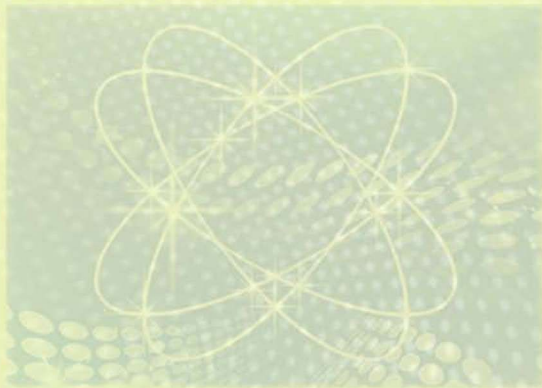


千年回望神秘探索系列

# 人体悬案之谜

责任编辑 王顺义



远方出版社

千年回望神秘探索系列

责任编辑:王顺义

远方出版社出版发行

北京市业和印务有限公司

开本:850×1168毫米 1/32 印张:70

字数:1,800千字

2005年9月修订版 2005年9月第一次印刷

ISBN 7-80595-642-1/I·258

定价:396.00元(全二十册)



千百年来,人类在漫长的文明发展历程中,最为关注的一个领域就是挖掘人类自身的奥妙,探索人体未知的领域,在进入二十一世纪的今天,这一研究又走到了新的顶峰,掀起一浪高过一浪的科学热潮。

本书根据现代科学的最新发展,以人类自身为中心,全方位多角度地向大家展示,发生在人类身上和我们生活中的种种神秘现象,比如人体自燃、特异功能、时空隧道等等。

爱吃钉子和煤块的人,可以用眼睛做透视的人,有蓝色血液的人,以及能够预示未来的神秘梦境等等。令大家产生无穷的回味和思索。



## 目 录

“换头术”能成功吗 .....	( 1 )
千奇百怪的食癖 .....	( 4 )
眼睛的特异功能 .....	( 16 )
死亡的感觉 .....	( 21 )
神奇的带电人 .....	( 24 )
探寻人脑的秘密 .....	( 31 )
神奇的蓝色人 .....	( 34 )
人体自燃之谜 .....	( 37 )
“火娃”之谜 .....	( 66 )
小人国之谜 .....	( 69 )
弱智的天才 .....	( 72 )
最可怕的病 .....	( 79 )
千眼之人 .....	( 83 )
胎儿的奇异功能 .....	( 89 )



永不睡眠的人·····	( 100)
预测凶吉的梦境·····	( 103)
潜力之谜·····	( 130)
不断变换肤色的人·····	( 133)
奇妙的天生神医·····	( 136)
奇妙的磁铁人·····	( 140)
双胞胎的奥秘·····	( 143)
人类来源之谜·····	( 147)
史前穴居人·····	( 161)
葬礼上的鲜花·····	( 167)
13 个水晶头骨·····	( 170)
莫奇人的艺术·····	( 183)
缩制人头·····	( 188)
巴士克人之谜·····	( 192)
龙骨之谜·····	( 196)
针刺治疗·····	( 200)
贞德之死·····	( 206)
魔鬼杜勒古拉·····	( 211)



## “换头术”能成功吗

在清代蒲松龄所著的《聊斋志异》中，有这样一则故事：有一名姓朱的书生，结识了阴间姓陆的判官。朱书生的妻子脸长得不漂亮，陆判官就将一个死去的美女的头换在朱书生妻子的身上，使朱书生妻子也有了花容月貌。

《聊斋志异》是一部专门描写鬼狐的小说，所说的事当然不会是真的。但是，随着现代医学技术的发展，心脏、肾脏等重要器官已能移植，那么，“换头术”是否也可以做到呢？科学家们对此进行了研究。

早在 70 年代，美国科学家罗伯特·荷华就提出，人类的大脑可以移植，最完美的方法，就是把整个人头原封不动地移植过去。这具有爆炸性的医学论点曾被人当作无稽之谈，但也是美国医学界争议的话题。

为了给“换头术”做准备，医学专家首先在动物身



上做了实验。罗伯特·荷华早在1980年就成功地把一只猴子的头颅移植到另一只猴子的脖子上。这只经过换头的猴子活了2星期左右。前苏联医学家则成功地接合了双头狗。他们采取植物上最常用的“接树法”诞生的双头狗，因中枢神经未和移植的狗头相连，因此移植的狗头要指挥躯体行动是不可能的，但移植的狗头可以自由转动。

