

杂学全书

[日]百科全书网 / 编
程长泉 / 译

天下无敌非常识
1000问

一场杂学风暴即将来袭……
让**BAIDU**也疯狂的有趣问题
有知识的同学们，请**HOLD住**！



中信出版社·CHINA CITIC PRESS

杂学全书



[日]百科全书网 / 编
程长泉 / 译

中信出版社
北京

图书在版编目 (CIP) 数据

杂学全书 / (日)百科全书网编; 程长泉译. —北京: 中信出版社, 2012.9

书名原文: 雜学全書—天下無敵のウケネタ 1000 発

ISBN 978-7-5086-3361-9

I. 杂… II. ①百… ②程… III. 科学知识－普及读物 IV. Z228

中国版本图书馆CIP数据核字 (2012) 第 100763 号

ZATSUGAKU ZENSHO--TENKA MUTEKI NO UKENETA 1000 PATSU

© encyclonet 2000

All rights reserved.

Original Japanese edition published by Kobunsha Co., Ltd.

Publishing rights for Simplified Chinese character arranged with Kobunsha Co., Ltd.

through KODANSHA LTD., Tokyo and KODANSHA BEIJING CULTURE LTD. Beijing, China.

本书仅限中国大陆地区发行销售

杂学全书

ZAXUE QUANSHU

编 者: [日]百科全书网

译 者: 程长泉

插 画: 冯欣欣

策划推广: 中信出版社 (China CITIC Press)

出版发行: 中信出版集团股份有限公司 (北京市朝阳区惠新东街甲 4 号富盛大厦 2 座 邮编 100029)

(CITIC Publishing Group)

承 印 者: 北京诚信伟业印刷有限公司

开 本: 880mm×1230mm 1/32 印 张: 11 字 数: 270 千字

版 次: 2012 年 9 月第 1 版 印 次: 2012 年 9 月第 1 次印刷

京权图字: 01-2011-7933 广告经营许可证: 京朝工商广字第 8087 号

书 号: ISBN 978-7-5086-3361-9 / F · 2639

定 价: 36.00 元

版权所有 · 侵权必究

凡购本社图书, 如有缺页、倒页、脱页, 由发行公司负责退换。

投稿邮箱: author@citicpub.com

服务热线: 010-84849555

服务传真: 010-84849000



前言

人这种动物具有强烈的好奇心，什么事情都想知道，就连孩子都会问：“夕阳为什么是红的？”即便是大人，某天，内心里忽然涌出了一个疑问，于是就非常想知道问题的答案。如果不是那样，人类至今还是猴子。

猛然间涌出的疑问，要在过去，问题的答案也曾经被称为“人类的大发现”或者“世纪的大发明”。但在今天一般被叫做“杂学”。其实，那种知识即使知道了也不值得趾高气扬地在人前炫耀。

但是，忽然产生了疑问的本人如果知道了问题的答案就会有一种恍然大悟的感觉，茅塞顿开，高兴得直拍大腿，禁不住想告诉朋友，那就是杂学。

因此，杂学的知识犹如夜空里的繁星数不胜数，人类有多少好奇心就有多少杂学名目。从这个意义上说，本书中介绍的上千条杂学知识在杂学的世界里不过是冰山的一角，但您一天读一条，就能读近三年。我们相信这本小书不会让您感到枯燥无聊。



目录

前言

颜色

- 彩虹真的是七种颜色吗? ... 1
- 红外线真的是红色的吗? ... 1
- 为什么现在的鸡蛋蛋黄格外黄? ... 1
- 为什么汽车轮胎是黑色的? ... 2
- 橄榄球T恤为什么是横条纹的? ... 2
- 红味噌和白味噌有何不同? ... 2
- 为什么是红灯停? ... 3
- 隧道里的灯光为什么是橙色的? ... 3
- 手术服为什么不是白色的而是蓝色的? ... 3
- 为什么冰是透明的而雪是白色的? ... 4
- “紧急出口”(太平门)为什么有两种标志? ... 4
- 咖啡豆是什么颜色的? ... 4
- 烟花的颜色是怎么弄上去的? ... 5
- 用小指相勾为什么是“红线”? ... 5
- 日本国会的地毡为什么是红色的? ... 5

婚礼现场铺红地毯的心理学理由 ... 6

小窍门

- 怎样跪坐腿才不发麻? ... 6
- 赶海成功的秘诀 ... 6
- 轻松消除厕所异味的小窍门 ... 7
- 如何不练字也能让自己的字好看? ... 7
- 上午给汽车加油可以省油! ... 7
- 沙滩砸西瓜游戏必胜的秘诀 ... 8
- 掉进了结冰的池塘里如何爬出来? ... 8
- 被蚊子叮了怎样才能不痒 ... 8
- 如何辨别变质的葡萄酒? ... 9
- 预知山洪暴发的方法 ... 9
- 在沙漠里怎样使西瓜变凉? ... 10
- 告诉你在沙漠里钓鱼的方法 ... 10
- 剧场的天花板那么高, 灯泡怎么换? ... 10

