

Classic books
19.9元
超值典藏

ANECDOTES IN THE WORLD



怪事大全集

徐志晶 编著

吉林出版集团有限责任公司

● 超值典藏 ●

世界奇闻怪事 大全集

• 徐志晶◎编著 •

吉林出版集团有限责任公司

图书在版编目(CIP)数据

世界奇闻怪事大全集 / 徐志晶编著 .—长春 : 吉林出版集团有限责任公司, 2011.1

ISBN 978-7-5463-4497-3

I. ①世… II. ①徐… III. ①科学知识－普及读物
IV. ①Z228

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 248512 号

世界奇闻怪事大全集



【出版策划】

孙亚飞

【封面设计】

夏鹏

【责任编辑】

杨冬絮

【版式设计】

阮剑锋

【特邀审校】

淡霞 慧眼文化

【美术编辑】

何冬宁

【文图编辑】

程慧

【图片提供】

中国图片网 Fotoe.com

华盖创意图像技术有限公司

出 版: 吉林出版集团有限责任公司 (www.jlpg.cn/yiwen)

(长春市人民大街4646号, 邮政编码 130021)

发 行: 吉林出版集团译文图书经营有限公司 (<http://shop34896900.taobao.com>)

电 话: 总编办 0431-85656961 营销部 0431-85671728

制 作:  (www.rzbook.com)

印 刷: 北京联兴盛业印刷股份有限公司

开 本: 889×1194mm 1/16

印 张: 16

字 数: 280千字

版 次: 2011年1月第1版

印 次: 2011年1月第1次印刷

定 价: 19.90元

FOREWORD

前言

大千世界，无奇不有。在我们生活的这个广袤的世界里，处处都存在着神奇之处——

莫名其妙的，一个活生生的人竟然瞬间成了燃烧体，令人瞪目结舌；一个大活人竟然能像某些动物一样，不吃不喝进入冬眠状态；根本不会花钱的宠物却继承了巨额财富，成为名副其实的“千万富翁”；明明是美丽的植物，该吸取土壤的营养，却贪婪地吞食着肉类；有着花朵般美丽的外貌，本该散发怡人的清香，却释放难闻的臭味；这个世界上竟然真的有“女儿国”，没有一个男人可以进入；喜庆的婚礼上，竟然传来一片哭声，而且哭声越来越大，这到底是婚礼还是丧礼……

这一桩桩、一件件的奇闻怪事无不透着奇特的光芒。那么，这些奇闻怪事的背后到底隐藏着什么秘密？千百年来，无数探秘者都遏制不住自己的好奇心，想要揭开这些神秘事件背后的秘密，可是至今仍然有好多事件还是笼罩在一片神秘之中。

通过这一件件离奇怪事，我们会发现，我们生活的这个世界竟然如此神奇，它们在让我们叹为观止的同时，也让我们增加了更多的知识，开阔了更广的眼界，让我们不由得感叹世界真奇妙！

正是基于此目的，本书的编者从世界各地发生的奇闻怪事中精心选取了诸多的经典案例，从而编写成了这本记载着古今中外、世间万物奇相的书。本书所收录的奇闻怪事，涉及范围广泛，讲述事件奇特，相信大家在阅读的同时一定会忍不住拍案称奇。此外，相信广大读者在充分享受阅读乐趣的同时，还可以从中了解到更为广阔的认知空间与文化视野。

“好奇心是人类进步的萌芽”，正是因为好奇心，我们才可能去探索这个世界，从而推动整个社会的进步和发展。那么，让我们带着一颗充满好奇的心，走进这本书，去了解大千世界的无穷奥秘吧。

