我们想一想:地震会产生次声,也就是说其声波的频率太低了,以致根本听不到它的声音。

## &lt;&lt;孤独的真相&gt;&gt;

日本人之所以自远古时代起便把金鱼用做抗地震的报警系统，正是因为金鱼能测到次声。

当金鱼在鱼缸里狂乱地游动时，人们确信地震就要来临了。

动物界如此恐惧地震，次声恐怕是隐原因的头号疑犯。

低频会对人的心理及生理产生神秘的作用。

莱奥·沃森以此为依据，引述了马赛工程师加夫罗的例子，加夫罗每次到办公室都会感到特别恶心。

沃森说加夫罗发现街对面装上了空调，而他的办公室则与空调机发生共振，其频率为每秒7循环。

为了把这事弄个水落石出，工程师大概安装了一个两米长的滚轮笛，用压缩空气来驱动。

据沃森称，工程师做第一次实验时便倒地死去了。

“尸检显示他的内脏器官都被共振捣成无定形的凝固物。

”我们的作家这样写道。

我未找到有关这段描述的佐证，但依照《百科全书》的解释：“一种高强度的声(160分贝相当于1瓦/平方厘米，而170分贝相当于10瓦/平方厘米)以及接近于超声波的声可产生足够多的能量，使人感到表皮发热，并会让暴露于该声波下的动物很快死亡。

”我们注意到这里并未提及低频，因为危险主要来自于超声波，特别是高频声。

合理的结果是：频率越高，振动所产生的能量就越大。

况且，常常光顾夜总会或常去听摇滚音乐会的人都知道，正是高频对耳膜的冲击最大。

次声可能会产生共振的奇怪感觉，但并不能致人失聪。

次声能将人的腑脏变成凝固物真是令人称奇。

相反，从情理上看，人们不禁作出联想：地震时兔子们感受到了低频声，它们大概意识到发生了不寻常的情况，这已足以让它们感到恐惧了。

但超自然却在公开嘲弄情理，嘲弄声学的定律：“(震波的)频率与让人心神不安、使人生病的频率相吻合，伴随着地震同时袭来，这足以对莫名其妙、强烈的恐惧作出解释。

”沃森得出这样的结论，他颠倒了因果关系，其手法之随意令人吃惊！

<<孤独的真相>>

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>