歌曲

- 《友谊地久天长》其实并非苏格兰民谣 ... 11
外国也有校歌吗？ ... 11
日本学校的校歌是怎样创作出来的？ ... 11
日本的音乐教科书里有外国的“军歌”？！ ... 12
销售百万张唱片花费了最长时间的歌曲 ... 12
美国驻军与煤矿小调之间的不可思议的关系 ... 12
偷袭珍珠港那天，NHK 播放的“英勇之曲”是什么？ ... 13
“歌谣曲”这个词是谁创造的？ ... 13
被称为“长时间唱片”的日本第一张密纹唱片 ... 14
“爵士”原本是什么意思？ ... 14
迪克西兰在什么地方？ ... 14
米克·贾格原来是可以获得奖学金的优等生！ ... 15
披头士乐队唱到的解散的理由 ... 15
荣登全美热门金曲排行榜第一名的日本歌曲《SUKIYAKI》 ... 16
将甲壳虫乐队推向全世界的“追星少女” ... 16
歌谣曲史上名字最长的歌曲 ... 16
《祝你生日快乐》原来是盗版！ ... 17
美国的州歌是标准歌曲的宝库 ... 17
为什么立体声耳机在意大利根本卖不出去？ ... 18
在日本第一个录制唱片的人是谁？ ... 18
卡拉OK 是按照什么标准打分的？ ... 18

电影

- 外国明星的配音演员是如何选出来的？ ... 19
东映电影的“波浪标志”是哪里的海？ ... 19
“好莱坞”这个名字是从哪里来的？ ... 20
为什么学院奖被称为“奥斯卡奖”？ ... 20
为什么美国电影的片尾那么长？ ... 21
现如今电影中的动物搏斗场面是如何拍摄的？ ... 21
上了保险的百老汇音乐剧 ... 22
为什么百老汇音乐剧电视不能转播？ ... 22
为什么电视是“制作”而电影是“製作”？ ... 22
历史剧为什么要在京都拍摄？ ... 23
电影成了夕阳产业的现实理由 ... 23
“特别出演”和“友情出演”有何区别？ ... 24
为什么美女演员和电影导演结婚？ ... 24
斯皮尔伯格最早得到的票房收入是多少？ ... 25
电影里从悬崖上掉下去的汽车后来怎么办？ ... 25

点心

- “巧克力”的词源是“苦水” ... 25
为什么冰激凌总配着威化饼？ ... 26
今川烧的“今川”是指什么？ ... 26
“多纳滋”是什么意思？ ... 26
石烤地瓜为什么那么好吃？ ... 27
“大学地瓜”的“大学”是哪所大学？ ... 27
为什么要在年糕豆沙粥里放盐？ ... 28
咖喱面包是哪个国家做出来的？ ... 28

天津甘栗的皮为什么那么容易剥下来？ ... 28	交通
板式口香糖的包装为什么是两层的？ ... 29	幼儿园的小孩团体旅行也是车票 免费吗？ ... 39
弹珠汽水的玻璃珠是怎样放进去的？ ... 30	交通信号的电费是交通违章的罚款？ ... 39
格力高的标志有原型！ ... 30	消防车用水的水费是谁支付的？ ... 40
为什么近来附赠点心的玩具越来越多？ ... 30	出租车倒车车费应该怎么算？ ... 40
脸	飞机事故的赔偿金额是怎样决定的？ ... 40
为什么人一害羞脸就发红？ ... 31	参加奥运会的费用谁来支付？ ... 41
人的“脸皮”究竟有多厚？ ... 31	记者招待会的场地费是由谁来支付的？ ... 41
为什么早晨起来脸会肿胀？ ... 31	公共事业费里面的基本费用用于什么 地方？ ... 42
为什么会有酒窝？ ... 32	医生生病也要花治疗费？ ... 42
人在大笑的时候为何会流泪？ ... 32	今后挣钱的执业医生和不挣钱的执业 医生 ... 43
人在笑的时候皱纹增加是真的吗？ ... 33	珍珠为什么变得如此便宜？ ... 43
加班以后胡子为何会突然变长？ ... 33	这样的街头募捐要注意！ ... 43
鼻孔为什么有两个？ ... 33	日本人的护照价值几何？ ... 44
鼻毛是高等动物的证据！ ... 34	为何纸币上多肖像画？ ... 44
人在得意洋洋的时候为什么鼻孔会 鼓起来？ ... 34	钞票上的肖像画为什么女性那么少？ ... 45
鼻涕在哪里存着？ ... 34	现在的日本钞票上为什么选择了那 三个人？ ... 45
嘴唇为什么是红的？ ... 35	为什么硬币上明确标明了制造年份？ ... 46
为什么女性多“龅牙”？ ... 35	
洗脸次数过多粉刺就会增多？ ... 36	
“世界三大美女”因国别不同而不同 ... 36	
憧憬“小脸”，你就住在热带国家 ... 36	歌舞伎
面部疤痕和犯罪之间的相互关系 ... 37	歌舞伎的“亮相”始自一次偶然 ... 46
美女对女权运动漠不关心？ ... 37	看戏的时候哪边的座位最好？ ... 47
什么样的人易受动物攻击？ ... 37	歌舞伎的彩排为什么一周就结束了？ ... 47
婴儿为什么总是流口水？ ... 38	歌舞伎演员为何要用屋号来称呼？ ... 48
变成“自来卷”的理由 ... 38	歌舞伎界里的“哥哥”、“叔叔”的意思 ... 48
为什么会出现“头发分岔”？ ... 38	歌舞伎第六代演员菊五郎的戒名为什么 成了“艺术院”？ ... 48