医学专家认为，事实上大脑移植要比换心换肾容易，这与人体移植器官时常见的“排斥反应”有关。

“排斥反应”即“自动防御系统”，是当人体有异物入侵时，体内的淋巴细胞能马上识破异物的动向，展开猛烈的抗拒行动。假如该移植器官的抵抗力弱，而且又是人体不可缺少的器官，那么它不仅要防御淋巴细胞的抗拒，同时也要防止本身随时会迸发其他的疾病，不然就会造成生命危险。因此，换心换肾的失败，通常是“排斥反应”造成的。但是人脑都不会发生这种现象。

话虽如此说，但要做到头颅移植，又谈何容易。不仅头颅移植手术精细复杂，而且中枢神经和末梢神经的处理也异常艰难。中枢神经传达“意志”，而末梢神经



则起着“把脑的意志改变为行动”的作用。如果切断了某个部位的末梢神经，肉体上的某部分就不能活动，但不致影响其他部分的机能。切断了中枢神经，脖颈以及身体以下部分便麻痹，不能动弹，所以人遇到车祸时，往往因脊髓受破坏而引起残废或瘫痪。

在临床中，末梢神经被切断后，由于再生作用，不久还能恢复正常，断指再植就应用了这个原理。而中枢神经则没有再生现象。如何使中枢神经再生，直接关系到“换头术”能否成功。

令人兴奋的是，美国、前苏联医学专家在中枢神经再生方面取得了很大进展，前苏联医学专家将参与脊髓再生实验的 350 只老鼠中的 140 只再生成功。在美国也有人研究后证明，借助某种发热物能使中枢神经再生。

如果“换头术”有一天能实现的话，像车祸中头颅完好但身体毁坏的人与头颅毁坏但身体完好的人就可以“合二为一”，将完好的头颅与完好的身体连接起来。诸如此类原因进行“换头术”后，可能会遇到严重的法律问题，这个换头者究竟是谁！是那个拥有躯体者，还是那个拥有头颅者！这在将来有待于从法律上予以确认。





## 千奇百怪的食癖

毒蛇、蜈蚣、蟾蜍、稻草、石砂、泥土、煤炭、汽油、书本、衣服、玻璃……这些都可以列入异食者的“食谱”中。

英国 26 岁的青年詹姆斯，因在计程车排班处闹事被捕，送进了西约克郡警察局的一所监狱。但在审讯时，他却穿了一套警察制服出庭。原来，詹姆斯有一种怪癖，对衣物胃口极佳。他在狱中吃光身上的所有衣物，包括衬衫、长裤、内裤、袜子甚至鞋，他出庭时穿的警察制服，是辩护律师临时给他找到的。

美国华盛顿州 40 岁的妇女艾玛也喜欢以衣服为食。她说“我看到美丽的衣服时，往往会流口水。尤其看到较厚的外套时，很想放到嘴里咀嚼。然而，最最使我垂涎的是丈夫的衣服。”

据她说，丈夫的衣服最合她的胃口。她丈夫对衣服



常丢失感到奇怪，后来才知道被妻子吃掉了。

这类事情从“食癖”的角度来看不难理解，因为人的胃口的容纳与消化能力毕竟是相当强的。

16世纪时，英国有位吃书的妇女，开始每天吃一本，后来索性把书当饭吃。医生曾让她禁吃“书餐”3天，她竟苦熬不过，百病全生。到了第4天继续吃书，便又精神焕发。丈夫和子女为她四处选购“书食”。她吃的书，首先要干净，最好是新书。这位“食书癖”患者在当时被称作“把书店吃进肚子里的人”。

真正令人不可思议的是，那些看来根本不可能为胃口所接纳的东西，在有些人那里却被身体完好吸收，而无任何中毒和受损迹象。

南非青年萨尔门素以生吞毒蛇驰名于世。他说：“我捉到毒蛇后用木棍把它打晕，才容易吞到肚子里，但不久毒蛇会苏醒过来，在肚里乱撞，我心里感到非常舒服。”其胃何其异然？

中国喜食蛇者不乏其人。桂林市的尧韦心喜吞眼镜蛇、蟾蜍等，几天不吃就会感到周身无力。山西的孙庆顺是当地出了名的“蛇阎王”，多年来他生啖活蛇达



800 多条，其中包括剧毒的五步蛇。他吃法独特，将蛇头拉直，用齿噬开蛇腹，先将蛇血吮尽，然后饱啖蛇肉。

在一次庙会上，人们正在看晋剧演出，一条 2 米长的毒蛇从戏台角帘出，它蓝鳞披甲，毒信吐沫，惊得众哗逃避。孙庆顺却大喝一声：“呔？”上前擒住毒蛇。随后当众将毒蛇生啖，见到那蛇在“蛇阎王”嘴中半露尾巴甩来甩去，众人个个心惊。

