



让百度疯狂、谷歌抽搐的杂学百科!

很杂很杂的 杂学知识

拿得起
放不下的学问书

张立辉◎编著



中国书店出版社
CHINA PICTORIAL PUBLISHING HOUSE

014059448

Z228
302



很杂很杂的 杂学知识

拿得起放不下的学问书

张立辉◎编著

图书馆

Z228
302



北航

C1745720

中国画报出版社·北京

833820310

图书在版编目 (CIP) 数据

很杂很杂的杂学知识 : 拿得起放不下的学问书 / 张

立辉编著. -- 北京 : 中国画报出版社, 2014.7

ISBN 978-7-5146-1030-7

I. ①很… II. ①张… III. ①科学知识—普及读物

IV. ①Z228

中国版本图书馆CIP数据核字 (2014) 第160070号

责任编辑: 张光红

出版发行: 中国画报出版社

(中国北京市海淀区车公庄西路33号, 邮编: 100048)

开 本: 16开 (170mm × 240mm)

印 张: 18

字 数: 200千字

版 次: 2014年8月第1版 2014年8月第1次印刷

印 刷: 三河市骏杰印刷厂

定 价: 36.00元

总编室 (兼传真): 010-88417359 版权部: 010-88417409 发行部: 010-68469781 010-88417417 (传真)

前言 |

人是一种好奇心很重的动物，不仅仅是小孩子，连成人的头脑里也会经常冒出一些杂七杂八的古怪问题，我们称之为“杂学问题”。对这些奇怪的问题，没有人能不理不睬，因为它们会像一只只小苍蝇一样搞得人晕头转向，还可能让人觉得心里直“痒痒”。

没办法，既然搞不清楚状况，就花点儿心思查一查，于是有人便通过网络、书籍等途径找寻答案，待答案一出现，往往惊喜万分，拍着膝盖叹道“原来如此”，之后在与朋友聊天时分享答案，竟然也别有一番趣味。

其实，别看这些小知识琐碎、庞杂，大多数人都会为它们着迷，而且它们经常会成为人们在闲聊时的最佳话题。不管是在生活中，还是在职场上，我们总能发现，那些对杂学知识比较在行的人是大受欢迎的。每当人们听到他们说出新奇的知识，或解开看似简单却让人无言以对的小谜团，都会对其产生一种莫名的崇拜和亲近感。这就是杂学知识能带给人们的最大好处！

可以说，只要掌握了丰富的杂学知识，我们便能展现自己的博学多才和幽默风趣，成为当之无愧的知识达人和异性眼中的绝对焦点。无论是恋人、亲人、朋友，还是同事、上司、客户，各类人际

关系都能在轻松和谐的氛围中获得提升。

本书作为一本杂学知识合集，崇尚趣味主义，收集了包括社会生活、饮食、健康、历史、心理、文化、自然、娱乐等方方面面大量有趣的杂学知识。其中，有些知识简单而好笑，有些知识生动而有趣，有些知识深刻而富含哲理，可令读者在快乐阅读中增长见识。

相信在翻开本书之后，你一定会爱不释手，而通过阅读过本书，你也一定能在一夜之间变得博学而风趣，成为社交圈子中的“明星”。

目录 |

PART 01 生活扫盲帖

- 晒过的被子什么味儿? / 002
- 怎样用衣服掩饰体型缺陷? / 002
- 怎样跪可以不腿麻? / 003
- 站着累还是走路累? / 003
- 掉进冰窟窿怎么办? / 004
- 为什么蚊帐都是白的? / 004
- 强力胶为何不黏装它的容器? / 005
- 形容黄金的“K”是什么意思? / 005
- 早上加油能省钱吗? / 006
- 什么颜色的汽车最安全? / 006
- 为什么钱币上多肖像画? / 007
- 硬币为什么要标年份? / 007

- 为何时钟上不是24小时? / 008
- 身份证号是怎么产生的? / 008
- “剪刀石头布”有必杀技吗? / 009
- 为什么化妆品柜台在一楼? / 009
- 为什么理发店都是玻璃门窗? / 010
- 最难听的声音是什么? / 010

PART 02 吃食研究所

- 为什么吃辣的会流鼻涕? / 013
- 人人都可以喝牛奶吗? / 013
- 喝骨头汤能补钙吗? / 014
- 煮熟的虾蟹为何变红了? / 014
- 鱼肉和畜肉哪种更容易变质? / 015
- 吃豆子会让人放屁吗? / 015