为何歌舞伎里没有女演员? ... 49

人体

忍住的屁跑到哪里去了? ... 49

屁为什么会有各种各样的声音? ... 49

为什么响屁不臭臭屁不响? ... 50

火灾现场真能使出蛮力吗? ... 50

运动神经的好坏是由什么决定的? ... 51

天冷为什么会起鸡皮疙瘩? ... 51

全身涂满金粉真的会窒息吗? ... 51

跑累了为什么下巴会翘起来? ... 52

所谓“膝盖笑”在医学上是怎么一回事? ... 52

走路时为什么男性是外八字女性是内八字? ... 52

数羊真的会犯困? ... 53

为什么胃不会把胃消化掉? ... 53

饿了的时候就会咕咕叫的“肚子里的虫”到底是什么东西? ... 54

“十二指肠”为什么是十二根手指? ... 54

紧张的时候为什么会出冷汗? ... 54

并非只有女性介意如厕的声音! ... 55

洗澡的时候为什么想撒尿? ... 55

吃刨冰的时候为什么会头皮发麻? ... 55

为什么要测量坐高? ... 56

大喊一声“活”真能让人醒过来吗? ... 56

因为肥胖的人多, 日本的医疗费增加了2万亿日元? ... 57

到了海外为什么会想念日本茶? ... 57

为什么血型是“ABO”而不是“ABC”? ... 57

维生素中为什么只有维生素B最多? ... 58

为什么站到身体脂肪率体重计上就能

知道脂肪率? ... 58

人多少度可以冻死? ... 58

古典音乐

名曲《未完成交响曲》未能完成的真相 ... 59

莫扎特的作品编号里面的“克歇尔”是什么意思? ... 59

《命运》交响曲是日本独有的名字 ... 60

肖邦的《离别曲》是日本独有的名字? ... 60

《献给爱丽丝》这首曲子并不是献给爱丽丝的? ... 60

在《婚礼进行曲》中结成的夫妻注定会劳燕分飞? ... 61

古典名曲的曲名是何人所起? ... 61

婴儿即使听莫扎特也不会变聪明? ... 61

林格·斯塔如此评价贝多芬 ... 61

大作曲家身后有恶妻? ... 62

古典音乐里面也有ad.lib ... 62

这就是那首最让钢琴家抓狂的曲子 ... 63

史上最悲惨的钢琴独奏会 ... 63

音乐厅里哪些座位的音响效果最好? ... 64

为什么音乐厅里一定会有衣帽间? ... 64

木管乐器的管为什么缠得一圈一圈的? ... 64

音乐会的座位等级是如何划分的? ... 65

交响乐团演奏者的位置是如何确定的? ... 65

没有杂音混入的乐器音色不美? ... 66

“哆来咪”自有它的意思 ... 66

#和b哪个先有的? ... 66

“阿卡贝拉”是什么意思? ... 67

为什么钢琴的正式名称是“弱音和强音”？ ... 67	罗丹的《思想者》在思考什么？ ... 77
钢琴的音色会因琴凳的高低不同而产生变化？ ... 67	米洛的维纳斯的两条胳膊原本是什么样子的？ ... 77
警察	赝品比真迹还要多的画家们 ... 78
数万人出行是怎么数出来的？ ... 68	名画赝品的高超技术是什么？ ... 78
“警察执勤处”真有警察去执勤吗？ ... 68	这个男人被称为历史上最杰出的造假者 ... 78
警察如何保管“丢失的巨款”？ ... 69	公然摆放赝品的京都寺庙 ... 79
巡逻车和救护车狭路相逢谁该让路？ ... 69	画商圈里的“老处女”到底是什么意思？ ... 79
交通违章的罚款有“预算”？ ... 69	为什么绘画里有假画而音乐里面没有假货？ ... 80
蒙太奇相片的原型是警察？ ... 70	
警察鸣枪示警的时候，子弹落下来不危险吗？ ... 70	演艺界
押送犯人的交通费谁来负担？ ... 70	最让演艺明星为难的礼物是什么？ ... 80