世界奇闻怪事大全集

目录

第一章

不可思议的奇人奇事

9

►被雷电追杀的家族 / 9

►我们身边的“发电人” / 11

►超级记忆女王AJ / 13

►百子千孙的阿库库 / 15

►爱吃石头的女子 / 17

►生吃活蝎30年 / 19

►餐桌上的松毛虫 / 21

►老中医绝食49天 / 23

►印尼树人“半人半树” / 25

►奇异“珊瑚人” / 28

►老翁头上长犄角 / 30

►神秘的人体自燃现象 / 32

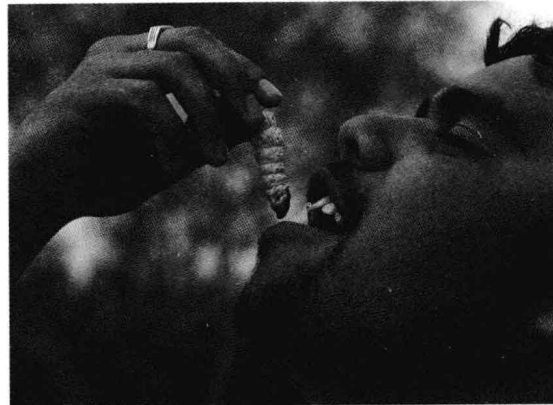
►深山“冬眠”22天 / 34

►神奇男子一觉睡两年 / 36

►27年来死而复生数十次 / 38

►他的肺里长出了冷杉树 / 40

►一把头发拉动18吨大船 / 42



►铅笔插入脑中55年 / 44

►石破天惊的“变脸” / 46

►英国军官从千米高空坠地大难不死 / 49

►“蝙蝠侠”大闹白金汉宫 / 51

►俄罗斯男孩自称火星人 / 53

►印度大家庭162人同吃同住 / 55

►印度男孩被水葬11年后归来 / 57

►姑侄四人都是双性人 / 59

►我的“老婆”是条金鱼 / 62

►花500美元绑架自己 / 63

►杀人汽车的传奇 / 66

►吃香的兽医行业 / 68

►被搬走的别墅 / 70

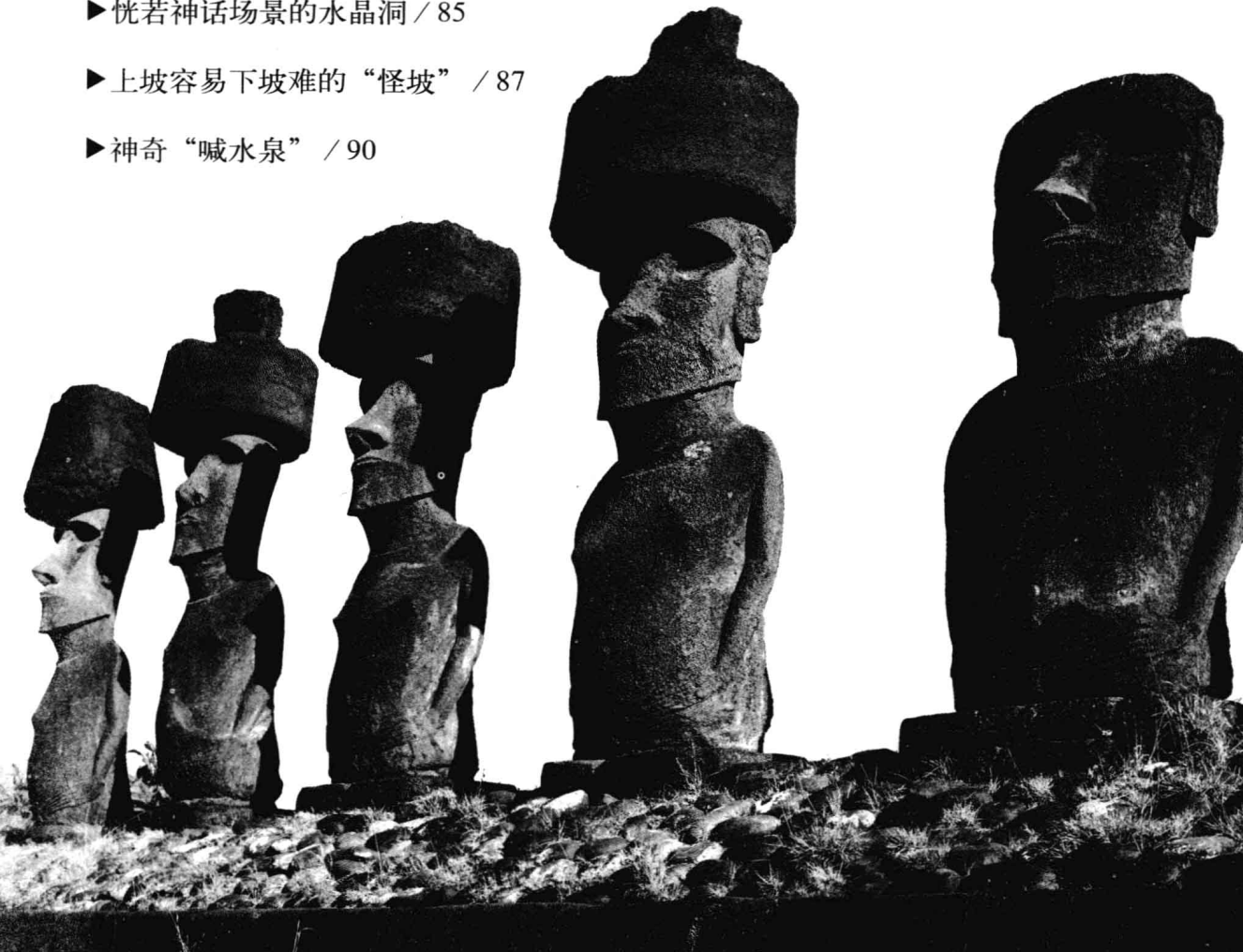
第二章

神秘莫测的地球秘境

72

- ▶ 四川石柱寺神奇香稻 / 72
- ▶ 突然消失77天的沱湖水 / 74
- ▶ 尼奥斯杀人湖 / 77
- ▶ 神秘变脸山坳 / 79
- ▶ 能当“放大镜”的古井 / 81
- ▶ 肯尼亚神秘火山口 / 83
- ▶ 恍若神话场景的水晶洞 / 85
- ▶ 上坡容易下坡难的“怪坡” / 87
- ▶ 神奇“喊水泉” / 90