- 肥肉吃多了会拉稀吗？ / 016
- 为什么盐水泡的菠萝会变甜？ / 016
- 蛋黄为什么是黄色的？ / 017
- 方便面为什么要做成“卷发”？ / 017
- 冰激凌为什么总配着威化饼？ / 018
- 啤酒为什么可以喝很多？ / 018
- 用吸管喝啤酒会醉得更快吗？ / 018
- 吃饭真的是越慢越好吗？ / 019
- 橙子和柚子、橘子是什么关系？ / 019
- 蜂蜜柚子茶里有柚子吗？ / 020
- 寿司上为什么裹着紫菜？ / 021
- 番茄是水果还是蔬菜？ / 021

PART
大厨备忘录 03

- 如何煮饺子不成“粥”？ / 024
- 炒菜时早放盐会怎样？ / 024
- 甜食里加点儿盐会更甜吗？ / 025
- 微波炉烤地瓜好吃吗？ / 025
- 为什么烤肉通常使用炭火？ / 026
- 为什么削山药时手会痒？ / 026
- 如何避免在切洋葱时流泪？ / 026

- 为什么辣椒总“辣”手？ / 027
- 吃果蔬越新鲜越好吗？ / 027
- 鸡蛋可以清洗后再保存吗？ / 028
- 煮的面和泡的面哪种更好吃？ / 028
- 山珍海味是指哪些东西？ / 029

PART
人体说明书 04

- “脸皮”究竟有多厚？ / 031
- 经常笑会增加皱纹吗？ / 031
- 有影响“人品”的物质吗？ / 031
- “大舌头”真是舌头大吗？ / 032
- 耳朵会一直在长大吗？ / 032
- 为什么撞头之后会起“大包”？ / 033
- 为什么有的人会动耳朵？ / 033
- 手指插耳朵能听到什么声音？ / 034
- 熬夜会使胡子长长吗？ / 034
- 肚子饿为什么“咕咕”叫？ / 034
- 跑步“岔气儿”为哪般？ / 035
- 手指一掰为何“咔咔”作响？ / 036
- 可以通过憋气自杀吗？ / 036
- 有没吞食过鼻涕的人吗？ / 037

- 人睡觉时能被呛醒吗? / 037
- 人真的能被吓破胆吗? / 038
- “响屁不臭, 臭屁不响”吗? / 038
- 人在冰水中能生存多久? / 039
- 咬紧牙能减轻疼痛吗? / 039
- 尿尿时为什么会打冷战? / 039
- 心脏有记忆的功能吗? / 040
- 血型只有“A、B、O”这些吗? / 041

PART **05**
恐怖俱乐部

- 砍头到底疼不疼? / 043
- 医学上如何判定死亡? / 043
- 真的存在“回光返照”吗? / 043
- 死不瞑目是怎么回事? / 044
- 人死后头发还会生长吗? / 045
- “灵魂”真的能出窍吗? / 045
- “鬼打墙”是怎么回事? / 046
- “第六感”真的存在吗? / 046
- 为什么会有似曾相识感? / 047
- 濒死体验究竟什么样? / 048
- 真的存在“吸血鬼”吗? / 049

- “尸气”到底有多可怕? / 049
- 咬舌自尽是怎么回事? / 050
- 梦游的人是在做梦吗? / 050

PART **06**
男女同学院

- 女人“内八”VS 男人“外八” / 053
- 女孩为什么喜欢手拉手? / 053
- 男人也会得乳腺癌吗? / 053
- 女人也会发生“梦遗”吗? / 054
- 女人比男人更长寿吗? / 054
- 为什么男人比女人高? / 055
- 女人为什么比男人丰满? / 055
- 美女脸有固定的比例吗? / 056
- 运动会让女人变“肌肉女”吗? / 056
- 为什么男人不喜欢逛街? / 057
- 为什么男人爱讲黄段子? / 057
- 男人的性行为符合“公鸡效应”吗? / 058
- 男人性高潮时间总共共有多少? / 058
- 精液也可能导致过敏吗? / 059
- “安全期”真的安全吗? / 059
- “性福”与怀孕有关系吗? / 060

- 纵欲过度真的会死吗? / 060
“胸器”为什么能够吸引男人? / 061

PART 07
婴儿萌学园

- 婴儿为什么总流口水? / 063
婴儿的骨头比成人多吗? / 063
新生儿出生时为什么哭? / 063
新生儿到底会不会笑? / 064
婴儿啼哭声暗示语言天赋吗? / 064
怀男孩的几率比怀女孩高吗? / 065
婴儿为什么“干打雷不下雨”? / 065
婴儿便秘可以喝蜂蜜吗? / 066
胎儿会在娘胎里大小便吗? / 066
婴儿睡觉时长得更快吗? / 067