没收的兴奋剂后来去了哪里？ ... 71	演艺团体的演出报酬是怎样分配的？ ... 80
真有用舌头舔来确认毒品的吗？ ... 71	为什么女演员一出名就不脱了？ ... 81
把假币交到派出所会给你换成真钱？ ... 71	演员怎样流泪？ ... 81
驾驶巡逻车需要特殊的驾照？ ... 72	为什么是二枚目而非一枚目？ ... 81
测谎仪在何种程度上可以识破谎言？ ... 72	搞笑节目为什么被叫做“色物”？ ... 82
如何识别“山寨刑警”？ ... 73	为什么地方的“营业”收入丰厚？ ... 82
VIP是这样被保卫的 ... 73	在演艺界为什么晚上也要说“早上好！” ... 83
“交通巡视员”和警察有何区别？ ... 73	武道馆演唱会为什么满员也不挣钱？ ... 83
徒刑与监禁哪个更痛苦？ ... 74	为什么把演技拙劣的演员叫做“萝卜
劳改犯每天要工作几个小时？ ... 74	演员”？ ... 84
缓刑期间应该怎样生活？ ... 74	
监狱里的饭真的有馊味儿？ ... 75	声音
狱中结婚要履行什么手续？ ... 75	人在高兴的时候为什么会出大声？ ... 84
艺术	女性在达到高潮的那一瞬间为什么会叫出声来？ ... 84
关于《蒙娜丽莎的微笑》的一个考察 ... 76	大舌头的人真的舌头短吗？ ... 85
	新生儿为什么会发出第一声啼哭？ ... 85

为什么只有男性会变声? ... 86
通过努力可以发出的高音，再怎么努力 也发不出来的低音 ... 86
假声是从哪里出来的? ... 86
声音比内容更有说服力? ... 87
为什么不愉快的事情最好在电话里讲? ... 87
“麻雀(麻将)”与麻雀有何关系? ... 88
“OK”的语源竟有如此之多 ... 88
“TIP”所包含的最合乎情理的意思 ... 88
香烟为什么被叫做“tabacco”? ... 89
“Facsimile”的语源是什么? ... 89

鱼

多春鱼如果是公的会怎么样? ... 90
小杂鱼长大之后会变成什么样的鱼? ... 90
为什么海水是咸的而鱼肉却一点儿也不 咸呢? ... 90
如何捕捞电鳗? ... 91
有句话叫做“烂了也是加吉鱼(瘦死的 骆驼比马大)”，加吉鱼真的烂了也好 吃吗? ... 91
生鱼片傍晚时分更好吃! ... 91
为何一网打尽的秋刀鱼不好吃? ... 92
为什么比目鱼到了丰渔期就变得不好 吃了? ... 92
鱼越洗越好吃! ... 92
为什么一刮大风沙丁鱼就变得不好 吃了? ... 93
为什么满月的时候鲭鱼的味道会变差? ... 93
河豚的鱼片儿切得越薄越好吃 ... 93
空棘鱼的鱼肉为什么那么不好吃? ... 94

为什么锦鲤的价格那么高? ... 94
水族馆里的“深海鱼用”水槽的水压有 多少? ... 95
刺鲀(日语叫做“针千根”)身上到底有 多少根刺? ... 95
现如今的“鱼子酱”并非鲟鱼子 ... 96
鱼的味觉能有多灵敏? ... 96
金鱼缸里的青苔到底是从哪里长出 来的? ... 96
把金鱼放回河里能变成野生的吗? ... 97

酒

餐酒放一段时间能好喝? ... 97
为什么酒馆里的一合(十分之一升)酒 壶转眼间就成了空的? ... 97
在红灯笼喝一杯也不能解除精神 紧张? ... 98
为什么“泡盛”不起泡却被称为 “泡盛”? ... 98
西部片里的快枪手们喝的那种糟糕至极 的酒是什么东西? ... 99
这就是世界上最烈的酒 ... 99
用香槟造喷泉的国家 ... 99
为什么鸡尾酒诞生于美国? ... 100
特奎拉白兰地原来是山林火灾的副 产品 ... 100
金酒(杜松子酒)是一位医生做出来的 ... 101
世界上有个地方酒后驾车很安全 ... 101
威士忌酒心糖是如何把威士忌放 进去的? ... 101