- ▶ 不同寻常的湖泊 / 92
- ▶ 令人望而却步的“死亡之谷” / 94
- ▶ 形形色色的洞穴 / 96
- ▶ 充满恐怖的幽灵岛 / 99
- ▶ 千奇百怪的岛屿 / 100
- ▶ 马耳他岛之谜 / 104
- ▶ 遍地是黄金的地方 / 106
- ▶ 复活节岛的石像从哪里来 / 108



第三章

稀奇古怪的动物植物

112

- ▶ 吃肉的忘忧草 / 112
- ▶ 会“走路”的树 / 114
- ▶ 丛林魔鬼——马达加斯加“吃人树” / 116
- ▶ 一箭封喉箭毒木 / 118
- ▶ 美丽谋杀犯——日轮花 / 121
- ▶ 辣走魔鬼的超级辣椒 / 123
- ▶ “臭”名远扬的大王花 / 125
- ▶ 杀害树木的树 / 127
- ▶ 惊心动魄炸弹树 / 129
- ▶ 刀枪不入的俄罗斯“神木” / 131
- ▶ 一开花就自杀的棕榈树 / 134
- ▶ 种上芯片的仙人掌 / 136
- ▶ 大树也当“天气预报员” / 138
- ▶ 植物中的纵火犯 / 140
- ▶ “集体自杀”的鲸鱼 / 142
- ▶ 不撞墙壁不回头的鸟群 / 145
- ▶ 穷追猛打的杀人蜂 / 147
- ▶ 吃掉一支军队的行军蚁 / 149
- ▶ 能看到死神的猫咪 / 152
- ▶ 冻不死的虫子 / 154

- ▶ 消失千年的“汗血宝马” / 156
- ▶ 袋鼠也讲计划生育 / 158
- ▶ 用“手”走路的鱼 / 161
- ▶ 九条命的不死猫 / 163
- ▶ 锐不可当的“甲虫特工队” / 165
- ▶ 揭发男主人外遇的鹦鹉 / 167
- ▶ 神奇的“鱼医生” / 169
- ▶ 忘了自己是谁的动物 / 171
- ▶ 当超市店员的狗 / 173
- ▶ 世界上最有钱的宠物 / 175

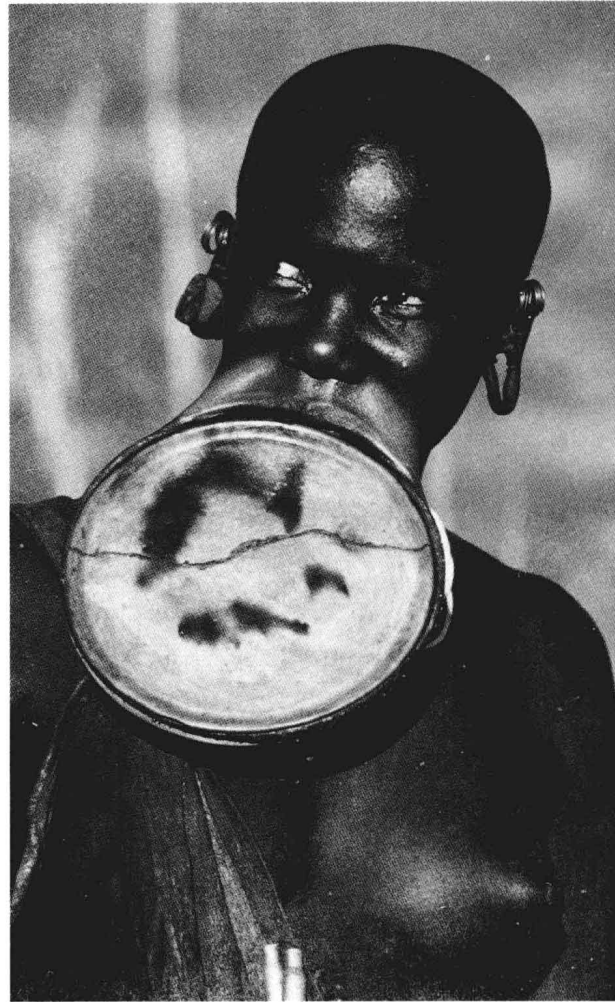
第四章

千奇百怪的民风民俗

178

- ▶ 禁止男子进入的“女儿国” / 178
- ▶ 禁止离婚的国家 / 180
- ▶ 禁色禁欲的“男人岛” / 182
- ▶ 童话王国的奇特婚俗 / 185
- ▶ 令人心惊肉跳的西班牙节日 / 187
- ▶ 奇怪的“休妻”与“售妻” / 189
- ▶ 德国的浪漫婚俗 / 191