摩洛哥有个 20 岁的青年阿蒂·阿巴德拉，他每天要吃掉 3 个玻璃杯。他说，咀嚼玻璃杯就像咬脆苹果一样爽快。从 14 岁起，阿蒂已吃掉了 8000 个玻璃杯。好奇的人们都以观看他进“玻璃杯餐”为乐事。

吃玻璃杯并非这位摩洛哥青年生来俱有的能力。当他 14 岁时的一天午夜，从睡梦中醒来，一股咬嚼硬物的感觉促使他抓床沿的玻璃杯便使劲地咬，并将裂片咯咯地嚼成碎片。从此玻璃杯成了阿蒂每日必备的特殊“食品”。摩洛哥健康中心的医生从阿蒂的 X 光片中检查不出任何结果，他的口腔、胃肠都没有损伤的痕迹，也找不到玻璃的碎末。医生说，这是医学常理无法解释的



奇异现象。

印度的库卡尼吞食日光灯管时，就像品尝甘蔗一样津津有味。他经常为观众表演这种“进餐”。观众常自费买来日光灯管供他吞食。只见他敲去灯管两端的金属接头，抱着玻璃管子，狼吞虎咽地吃了起来，仿佛他不是吃玻璃管，而是吃甜脆可口的甘蔗。他一面咀嚼一面翘起大拇指，说道“好吃，好吃？”

“进餐”表演结束，还让观众检查口腔，他的嘴唇、舌头、牙床乃至咽喉都无出血或破伤，实在令人惊奇。医学专家曾用X光仪器和最新技术，对库卡尼进行过全面的细致的检查，没有发现任何与众不同之处。

我国黑龙江省有个人叫王某某，也喜食玻璃。1987年他53岁，他从10岁开始吃玻璃，每次吃碎玻璃块0.5公斤左右。就是在走路时发现玻璃，也要拣起来擦净，把它吃下去。遇到大块玻璃，就砸碎了再吃。他牙齿很好，吃玻璃时，口腔也不会割破。

一次，他到药房买药，医生问他“你现在还吃玻璃吗”他回答说吃，随手把放在桌子上的一个葡萄糖注射液空瓶子拿起来砸碎了像嚼冰糖一样，吃得一二二



净。在场的人无不感到惊奇。他不但能吃玻璃，而且能吃酱油或大酱。每次能喝七、八两。据医生说，他体内可能缺少某种元素。

法国的克莱图能吞下铁钉、刀匕、螺栓。先前他也是喜好吃玻璃。依他的习惯，吞吃硬物时，需伴以开水“助膳”。由于吞吃金属比玻璃所需开水少，使他对“金属餐”产生了偏爱。

在一次记者招待会上，克莱图当众吃下一份夹有刀片、铁钉、硬壳果等馅料的三明治。会后，记者们立刻要求克莱图到就近医院检查，X光师指着当时拍下的克莱图的X片表示，他的胃里有一大堆金属。洛莱图甚至还用6天时间，吃掉了被解体的电视机。医生说，克莱图的胃、肠、喉部壁膜看来特别厚。这位法国异食者，已提出他死后将献出身体供科学研究。

美国堪萨斯州惠灵市，有个叫约翰·基顿的，他的胃特别好，人称铁胃。

他不但能把苏打水和鸡蛋皮、玻璃、香蕉等一起吞下去，而且还能把水泥像沙糖一样舔着吃下。他能把18公斤的甜瓜和生的牛肝以及报纸、杂志等一起吃进胃



里。还有，他能连续不断地吞下 128 个鸡蛋，连续吃下 45 公斤的生牛肉。

如果说吞食毒蛇在于人体异常的解毒能力，吞食玻璃、金属在于人体异常的消化能力，那么不需要饮食而只喝棉油或汽油的人，他们的生理特殊性又该作何等解释呢？

湖北省公安县农民梁必芳，在 1987 年 44 岁时，已有 15 年只喝生棉油的历史。1972 年，她生了一场大病，不想吃东西，喝生棉油却感到全身分外舒服，从此就一直靠喝生棉油度日。15 年来共喝下生棉油 55000 公斤，平均每天 1 公斤。梁必芳的身体也一直健康无恙。