为什么法国白兰地要用英语来划分 等级? ... 102	为什么圣诞节的时候要装点圣诞树? ... 111
月经前喝酒的女性容易变成酒精 依赖症? ... 102	足球比赛之前为什么要合影留念? ... 111
高级白兰地为什么被叫做“拿破仑”? ... 103	公寓规格的榻榻米为什么那么小? ... 111
时间	为什么国旗图案经常使用星星? ... 112
相机的自拍定时几秒最合适? ... 103	佛像为何都是螺旋发? ... 113
为什么药必须在饭后30分钟之内吃? ... 103	人为什么要鼓掌? ... 113
“丑女三天看顺眼”是真的 ... 104	葬礼上的花圈在葬礼之后是怎么 处理的? ... 113
一天有24小时,可为什么表盘上的刻度 只有12小时? ... 104	神社里系在树枝上的(占卜吉凶的) 神签后来怎么样了? ... 114
庙里的和尚是如何知道撞钟的时刻的? ... 104	为什么运动会上要悬挂万国旗? ... 114
如果没有转身,游泳的时间又会如何? ... 105	除夕的钟声应该如何撞响? ... 114
日历原本来自借款的台账 ... 105	日本众议院解散的时候为什么要高呼 万岁? ... 115
为什么在美国12月是一个“离别的 季节”? ... 106	松竹梅——为什么松是第一? ... 115
为什么魔鬼三角洲的事故都发生在 星期二? ... 106	工作
为什么只有1月份天数少? ... 106	和尚可以和不同宗派的人结婚吗? ... 115
规矩和惯例	邮递员一天要跑多少家? ... 116
在茶道中为什么要转茶碗? ... 107	封校的时候老师也休息吗? ... 116
正月里为什么要喝屠苏酒? ... 107	送报的人是怎样记住投送地址的? ... 116
参拜神社的时候为什么要拍手? ... 108	报社记者是如何搞到受害者照片的? ... 117
寺庙里为何铺白砂? ... 108	建筑工地上的“现场监督”都监督些 什么? ... 117
为什么赏花离不开美酒? ... 109	胡椒工厂的工人如何应对打喷嚏? ... 118
为什么日本人会互相劝酒? ... 109	巴士导游为何要把手绢缠在麦克上? ... 118
为什么礼炮必须是21响? ... 109	“消防责任人”的工作是什么? ... 118
轮船的下水仪式和香槟有什么关系? ... 110	葬礼公司如何把棺材从高楼上搬下来? ... 114
投降的时候为何要举白旗? ... 110	怎样才能把火箭运到种子岛的发射 基地? ... 119

上野亚美横町的大叔们为什么都是假嗓子? ... 119	明明是春季上市可为什么叫做“夏蜜柑”呢? ... 129
车站里打扫卫生为什么要用锯末? ... 120	“姥樱”是美丽的樱花? ... 129
为何“指挥家”大多长寿? ... 120	如何分辨牡丹和芍药? ... 129
厨师长为什么要打领结? ... 120	为什么城堡周围有那么多松树? ... 130
为什么有那么多开洗衣店的日裔人士? ... 121	到了冬天为什么要给松树干绑上稻草? ... 130
小岛上的大件垃圾是怎么处理的? ... 121	门松的竹子为什么削成了斜面? ... 131
医学博士不一定等于名医? ... 122	为什么把拥挤不堪的景象称为“就像洗芋头一样”? ... 131
游乐场的工作人员为什么要注意风向? ... 122	仙人掌(sapoten)和肥皂之间竟有这么一个令人意外的关系 ... 132
寿命	寿司
为什么女人比男人更长寿? ... 122	如何正确区分使用鮓、鮓和寿司? ... 132
左撇子寿命短? ... 123	饭团寿司为什么两个两个地端出来? ... 132
越是早死的人越能睡 ... 123	江户前寿司的“江户前”指的是哪里? ... 133
酒鬼比滴酒不沾的人更长寿! ... 123	现在的寿司为什么甜? ... 133
结了婚男人的寿命会缩短 9 天? ... 124	寿司和芥末为什么很相配? ... 134
忘记年龄人就能变年轻吗? ... 124	体育
长寿却不会老年痴呆的 5 种最佳职业 ... 124	欢呼胜利的姿势为什么是“guts pose (握紧拳头高举双手)? ... 134
不结婚的女人死得早? ... 125	马拉松跑道的距离是如何测量的? ... 134
寿命多大程度上可以遗传? ... 125	马拉松起跑地点的排列方式是如何决定的? ... 135
说人可以活 125 岁有什么证据? ... 126	撑杆跳运动员如何搬运长长的撑杆? ... 135
让长生不老成为可能的方法 ... 126	马拉松选手不觉得前导车的尾气呛人吗? ... 136
享尽天年的人占百分之几? ... 126	百米赛跑的冲线的“定义”是什么? ... 136
“长寿村”的三个条件 ... 127	棒球的菱形内场的大小是怎样定下来的? ... 136
这就是“可以长寿的脸” ... 127	
植物	
印度苹果原产地不是“印度”! ... 128	
六本木原来真有六棵树 ... 128	
萝卜苗可以长成萝卜吗? ... 128	
竹笋和竹子的分界线 ... 129	