PART 08
健康知识汇

- 打屁股可以帮人戒酒吗? / 069
打针为什么要扎屁股? / 069
滴酒不沾的人更长寿吗? / 070
酒量可以锻炼出来吗? / 070

- 看看酸东西也健康吗? / 071
吃太多柑橘肤色会变黄吗? / 072
“心碎”是一种什么感觉? / 072
父母长寿如何影响子女? / 073
长寿最大的坎儿是多少岁? / 073
常接吻可以更长寿吗? / 074
为什么老人早晨醒得早? / 074
老人为什么只听得见坏话? / 075
健康人吃了退烧药会有事吗? / 075
腿肚子为什么会抽筋? / 075
开灯睡觉到底好不好? / 076
肥胖也会“传染”吗? / 076
疲劳与中毒有关系吗? / 077
“啤酒肚”跟啤酒有关系吗? / 078
“夜猫子”脑袋会变笨吗? / 078

PART 09
心理探探团

- 为什么一看书就犯困? / 081
为什么考试总出现在噩梦中? / 081
面部疤痕和犯罪有关系吗? / 082
“丑女”多看看就顺眼了吗? / 082

- 下班后逛街会花更多钱吗? / 083
- 什么时候求爱最容易成功? / 083
- 为什么男女搭配干活“不累”? / 084
- 美女是否关心“女权运动”? / 084
- 男友偷瞄美女怎么办? / 085
- 说脏话能降低动手几率吗? / 086
- 哭多长时间就够了呢? / 086
- 换种颜色也能改变室温吗? / 087
- 为何长大后觉得时间飞逝? / 087
- 妈妈的手真的能治病吗? / 088

P A R T **10**
宠物小指南

- 狗摇尾巴表示什么? / 090
- 狗能吃巧克力吗? / 090
- 狗能区分“红绿灯”吗? / 091
- 摇尾巴的狗危险吗? / 091
- 狗鼻子为什么总是湿湿的? / 092
- 狗为什么喜欢抬腿撒尿? / 092
- 为什么狗喜欢蜷缩睡觉? / 092
- 猫尝得出甜味吗? / 093
- 猫真的擅长吃鱼吗? / 093

- 猫也能学会“作揖”吗? / 094
- 猫喜欢“脖铃”吗? / 095
- 猫为什么“轻功”了得? / 095
- 猫的眼睛为什么会发光? / 096
- 一窝小猫会“同母异父”吗? / 096
- 猫狗择偶也看相貌吗? / 097

P A R T **11**
百变虫虫记

- 苍蝇不怕带病菌的食物吗? / 099
- 苍蝇为什么不停搓脚? / 099
- 蚊子如何寻找“猎物”? / 100
- 有雄性蜗牛和雌性蜗牛吗? / 100
- 牙齿最多的动物是什么? / 101
- 如何正确打“小强”? / 101
- 白蚁与蟑螂是“亲戚”吗? / 102
- 哪些昆虫杀害“老公”? / 102
- 什么昆虫用放屁吸引异性? / 103
- 蝉为什么进行“尿水袭击”? / 103
- “知了猴”是一种什么昆虫? / 104
- 萤火虫的光能用来看书吗? / 104
- 蚂蚁为什么扛同伴的尸体回家? / 105

蜘蛛能预测天气吗? / 105

PART 12
鸟儿大观园

- 鸟儿们从不放屁吗? / 108
鸟儿是如何“握”住树枝的? / 108
鸳鸯真的专一专情吗? / 109
秃鹫为何留“光头”? / 109
鸵鸟为什么“顾头不顾腩”? / 110
北极也有“企鹅”吗? / 110
小企鹅是企鹅妈妈孵出来的吗? / 111
啄木鸟会得“脑震荡”吗? / 111
蜂鸟有什么特殊之处? / 112
麻雀会不会把人当“妈妈”? / 112
母鸡下蛋后为什么“咯咯”叫? / 113
公鸡为什么每天报晓? / 113
人能把鸡蛋孵出小鸡吗? / 113
鸡为什么总吃小石子? / 114
为什么“丑小鸭”把母鸭当妈妈? / 114

