

<<人类神秘现象>>

图书基本信息

书名：<<人类神秘现象>>

13位ISBN编号：9787538644630

10位ISBN编号：7538644636

出版时间：2010-7

出版时间：崔钟雷 吉林美术出版社 (2010-07出版)

作者：崔钟雷 编

页数：207

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>

<<人类神秘现象>>

前言

“认识你自己”这是著名哲学家苏格拉底的一句名言。

这句话充分显示了人类认识自身的过程是长期的、复杂的，而且是艰难的。

随着人类认识能力的提高，虽然探索了许多未知的领域，但是人体自身的许多神奇现象至今仍困扰着当代的科学工作者。

人体就好似一个庞大复杂的系统，系统中的各个部分发挥自己作用的同时又相互配合、相互作用。普通的人体每天都健康、正常地运转着，但是它有时也会耐不住寂寞，时而给人们制造些麻烦，而且还会发生许多神奇的现象！

你一定听过有人做了心脏移植手术后，性格发生改变的故事吧！

那么是心脏与大脑一样也具备记忆的功能吗？

眼睛能看到事物是它的职责所在，可眼睛能放大事物、透视内脏是不是很新鲜？

一直存在于古代神话中的“长生不老”之说，到底可信吗？

有一天人真的可以“长生不老”吗？

诸如此类的谜团还有很多，这些谜团虽然一直没有定论，但科学工作者们的探索从没有间断过。

相信人类经过不懈地努力和思索，最终一定会解开这些谜团。

随着人们探索知识和认识世界程度的加深，人们就需要更广泛的科学知识来满足求知的欲望，《人类神秘现象》正是基于这个现状所编辑的。

《人类神秘现象》融新奇性、奥秘性、疑问性于一炉，集知识性、趣味性、科学性于一体。

阅读《人类神秘现象》，定能开阅读者的视野，激发读者进一步学习的兴趣和奋发向上的精神。

<<人类神秘现象>>

内容概要

新的世纪呼唤新一代的复合型人才，新的人才需要阅读与学习理念的快速更新。

《才学世界》系列丛书打破了老版书籍知识冗旧，体例繁杂，深奥难解的弊端；所选资料翔实准确，文字简洁生动，体例分类细致入微，通过具体的数据、简明的版式来具体调动读者的阅读积极性并启发他们的想象力，从而使读者能够快乐阅读、轻松学习。

《人类神秘现象》为该系列之《人类神秘现象》分册，书中融新奇性、奥秘性、疑问性于一炉，集知识性、趣味性、科学性于一体。

<<人类神秘现象>>

书籍目录

“长生不老”的科学探索 左右手的奥秘 善变的体温 爱情的科学 揭秘人体内的细菌之谜 猝死之谜 人体潜力的奥秘 孪生心心相通之谜 人到底有没有“第六感” 胎儿的奇异功能 人类的外激素——费洛蒙之谜 人类心脏可能有记忆 嗅觉之谜 眼睛是唯一的视觉器官吗 人类脸型的奥秘 人体衰老之谜 神奇的预测之梦 为何减肥如此难 人体经络之谜 人体流泪之谜 胃的消化功能之谜 人类细胞内蛋白质“废物处理”之谜 人体痛觉之谜 人类生命轮回之谜 人类能否冬眠 人类长寿的秘密 人体散发幽香 没有指纹的神秘家族 神奇的意念 人奔跑的速度有多快 神奇的“托梦”现象 令人困惑的梦游现象 胎儿缘何会在母体内哭 人体“第三眼” 揭秘记忆能否被移植 高空摔下不死之谜 集体歇斯底里症究竟是怎么回事 磁铁人之谜 人体漂浮之谜 吞蛇人之谜 睡不着觉的人 神奇的眼睛之谜 神奇的带电人 以纸为食的人 以衣服为食的人 不知寒冷的人 神奇的赤足蹈火 计算奇才的奥秘 不断受到雷击而不死的人 嗜煤如命的人 嗜吃玻璃的人 不怕毒蛇的奇人 自身能发光的人 使用皮肤“视觉”的人 长生不老的谢尔曼伯爵 无法锁住的奇人 具有超能力的怪人 人类起源之谜 人类何时诞生之谜 人类的祖先之谜 人类是怎样站起来的 石器时代的未解之谜 印第安人种族之谜 神秘侏儒族之谜 “长耳人”之谜 史前的人类 人类劫难之谜 莫奇人的文化 神秘的苏美尔人 印加人之谜 蓝色人种之谜 奥茨雪人死因之谜 美人鱼之谜 “雪人”之谜 巨人族之谜 “小人国”寻踪 “海底人”生存之谜 远古人类文身之谜 美国僵尸之谜 阿兹特克人食人之谜 探秘神农架 “野人解密神农架” “猴娃”之谜 “大脚怪物” 探秘学习与记忆之谜 性格遗传之谜 体验死亡的人 长期昏睡之谜 催眠术之谜 人体自燃之谜 滴水不喝的人 寄生人之谜 照相不留影的人 奇怪的“塔兰泰拉病” 最可怕 的病 艾滋病之谜 神秘的马特利现象

<<人类神秘现象>>

章节摘录

插图：在世界上。

“长生不老”似乎一直存在于古代神话中。

千百年来，上至帝王。

下至黎民，无不希望长生不老、颐养天年的，但这却只是一种幻想而已。

如今，随着现代科学技术的迅猛发展，科学家们对这个横亘于人类社会文明史的千古梦想进行了有益的探索。

并且已经取得了一定的成果。

科学家发现了一种叫端粒酶的物质存在于染色体顶端。

端粒酶被科学家们视为“生命时钟”。

端粒酶是一种神奇的物质。

它只对人类的生殖细胞和部分体细胞起作用。

它能维持癌细胞无限制扩增。

美国，正在倾注全力寻找能调控端粒酶产生的基因物质，以便生产出使人长寿的药物。

国外科学家们发现：死亡与一种生物自身产生的被称为“死亡激素”的物质有关。

生物学家们对雌章鱼为什么会在生育后悄悄死亡进行了细致的研究，发现奥秘存在于章鱼眼窝后面的一对腺体上。

这对腺体到了一定时候就会分泌出一种化学物质，导致章鱼自身死亡。

这种化学物质被称为“死亡激素”。

经过研究发现人类也存在着类似章鱼的“死亡之腺”。

人类的“死亡之腺”长在人脑之中。

人脑内有一个特别重要的腺体——脑垂体，它调节、控制着人的生长发育、生殖及新陈代谢，它还促使甲状腺分泌甲状腺素。

科学家的研究证明，人的脑垂体也定期释放“死亡激素”。

找到了根本，人类延长寿命就有了希望。

但是，要延长人类寿命，不可能简单地把脑垂体切除掉，因为这种方法同时也会断绝了人类必需的其他各种激素的来源。

<<人类神秘现象>>

编辑推荐

《人类神秘现象》：滴水不喝的人、寄生人之谜、照相不留影的人、奇怪的“塔兰泰拉病”、最可怕的病、艾滋病之谜、神秘的马特利现象、“生命之光”之谜、口吃之谜、女孩无痛感之谜、“舍利子”发光之谜……《人类神秘现象》融新奇性、奥秘性、疑问性于一炉，集知识性、趣味性、科学性于一体。

阅读《人类神秘现象》，定能开阅读者的视野，激发读者进一步学习的兴趣和奋发向上的精神。
全新概念双色装帧超值珍藏价廉物美

<<人类神秘现象>>

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>