第一支职业棒球队“巨人”都和什么球队进行了比赛? ... 137	世界史
养乐多何以成了“养乐多燕队”? ... 137	为什么凡尔赛宫没有厕所? ... 145
为什么在棒球的开球仪式上一定要空挥棒? ... 138	中国的宦官们是怎样撒尿的? ... 146
职业棒球中更换的球后来去了哪里? ... 138	文艺复兴时代的贵妇人原来都是黑珍珠! ... 146
在职业棒球比赛中互泼啤酒庆祝夺冠是由哪里的球队开始的? ... 138	为什么犹太人成了“高利贷”的代名词? ... 146
为什么把相扑的通道叫做“花道”? ... 139	本应立即拆除的埃菲尔铁塔 ... 147
在相扑比赛中如果两个人都不出场, 哪一个算是不战而胜呢? ... 139	史上最短! 13分钟结束的战争 ... 147
高尔夫球洞的大小是怎样定下来的? ... 139	泰坦尼克号的乐团最后演奏的曲目 ... 147
为什么高尔夫球赛一场球是18洞? ... 140	断头台是“人性化”的行刑方法? ... 148
沙袋里面真有沙子吗? ... 140	俄罗斯成为基督教国家原来是因为酒的缘故! ... 148
拳击手在出拳的时候为什么会发出“咝咝”的声音? ... 140	为什么伏特加会遍及全世界? ... 149
游泳比赛中的自由式既然是自由式不是在泳池里跑也可以呢? ... 141	增加了饮酒人数的美国禁酒令 ... 149
谁想出了蝶泳这种不自然的泳姿? ... 141	合成照片是战争的副产品 ... 150
学校的游泳池为什么是25米? ... 142	美国邮政部为什么在报纸上打出了“虚假广告”? ... 150
天才的冲浪者可以冲过海啸的巨浪吗? ... 142	11年后回家的信鸽 ... 150
为什么橄榄球教练不能进入比赛场地? ... 142	时隔145年又回到图书馆的书 ... 151
门球原本是一种孩子的游戏 ... 143	449小时没有睡觉的女人 ... 151
橄榄球为什么不能成为奥运会项目? ... 143	自家安装了第一部电话的人和谁打了电话? ... 152
赛马的主要比赛为何不是最终比赛? ... 143	食物
观众加油助威的“人浪”是从什么时候开始的? ... 144	鳗鱼店的“松竹梅”哪个比较合算? ... 152
保龄球馆出租的球鞋为什么那么色彩鲜艳? ... 144	把甜味的咖喱酱和辣味的咖喱酱混在一起就变成了一般辣的咖喱酱? ... 153
为什么职业摔跤中选手倒地时采用的是数三个数? ... 145	咖喱粉原本是一种什么粉? ... 153
	烧麦上面为什么有青豆? ... 153