- ▶ 努尔族女人也能娶妻 / 193
 - ▶ 非洲丧俗怪事多 / 195
 - ▶ 女人嘴里能撑盘 / 197
 - ▶ 吃土的民族 / 200
 - ▶ “袖珍”民族的幸福生活 / 202
 - ▶ 肯尼亚树上竟然也有旅馆 / 204
 - ▶ 马赛人与狮子和大象齐名 / 206
 - ▶ 贝宁寡妇节 / 208
 - ▶ 埃及自古以来忌讳针 / 210
 - ▶ 罩袍下的阿拉伯风情 / 212
 - ▶ 贫穷国度的富足 / 214
 - ▶ 到缅甸约会“长颈女” / 216
 - ▶ 菲律宾的“活死人墓” / 219
 - ▶ 事事靠指南的日本生活 / 221
 - ▶ 打夫节上打夫趣 / 223
 - ▶ 拉丁美洲斐尔坝拉人从不弯腰 / 225
 - ▶ 怪异风俗集中营 / 227
 - ▶ 骷髅满街跑的墨西哥亡灵节 / 229
 - ▶ 加拿大人那些独特的婚礼场景 / 232
 - ▶ 另类的美洲新年 / 234
 - ▶ 巴西与众不同的情人节 / 235
 - ▶ 美洲各国神秘而古怪的信仰 / 238
- ▶ 玻利维亚的交通奇观 / 240
 - ▶ 诡异的“死亡之路” / 242
 - ▶ “离婚之都”的心碎与浪漫 / 244
 - ▶ 马达加斯加翻尸节 / 246
 - ▶ 哈拉贡南村千人一面 / 249
 - ▶ 扎坝人的走婚 / 251
 - ▶ 印度八大怪 / 253



第一章



不可思议的 奇人奇事



被雷电追杀的家族

《仙剑奇侠传3》中有这样一小段故事：雷州刺史云霆因为怀有雷灵珠而拥有强大的雷力，与人接触便会使人大伤。这虽然是个玄幻故事，但是在现实生活中，与雷电亲密接触的还真是不乏其人，其中最怪异的便是美国的一个家族，这个家族有三代人都曾被雷电追杀，似乎怎么躲都躲不开。

夺命雷电，掀起家族传奇命运的开端

对于美国的一个家族来说，命运的改变就从一道亮光、一声响雷开始。

那是夏日的一天，阳光明媚，一个美国农民正在自己家的牧场上干活，内心深处似乎憧憬着秋天的收获。突然之间，天色阴暗下来，紧接着，狂风大作，一场暴雨将要从天而降。一见天气不好，这位农民急忙转身向家里跑去。刚跑没几步，他就听到雷声大作，倾盆大雨就要到了。他心想着得赶紧找个地方避雨啊，于是他一边跑，一边四处张望，期望找到一个避雨之所。不过令他失望的是，周围都是低矮的牧草，没有任何可以避雨的建筑，也没有其他可以躲藏的地方，无奈之下，他只能继续往家里跑去。然而，又跑了没几步，他便感觉眼前闪过一道亮光，耳边炸响了一声雷。接下来发生的事情就成了这个家族的一个噩梦：一道闪电精准地劈在了这位农民的身上，他当场毙命。

这位美国人便是瑞克·迪玛瑞的曾祖父。当这个家族在为失去亲人而悲伤的时候，他们绝对没有想到，从此，雷电就开始了对他们的百般追逐。在这个家族之后的几代人中，雷电不屈不挠地追寻着自己的钟情之人。这就是迪玛瑞家族噩梦的开始。

连环追杀，无法逃避的死亡怪圈

瑞克·迪玛瑞的曾祖父死于雷击的事情在家族中掀起了轩然大波，家族中人开始对雷电变得异常谨慎，甚至在下雨天的时候从来都不会出门，就算是不巧在路上，遇到突如其来的雨，也一定不会冒雨赶路，无论如何都要找个地方躲起来。然而即使这样谨慎，雷电追杀的惨剧还是无可避免地发生了。