江西省玉山县樟村乡程汪村 18 岁的男青年曹荣军食砖成癖，他每天要吃 0.5 公斤的砖头，至今已有 8 年的历史。

8 年前，刚满 10 岁的曹军得了一场暴病，难受起来就将砖头放在嘴里咀嚼，病愈后竟上了瘾。3 年后才被周围的人发觉。于是，他干脆将砖头大口大口地咀嚼起来，人们问他有什么味道，他笑着说“爽口，就像抽烟上了瘾一样，隔一两小时不吃，就有点难受。”



东北的李淑霞提起吃煤，说“我吃煤是在1987年，当时家在农村需要用煤烤烟，记得第一次不用柴禾用煤烤烟时，我就特别爱闻煤烟子味，后来到了不闻就想的地步。别人看到生炉子冒烟都要躲得远远的，可我专门往有烟的地方钻，一点也不呛还特别愿意独享那股气味。”

有一天，李淑霞突发奇想：煤烟子味这么好闻，这煤是不是也能吃！她找了几块用水洗洗就放进嘴里，越嚼越香，从此一发而不可收拾。家里人知道她这怪癖后，都帮她戒也戒不掉。她自己也想戒始终戒不成，不吃就想。来沈阳后，找煤也困难，感觉瘾头越来越大。每天早上卖豆包的时候兜里都要带上煤块，隔一会就会吃上几块，然后再用雪糕漱漱口。

李淑霞说她吃煤，很多人都不信。然而，她吃煤日渐严重。为了能找到可吃的煤块，每逢看到街上有用三轮车推煤的，她就要急不可待地要下几块。开始推煤人不给，问她干什么。她说吃，人家不信便和她打赌：“你能吃一块，我这一车煤都给你吃。”李淑霞当着推煤人的面吃了一大块。一车煤没赌来，她吃煤的场景却让



人们大惊失色，以后推煤人看到她都主动地送她几块。

她自己和家里人总觉得吃煤不是什么好习惯，但无奈又没别的办法。她曾到过医院，中医、西医都看过，医生也解释不了这种现象，更无法确诊。

有人问 “你吃煤后的感受怎样！”她说 “没什么特别的反应，就是有时候吃多了感觉鼻子发干发热，再就是吃煤以后，抽了四五年的烟给戒了，而且从不再想抽。我的家族也没有吃煤的人。”

据李淑霞自己介绍，她以前还大量吃过黄泥，吃过生姜，只吃了一年时间，没有像这次吃煤时间这么长。她也想能有个人给解释清楚吃煤这种现象究竟是怎么回事，最好是能治好。因为每天吃煤终归不是一个常人的行为和生活方式。

沈阳有过吃灯泡、刀片的奇人，据医生讲此现象的人是因为胃酸浓度高于正常人的几倍所致。李淑霞吃煤这一现象目前仍是个谜，有待营养学、医学的进一步研究。

法国水手华安列克已年过 60 岁，他此生虽无异食之好，但以从不喝一滴水而出名。有人不相信，邀他去





非洲撒哈拉沙漠旅行，那人用5只骆驼带足了水，走了20天，华安列克滴水未进，一路上还大嚼饼干。看到这位长得又壮又胖的水手，谁也不会相信他是不喝水的人。

在我国四川省威远县民新乡，有个名叫唐正的小男孩。他从3岁开始，特别喜欢吃石头，每天的早晨、中午和晚上都要吃40克左右。他挑选黄色的泡沙石，先把石头的表层去掉，然后再吃里面干净的部分。他对采访的人说“吃石头就像吃炒花生一样又香又脆，一天不吃就难受。”

俄罗斯远东地区的少数民族爱吃白粘土。非洲和澳大利亚的一些居民很好客，他们用蓝粘土、翠绿粘土招待贵宾，认为这些粘土能“健脑提神”。在伊朗的食品市场上也有粘土出售。

在花园之国新加坡，有个名叫黄德明的11岁小男孩。他不爱吃巧克力、不爱喝水，也可以不吃饭，但他每天非吃一样东西不可，那就是纸。如果找不到纸的话，他连钞票也不放过。

美国有个叫莎莉的姑娘更干脆，她什么都不吃，专