烤鸡的骨头为何要裹锡纸? ... 154	中华料理和中国料理有什么区别? ... 162
为什么现在还把面粉装在纸袋里? ... 154	干鱼和鱼干有什么区别? ... 162
芥末酱里面有多少真芥末? ... 154	佛与菩萨有什么区别? ... 163
为什么关西人也开始吃纳豆? ... 155	薄荷和mint有什么区别? ... 163
为什么要把烤制的面包再烤成吐司? ... 155	苏格兰威士忌和波旁威士忌最大的区别是什么? ... 163
为什么人们感觉“过去的牛奶”比较香? ... 155	如何辨别小鼯鼠和日本飞鼠? ... 164
为什么绿茶的种类不同沏茶的水温也不同? ... 156	咸鱼子和筋子有什么区别? ... 164
最沁人心脾的天然水是什么? ... 156	驴和骡子有什么区别? ... 165
为什么把厨房叫做“胜手”? ... 156	专利和实用新型有什么区别? ... 165
厨师害怕什么样的客人? ... 157	交通事故的重伤和轻伤的分界线是什么? ... 165
人一失恋为什么会暴饮暴食? ... 157	近畿与关西有什么区别? ... 166
过了食用期限的食品不能吃? ... 157	沙漠和沙丘有什么不同? ... 166
“lamune”——日本人的听力催生的名称... 158	地球
为何在欧洲做不出好吃的米饭? ... 158	地球的“年龄”是怎样计算出来的? ... 166
出自地名的“塔巴斯科” ... 158	地球上的最后一天是44小时? ... 167
过去的人曾经吃“餐馆”! ... 159	磁针在北极点指向哪个方向? ... 167
这样的冷冻食品不能买! ... 159	太平洋、大西洋和印度洋的分界线在哪里? ... 167
区别	珠穆朗玛峰过去的高度是15 000米? ... 168
剧药和毒药哪个更可怕? ... 159	日期变更线不是“直线”? ... 168
校对和校阅有什么区别? ... 160	珠穆朗玛峰的海拔升高了2米! ... 168
铫子和德利有什么区别? ... 160	为什么流冰是咸的而冰山却不变? ... 169
学院和学园是如何区别使用的? ... 160	“万年雪”真是一万年前的雪吗? ... 169
日本少林寺拳法和太极拳有什么区别? ... 161	如何调查过去的异常气候? ... 169
硬摇滚和重金属音乐有何区别? ... 161	在没有氧气的宇宙里太阳为什么会燃烧? ... 170
宫中晚餐会和皇室游园会哪个更容易出席? ... 161	星云的名称里面为什么都有个“M”? ... 170
和牛与国产牛,一样还是不一样? ... 162	太阳的温度是如何测量的? ... 170

“多如繁星”到底有多少? ... 171
为什么天热了却会下冰雹? ... 171
富士山顶上的气象站的电源 ... 172
发布异常干燥注意报的日子是“洗衣服的好日子”? ... 172
天气预报的注意报和警报有何区别? ... 173
无底泥潭的底是什么样子的? ... 173
雪国的冬天为何如此安静? ... 173
如果雷落进了游泳池里, 正在游泳的人会电死吗? ... 174
“半岛”从哪里开始算是半岛? ... 174
电视
谈话节目在多大程度上需要剧本? ... 175
为什么高收视率的“奇迹节目”没有了? ... 175
美食节目里嘉宾自诩很拿手的美食真的是他们自己做的吗? ... 175
NHK早晨的电视连续剧为什么被叫做“电视小说”? ... 176
“NHK啤酒”是什么样的啤酒? ... 176
收音机收听率的调查方法 ... 177
过去的顶级歌手为何没有参加红白歌会? ... 177
广播禁止用语是谁决定的? ... 177
“小演员”为什么不违反劳动基准法? ... 178
电视的初期为什么黄油味的脸型(欧美人的脸型)受欢迎? ... 178
广告中的大酱汤是如何做出来的? ... 179
播音员想打喷嚏怎么办? ... 179

动物
食肉动物是如何摄取食物纤维的? ... 180
狮子的吼声为什么惊天动地? ... 180
河马百无聊赖的时候打哈欠的次数会增加? ... 180
变色龙原本是什么颜色? ... 181
小骆驼也有驼峰吗? ... 181
刺猬交配的时候会鲜血淋漓吗? ... 182
鳄鱼的大鼻孔不会进水吗? ... 182
北极熊也会冬眠吗? ... 182
为什么只吃草的牛会那么肥? ... 183
葛枣对猫科的老虎有效吗? ... 183
长颈鹿的脖子为什么那么长? ... 183
大象用什么体位姿势交配? ... 184
大象的耳朵为什么那么大? ... 184
大象放屁动静也很大吗? ... 185
野兔的耳朵为什么那么长? ... 185
狐狸真的会敲腹鼓(像敲鼓一样敲肚皮)吗? ... 185
蛇为何会闻笛起舞? ... 186
袋鼠可以向后跳吗? ... 186
世界上真的有“独狼”吗? ... 186
马的身高量到什么地方? ... 187
撒拉布列特马(英国纯种马)为什么容易患胃溃疡? ... 187
从眼睛的位置看动物的强弱 ... 187
被毒蛇咬了应该如何正确处置? ... 188
动物医院的输血用血液是从哪里搞来的? ... 188
恐龙背上的帆为何而存在? ... 188