瑞克·迪玛瑞的祖父便是继父亲之后，第二个遭受雷击的人。他清楚地知道自己父亲的死因，因此在平时的生活中就格外注意。就这样，他平平安安地过了几年。可是，可怕的一刻还是来了。一天，他闲来无事，坐在家里的草坪上读报纸。当时并没有要下雨的征兆，他坐了没多久，突然天空中亮起一道闪电，瞬间就劈中了毫无防备的他，他立刻就倒在了地上，没有了呼吸。当家人赶到时，发现他的耳朵和鼻子里还在往外冒着烟，脸也变成了紫红色。

发生了这样的事情之后，家族中的人更加小心了。他们不仅仅在下雨天不敢出门，就连阴天的时候，也不敢到外边去了。然而，雷击又一次降临了，这次是瑞克·迪玛瑞的堂兄。当时，也是个下雨天，瑞克·迪玛瑞的堂兄便缩在自己家里，没敢出门。突然之间，电话铃声响起。瑞克·迪玛瑞的堂兄犹豫着要不要去接，他当然知道自己祖上发生的这些事情，也知道在雷雨天接电话是比较危险的，然而，他心里还是有一丝的侥幸：不会这么巧就发生在我身上吧，我就接一个电话，应该不会有事吧。于是，他慢慢走近了电话，拿起了听筒，刚说了没几句话，一道闪电通过电线而至，将他劈死了。

绞尽脑汁，无尽的绝缘生活

接连发生了三起这样的事情，迪玛瑞家族的人似乎陷入了雷击的恐怖怪圈。到了瑞克这一代，轮到他了。

瑞克学问极高，获得了好几个学士学位，而且做了20多年的航空失事率分析工作，他一直都不肯相信祖上遭受雷击的事情，认为那是无稽之谈。但是，他40岁时发生的一件事，彻底改变了他的看法。

那是一个大雨瓢泼的夏日，他正走在路上，突然之间，雷声轰鸣，闪电大作。他开始时并没有在意，然而，闪电一道接一道地离他越来越近，似乎都在追着他跑，瑞克也发现了这个事实，于是立刻闪身躲进了旁边的一家小店。望着屋外依旧咆哮的雷电，他心里开始惴惴不安。这样的事情又接连发生了好几次，渐渐地，瑞克对家族遭受雷击的事情便深信不疑了。他不想坐以待毙，便利用自己知道的防雷知识对所住的房屋进行了严密的布置。他首先将房屋周围的大树和电视天线等容易招引雷击的物品清理掉，然后，将屋内的所有电器插头都做了接引地线的措施，还使用可以绝缘的材料将房



◆雷电是一种令人生畏的放电现象，许多目击者都见识过它们强大的破坏力。

坏了，手里的鱼竿一下子就掉在了船板上，发出清脆的撞击声。瑞克听到这一声音立刻就傻了，原来船底有一块甲板是金属制成的。就在瑞克一愣神的功夫，闪电开始在他的身边亮起，雷声也越来越近。突然之间，随行的朋友发现，瑞克的嘴里开始冒火了。惊慌之下，瑞克连忙跳进了湖里。可是，一道闪电已经劈在了船上，并不停地追着瑞克跑。瑞克拼命地向岸边游。这时，跟在瑞克身后的朋友看见了一幕让他永远都不会忘记的场景。瑞克整个人都变得透亮了，甚至能清清楚楚地看见他身体内的骨骼。两个人最终筋疲力尽地游到了岸边，这时，雷声和闪电同时停止了，好像一切都没有发生过一样，天也一下子变晴了。从此之后，瑞克再也不敢走出自己搭建的绝缘小屋了，怕万一哪天出门会遭到雷电之灾。

迪玛瑞家族被雷电追着跑的事情，引起了科学家们的关注，他们做了大量的调查和研究，并没有发现这个家族的人的身体和其他人有什么区别，至今这些已经发生在他们身上的事情仍然没有得到合理的解释。

屋整体粉刷了一遍。同时，在下雨的时候，他还会对自己进行全面的包装，在身上抹上一层防止静电的绝缘油，胳膊上套上绝缘的胶皮套袖，脚上穿上胶皮靴子，将自己变成一个绝缘体。在这样小心翼翼的防护之下，瑞克安稳地度过了很长时间。

一天，一个朋友约瑞克去湖上垂钓，当他们正在湖上享受着这难得的轻松时，天气突然变坏了，而且远远传来了隐隐的雷声。瑞克吓

我们身边的“发电人”

也许大家都听说过人体可以导电，可是大部分人可能并不知道，在这个世界上还有一些人，他们能够像一台大功率的发电机一样自己“发电”，一旦他们靠近电器产品，那些产品就会损坏，这些令科学家百思不得其解的特异人就是“发电人”。他们的存在至今仍是个谜。