PART 13
陆生动物记

- 大熊猫是猫科动物吗? / 117
浣熊真的会洗食物吗? / 117
北极熊为什么是“左撇子”? / 118
老鼠钻洞很厉害吗? / 118
为什么牛羊吃草也长肉? / 119
食肉动物如何摄取植物纤维? / 119
河马喷尿尿是为了什么? / 119
刺猬交配时会不会受伤? / 120
马为什么站着睡觉? / 121
“草泥马”是一种马吗? / 121
为什么袋獾被称为“魔鬼”? / 122
黄鼠狼是如何吃刺猬的? / 122
眼镜蛇为什么能随音乐跳舞? / 123
为什么小考拉吃妈妈的粪便? / 123
鳄鱼吃猎物时为什么流泪? / 124
存在“混血”动物吗? / 124

PART 14
海底总动员

- 鱼也有味觉吗? / 127
- 鲸鱼喷出的是海水吗? / 127
- 鱼也能在水中“淹死”吗? / 127
- 鱼也需要喝水吗? / 128
- 有能够离开水的鱼吗? / 128
- 鲨鱼摇船是为了吃人吗? / 129
- 鲨鱼会不会生病呢? / 129
- 遇到鲨鱼该如何自卫? / 130
- 海豚究竟如何睡觉? / 130
- 金枪鱼有什么特别之处? / 131
- 海里的鱼为什么成群游动? / 131
- 怎样判断一条鱼的年龄? / 132
- 小海马是海马妈妈生出来的吗? / 132
- 金鱼的祖先是什么鱼? / 133

PART 15
缤纷草木集

- 冬天为什么要给松树裹稻草? / 135
- 世界上最轻的树是什么树? / 135

- 下午摘的玫瑰更不易枯萎吗? / 136
- 为什么“夜来香”晚上发香? / 136
- “法桐”真是法国梧桐吗? / 136
- 铁树开花真有那么难吗? / 137
- 为什么黑色的花很少? / 137
- 睡莲也是一种莲花吗? / 138
- 无花果真的不开花吗? / 138
- 香山红叶是枫叶吗? / 139
- 树叶落地时哪一面朝地? / 139
- 世界上真的有食人树吗? / 140
- 有会改变性别的植物吗? / 140
- 世界上有会“搬家”的植物吗? / 141
- 为什么很多果实是甜的? / 141

PART 16
汉字说解汇

- 为何雄性为“牡”雌性为“牝”? / 143
- “荤”和肉有关系吗? / 143
- 为何是“下”厨房，“上”厕所? / 144
- “我”原来是一种兵器吗? / 144
- “她”是谁发明的字? / 145
- “鼻”跟“自”有什么关系? / 145

- “烂醉如泥”的“泥”是什么？ / 146
- “屁”字为什么这样写？ / 146
- “肮脏”本来就是不洁之意吗？ / 147
- “勉”字跟生孩子有关系吗？ / 147
- 大写“壹贰叁”有什么来历？ / 148

PART 17
词句小百科

- 孔子会“以德报怨”吗？ / 150
- “无毒不丈夫”是说男人要狠毒吗？ / 150
- 挑畔为什么称“叫板”？ / 151
- “十恶不赦”是哪十恶？ / 151
- 为什么事情没办法成叫“黄了”？ / 152
- “书香”究竟是什么的香味？ / 152
- “饕餮盛宴”中的“饕餮”是什么？ / 152
- “摆谱”摆的是什么谱？ / 153
- “胡”语言有什么来历？ / 154
- 为何是“傻瓜”而不是“傻豆”？ / 154
- 为什么人有危险叫“三长两短”？ / 155
- “执子之手”究竟是什么意思？ / 155
- “绿帽子”有什么来历？ / 156
- 上厕所为什么叫“解手”？ / 156

- “弹指一挥间”是多久？ / 157
- “四菜一汤”是怎么来的？ / 158
- 为什么东北管瓜子叫“毛嗑”？ / 158

PART 18
法律大讲堂

- 打假获赔钱款需不需交税？ / 161
- 捡到东西归还还可索取报酬吗？ / 161
- 学生怀孕，学校能将其开除吗？ / 161
- “父债子偿”“子债父偿”合法吗？ / 162
- 欠条无日期会过期吗？ / 163
- 扔掉的东西还能要回来吗？ / 163
- 助人为乐吃了亏找谁赔？ / 164
- 遗嘱可以剥夺继承权吗？ / 164
- 答应赠与他人某物，可以反悔吗？ / 165
- 未签字已履行的合同有效吗？ / 165
- “的哥”可以拒载乘客吗？ / 166
- 被精神病患者打伤怎么办？ / 167
- 怎样才算“夫妻感情破裂”？ / 167
- 缓刑结束后还执行原判罚吗？ / 168