狗和猴子真的势同水火，不共戴天吗？	189	小鸟即使在高空飞翔也不会缺氧吗？	197
为什么马的眼睛那么大？	189	电线上的麻雀能经受住多大的风？	197
电视剧		啄木鸟为什么会啄树？	197
为什么以超市为舞台的电视剧那么少？	189	九宫鸟（鹩哥）为什么会学人说话？	198
为什么以温泉为舞台背景的电视剧长演 不衰？	190	金丝雀会忘记歌词吗？	198
如果节目重播，演员的报酬该怎么办？	190	原本是“狗”的鸟的故事	198
电视节目中的大道具和小道具的分界线 是什么？	191	鹌鹑的母亲跑哪去了？	199
电视剧的方言指导是由什么人来做的？	191	应该怎样拔鸡毛？	199
拍摄飞车追逐的场面难道不违反交通规 则吗？	191	过去，在泥鸽靶射击中击落的是真 鸽子！	200
大道具、小道具和赞助商的关系	192	黄莺的啼鸣也有好有坏！	200
电视剧制作不可缺少的“牵线人”的 工作	192	能不能让麻雀站在手上？	200
在飞车追逐中获胜的总是赞助商的车	193	野鸟的数量怎么数？	200
和演艺界关系密切的园丁的工作 是什么？	193	鸳鸯夫妇真的情投意合夫妻恩爱吗？	201
电视剧中佛龛上的遗像的原型是 什么人？	194	阿呆鸟（信天翁）真的很傻吗？	201
电视剧里面的食物是谁做的？	194	名字	
电视剧里的啤酒瓶是用什么做的？	194	木曾的“仲乘”是何许人？	202
电视剧中的雨是用什么方法下的？	195	佯装不知的“半兵卫”是什么人？	202
鸟		都说是无名的权兵卫，权兵卫难道不是 名字吗？	202
秃鹫的头为何是秃的？	195	为什么把姓称为“苗字”？	203
鸵鸟为何会把头伸进沙子里？	196	日本的第一个笔名是什么？	203
“鹤之一声”是什么样的声音？	196	取什么名字才能考上东京大学？	204
如果把南极的企鹅带到北极去会怎么 样呢？	196	英语姓名判断（名字占卜）	
		怎么办？	204
		世界上最绕舌头的名字	204
		世界上最多的姓是什么？	205
		圣瓦伦丁节（情人节）的圣瓦伦丁是 什么人？	205
		B.V.D.这个公司名称的由来是什么？	205

“弗兰肯斯坦”没有名字？ ... 205	
“泰迪熊”是怎么来的？ ... 206	
“嘭嘭山”真有其山！ ... 206	
麻布十番为什么成了“十番”？ ... 206	
中国没有叫“扬子江”的河？ ... 207	
从未挖到过钻石的“钻石山” ... 207	
纽约的华尔街（Wall Street）过去真的 有墙壁 ... 207	
世界上最独特的国名——巴基斯坦 ... 208	
为什么恐龙的名字大都是 “××saurus”？ ... 208	
啤酒	
为什么大瓶的啤酒是633毫升？ ... 208	
啤酒为什么能喝很多？ ... 209	
用吸管喝啤酒为什么醉得快？ ... 209	
啤酒的苦味儿是处女的味道？ ... 210	
啤酒的“正确倒法” ... 210	
“请客的啤酒”为什么不好喝？ ... 210	
冰镇过头的啤酒为什么不好喝？ ... 211	
冰箱的门套是啤酒的敌人 ... 211	
啤酒的这种喝法如何？ ... 211	
选择好啤酒酒店的诀窍 ... 212	
名啤酒都诞生在同一纬度 ... 212	
是先有爱必思（啤酒厂）还是先有惠比 寿（地名）？ ... 212	
麒麟啤酒的前身是“山羊啤酒”？ ... 213	
为什么行业不同的啤酒公司制作了《吉 尼斯世界纪录大全》？ ... 213	

日本

名古屋是东日本还是西日本？ ... 214	
为什么扶梯的“优先通道”在东京和大 阪是相反的？ ... 214	
鹿儿岛的“黑猪”为什么好吃？ ... 214	
“秋田出美女”是真的吗？ ... 215	
东北、九州多酒豪是因为遗传基因的 关系？ ... 215	
东京的交通拥堵都怪德川家康？ ... 216	
东京的植物园里有“牛顿的苹果”，真是 不可思议 ... 216	
“银座”是何人所建？ ... 216	
日本人英语差是因为“音素”少？ ... 216	
日本人容易随波逐流是因为遗传基因的 缘故？ ... 217	
日语在外国人听来是什么样的声音？ ... 217	
为什么日本人鼻子矮？ ... 218	
日本人的头旋儿向左转而且性情乖僻的 人多 ... 218	
为什么日本海沿岸多著名民谣？ ... 219	
通过“雨”的读法就能知道一个人的 出生地 ... 219	
年龄	
两岁就能决定是否会患成人病？ ... 219	
身体越大越喜欢小动物？ ... 220	
人的身体从10岁开始老化 ... 220	
女性的十几岁是“非洲” ... 220	
体重不到50公斤是“孩子”？ ... 221	