超能力，无法控制的悲剧

看过诸多科幻片，很多人都梦想着自己能有超能力，然而，当真正拥有它时，结果却并不一定令人满意。对于斯毕诺来说，或许他是从心底里排斥自己的超能力的。

1983年8月的一天，意大利罗马市南部的一个小村子里，斯毕诺正在叔叔家玩得开心，他对于即将发生的事情没有任何预见。当他玩得又热又渴，想开电风扇吹会儿冷风时，却意外地发现电风扇不转了。正好走过来的叔叔艾斯拉谟还以为是斯毕诺调皮弄坏了它，因为这个电风扇昨天还是好好的。斯毕诺很无辜地解释说，根本不关他的事，他什么都没有做。但是显然，叔叔并不相信他的解释。

然而，这仅仅只是开始。以后斯毕诺去叔叔家的时候，这样的事情都会发生，有时是电风扇突然不转了，有时是电吹风用不了了，有时洗衣机也会出现故障。接二连三地发生这种事情，叔叔再也不能归结为是斯毕诺调皮弄坏了它们。

百思不得其解的他在斯毕诺的周围调查了一番，发现这样的事情经常会出现，只要斯毕诺出现在哪里，哪里的电器就会出现故障，无法正常使用。而且，更严重的是，斯毕诺身旁的床铺也会随之自燃，甚至油漆罐也会着火爆炸。

这些奇特的现象引起了超自然现象研究学家克劳德博士极大的兴趣。克劳德博士对斯毕诺进行了全面的检查，在他身上做了各项实验，得出了他能够自己发电、是一个“发电人”这样的结论，这种能力是在无意识的环境里产生的。然而，对于该如何控制这种超能力，他没有任何办法。也就是说，斯毕诺的这种超能力和他本人的意识无关，他没有办法利用或者控制这种能力，也没有办法使它停下来。

得知实验结果的斯毕诺沮丧不已，要知道他只是一个16岁的男孩，根本无力应付即将到来的事情。实验结果公布之后，各地想要参观这一“奇观”的人蜂拥而至，打乱了斯毕诺一家的生活节奏。为了不给家人制造麻烦，带来更多的损失，斯毕诺最终选择了离家出走。

“发电人”，与洋葱为伴的生活

“发电人”在这个世界上绝对不只是斯毕诺一个，英国的贾姬·普利斯曼也是一个会发电的人。一旦她靠近电器，那些东西就会损坏：灯泡会自动爆炸，电视会自己开关、跳台。据统计，贾姬差不多损坏了12个吹风机、19个电饭锅、24台吸尘器、3台洗衣机、5只手表等物件。甚至于她到商场买东西时，商场内的电路都会受到她发电的影响，形成短路。

此外，这种发电行为已经影响到了贾姬的身体健康。她长时间地出现头疼、失眠等症状，生活质量大大降低。为此，她不得不求助医生，然而，医生也毫无解决办法。

幸运的是，贾姬的丈夫普利斯曼先生是一位电气技师。他察觉到妻子的这种怪异行为是因为体内积存了过多的静电。尤其是她“发电”之前，体内的静电量要比常人多出十倍以上。而这些有可能是由于体内酸碱不平衡引起的，为此，他让贾姬大量进食水果和蔬菜，希望能够修复这种不平衡。

经过仔细的研究，普利斯曼先生认为，在所有的蔬果中，洋葱应该是对自己的妻子最有帮助的，因为从电学的观点来看，洋葱和酸性很高的电池有着极大的相似性，它一层一层的层皮结构，就像储存着电量的蓄电池，可以通过洋葱将体内的电导出来。贾姬听从了丈夫的建议，开始大量食用洋葱，而且只要有时间，就用手拿着洋葱，希望能够通过洋葱把多余的电气“吸”出来，从而减少“发电”的频率。

每个人都可能成为“发电人”

在“发电人”的正常生活出现了极大困扰的情况下，科学家开始更加关注这种现象，希望能够解开这个不可思议的人体发电的谜团。

人体内存在着静电，这是一个客观存在的事实。在这一基础上，美国的柯尔博士认为，从理论的角度来考虑，大约3立方厘米的人体肌肉细胞就可以产生40万伏特的电压。同时他也通过反复试验，成功地完成了在肌肉中产生静电的实验。这就得出了一个令人恐惧的结论：只要是人，就隐藏着成为“发电人”的能力。只要符合一定的条件，就可以“发电”。至于这“一定的条件”到底是指什么，科学界一直没有定论。

另外，美国的南萨姆医师认为，“发电人”是由于人体生理机能的失衡而产生的。为了印证这一结论，他在美国的一所监狱进行了实验。他挑选出了一批囚犯，在他们体内注入“肉毒杆菌”，让他们发病，成为虚拟的“发电人”。他检测到这些发病的人体内积存了大量的静电，而一旦他们恢复健康，这大量的静电便立刻消失了。

究竟怎样才会变成“发电人”，有没有什么方法能够帮助“发电人”消除静电呢？这些都有赖于科学家的进一步研究。

超级记忆女王AJ

你能记得多少天前的事情？是一个星期、一个月，还是半年、一年？相信这个问题还真是会难倒很多人，因为这种无意识的记忆是相当困难的。然而，在美国就有这样一位奇人，她能够准确地记得26年来发生在自己身边的

所有事情，那些事情就像放电影一般，能够精准地呈现在她的脑海中。

人体活日历，想忘也忘不掉

一般人都会认为记忆力强是一件非常棒的事情，因为这样可以获得更多的知识，学到更多的本领，然而，对于引起人们极大关注的记忆女王AJ来说，事情远不是想象的那样美好。

AJ出生于一个犹太人家庭，在她的家族中，其他成员的记忆力也都非常好。或许是受到这种基因的影响，AJ拥有极好的记忆功底。8岁那年，她们家从东部的海岸搬到了西部地区，在这个陌生的环境中，AJ非常不适应，她总是回忆过去的美好时光，回想以前的朋友，回想自己住的老房子，回想以前那些快乐的事情。她试图要记住以前发生的每一件事情。从这以后，她便开始有意识地去记忆生活。时间长了，这种记忆便在脑海中根深蒂固地存在，即使不刻意去记，发生的事情也一样会“存储”在大脑中，想忘都忘不掉。

1978年5月，对于AJ来说，绝对是不容忘记的一天。因为当时只有12岁的她第一次发现自己的记忆力远远超乎想象。当时，她正坐在家里听妈妈说话，无聊之际，她开始神游，开始回想一年之前，自己上六年级时的种种场景。令她自己都感到万分惊奇的是，她居然记得从那个时候开始的每一天，自己都做了什么事情，这些清晰的记忆就好像所有的事情都发生在昨天一样。AJ也被这个突如其来的发现吓坏了，她不知道自己怎么会将事情记得如此清楚。

此后，这种记忆特性发挥得越来越明显。人们只要向她提出1980年以来的任何一个日期，她总是能立刻想起那一天她在做什么，遇到了什么人或者事，当时的天气情况如何，甚至于那天她都吃了些什么。总之，那些生活中的所有细节她都能记得非常清楚。

很快，这件事情就被媒体曝光了，大家都称她为“记忆超女”。然而，对于AJ本人来说，这样的日子过得非常痛苦。她在2000年给美国加州大学麦克高夫教授的求助信中写道：“一些人发现了我这个‘天赋’后非常诧异，并称我为活人日历。他们总是突然冲我说出一个日期，想要难住我，而我根本不会被难倒。虽然很多人把这称作天赋，但对于我来说这是一个负担。我每天都要想起我的一生，这简直让我发疯。”

超强记忆力源自大脑搭错线吗

接到AJ的求助信之后，麦克高夫教授立刻收治了这个“病人”，并对她进行了各项测试，期望能够解开这一记忆谜团。

经过仔细的测试和研究，专家们认为，AJ对于日期和生活琐事具有非常高的认知

能力。但是这仅仅限于她曾经经历过的日子，超过这个范围就无效了。而且，每次只要他们说出一个什么日期，AJ总是能很快回想起那天的所有事情，根本不需要太长时间去思考，也不用去翻阅什么提示性的东西，那些事情就像电影画面一样出现在她的脑海里，让她随时能够“看到”。更令人称奇的是，AJ的超强记忆能力与智商并没有太大的关系。AJ的智商只属于普通水平，并且她的记忆能力仅仅限于自己经历过或者感兴趣的事情，对于一些超长的字母或者数字串，她的记忆能力只是一般。

在研究过程中，科学家们发现，24年来AJ一直在记日记，从来没有中断过。用AJ自己的话说，就是她根本控制不住自己不去写日记。她曾经强迫自己停止写日记，但是在停止的这些日子里，她感觉好像有什么东西在咬她一样，逼得她不得不写，于是，她只能重新回忆过去，将这段日子的日记补起来，而这种强迫性的行为更加强化了她的记忆力。

经过诸多研究之后，一些科学家认为，AJ之所以会拥有如此独特的记忆能力，是因为大脑“搭错了线”。在人们记忆事情的时候，整个过程就如同是用一台电脑将人体大脑的不同区域相互连接起来，从而使得人们能够记住事情。而在AJ的大脑中，有可能是某些地方“搭错了线”，从而使得她能够记得那些时间非常久远的细小事情，同时又能保证准确性。

一些科学家们认为，一个正常人也有机会拥有像AJ这样的超凡记忆能力。他们认为AJ连续24年坚持不断地写日记，并且脑海中经常在反复想着一些过去的事情，这种强迫性的记忆特征有可能才是导致她拥有超强记忆力的关键。然而，AJ这种独特的记忆能力到底是由于什么原因造成的，科学家们还需要进行更深一步的研究。

百子千孙的阿库库

“百子千孙”是我们在给老人家祝寿时常说的吉祥话，虽然这样的祝福在我们看来几乎是不可能的，但是在南非的肯尼亚，却出了这样一位奇人。他一生娶了100多位妻子，生了200多个儿女，繁衍出1800多个孙子女。这位真正拥有百子千孙的老人是不少肯尼亚人心中的“偶像”。

大富翁的后宫阵营

这位入选世界吉尼斯纪录的明星级人物埃森图斯·阿库库来自于肯尼亚西部的卢奥部落。这个部落至今仍然施行着一夫多妻的传统制度，并且被国家法律所认可。正因为

如此，阿库库才能有机会拥有极其庞大的后宫队伍。

阿库库年轻时英俊潇洒，极富魅力，许多见到他的女子都无法抗拒他的魅力，最终被他收入“后宫”。因此，他被人们称之为“危险的阿库库”，其实是说他的魅力实在是太大了。即使这样，也不能阻止越来越多的女人投入他的怀抱。

事实上，这并不是最主要的原因。他之所以能够“妻妾成群”，是因为他的经济实力非常雄厚。在这个古老的部落中，一个男人拥有的妻子的数量是和他所拥有的财产成正比的，有了庞大的经济能力，才能养得起数量庞大的女人。对于阿库库来说，他所娶的妻子和他保有的财产是成正比的。

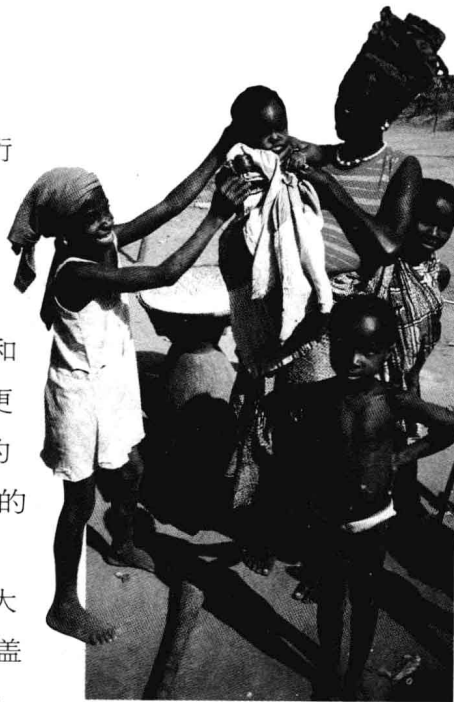
1939年，阿库库第一次结婚，妻子叫黛娜。1992年，阿库库结婚已经超过100次。1999年，阿库库娶了最后一个妻子——二十几岁的奥玛。这样的老夫少妻搭配显然令他的新婚妻子感到非常满意，奥玛坦言：“我是自愿嫁给他的，我被他的机敏和爱意迷住了，他比年轻人更有魅力。”

在娶妻之前，阿库库就是当地有名的大富翁；娶妻生子之后，他的家族生意越发庞大起来。阿库库拥有一家出租车公司，所有的司机都是他的儿子。在城市的商业中心，他的一个儿子经营着一大片商铺，另一个女儿则拥有一家裁缝店。类似的商铺数不胜数，几乎可以说，阿库库走到哪里，都能随手指着一个地方说：“这是我们家的。”他的生意就像蜘蛛网一样四处蔓延。

大家族家长的家规

虽然说阿库库的生育能力很强，但是在家族繁衍上，他制定了严厉的家规，规定自己和任何一个妻子最多只能生育4个孩子，并且他只负责教育其中最大的一个。即便是这样，他的子女也多得不可胜数。据他的大儿子回忆，阿库库至少有104个女儿和106个儿子，这是可以明确统计出来的，“外面可能更多”。这条家规也从某种程度上限制了阿库库儿女的数量，如果没有这一限制，想必他可能拥有更加庞大的子女群。

为了安置这个庞大的家族，阿库库出资盖了一大片房子，方便家人聚会和祭祖，另外，他还为家人盖了两所学校、一所教堂。这样一来，家人就不用再去公共学校和教堂了，因为他们家的大部队一到，就没有别人的立足之地了，这引起了周围人的愤怒，所



◆在肯尼亚，一夫多妻的现象并不少见，妻子不仅要照顾丈夫的饮食起居，还要担负起养育多个孩子的重担。