PART 19
影音交流站

- 为什么电影的片尾那么长? / 171
- 看3D电影为什么会头晕? / 171
- “纯属虚构”是怎么来的? / 171
- 电视剧为何称“肥皂剧”? / 172
- 《忠犬八公的故事》中的八公是怎么死的? / 172
- 孙悟空和猪八戒的原型是什么? / 173
- 历史上真有“武大郎”吗? / 173
- 福尔摩斯的原型是什么人? / 174
- “林妹妹”跟曹雪芹有关系吗? / 174
- 梁山伯和祝英台是同时代的吗? / 175
- “爵士”原本是什么意思? / 176
- 《生日快乐歌》是一首“山寨歌”吗? / 176
- 《我的太阳》中“太阳”指什么? / 177
- 音乐厅里哪些座位音效好? / 177
- 小提琴弦最早是用什么做的? / 178

PART 20
娱乐八卦阵

- “哆啦A梦”的耳朵呢? / 180
- 阿童木为什么有那样的发型? / 180
- “睡美人”醒来时多大了? / 180
- “阿拉丁”是哪国人? / 181
- 米老鼠原型是一只什么鼠? / 181
- 罗丹的《思想者》在想什么? / 182
- 为什么说“蒙娜丽莎”是孕妇? / 182
- 赛跑中如何确定到达终点? / 183
- 蝶泳曾经被当做蛙泳吗? / 183
- 橄榄球为何没成奥运项目? / 184
- 为何网球用“15”“30”“40”计分? / 184
- 为什么进三球叫“帽子戏法”? / 185
- “梅开二度”又是怎么回事? / 185
- “黑马”最初是指一匹马吗? / 186
- 跑马拉松会伤到乳头吗? / 186

PART 21
品牌趣闻集

- “诺基亚”曾是橡胶加工厂吗？ / 189
“苹果LOGO”为什么少一口？ / 189
雅虎就是“Yahoo”吗？ / 190
“google”是什么意思？ / 190
香奈儿5号为何是“5号”？ / 190
“奥斯卡”是一个人吗？ / 191
“吉尼斯”最初是做什么的？ / 192
英国麦当劳为什么改包装？ / 192
“可口可乐”原是一种药吗？ / 193
茅台酒是怎么誉满全球的？ / 193
“伟哥”最初是一种什么药？ / 194
“哈佛”最初是美国的吗？ / 194

PART 22
电子发烧友

- 电脑原来有“B盘”吗？ / 196
E-mail地址中的“@”是怎么来的？ / 196
耳机线为什么总绕在一起？ / 197
网上购物真的环保吗？ / 197

- 加油站里能打手机吗？ / 198
为什么电脑的时钟断电时也不停？ / 198
电脑键盘上的字母为什么不按顺序排列？ / 199
为什么“Enter”又叫“回车”？ / 199
大混乱中发短信还是打电话？ / 200
公交车上打电话，堵耳还是捂嘴？ / 200
银行卡能被手机“消磁”吗？ / 201
锂电池一定要用光电再充吗？ / 201
为什么银行卡密码为6位？ / 203
笔记本电脑是如何危害男人的？ / 203

PART 23
历史挖掘机

- “宦官”就是“太监”吗？ / 205
玄奘曾与唐太宗结拜吗？ / 205
五百罗汉里有皇帝吗？ / 206
“七尺男儿”到底有多高？ / 206
古代人是如何避孕的？ / 207
古代对离婚有什么规定？ / 208
问斩为何选在“午时三刻”？ / 208
火柴比打火机早出现吗？ / 209

珍珠港事件后,日本播放了美国国歌? / 209

史上时间最短的战争有多短? / 210

清朝曾帮美国渡“难关”? / 210

“老佛爷”是慈禧的专称吗? / 211

太监们是怎么撒尿的? / 211

埃菲尔铁塔曾差点儿被拆掉吗? / 212

木乃伊曾被当做保健品吗? / 212

俄国国徽为何使用罗马帝国徽记? / 213

PART 24 习俗面面观

新娘为什么要盖盖头? / 215

为什么要“闹洞房”呢? / 215

黑色丧服是表示严肃吗? / 215

过生日为什么要吹蜡烛? / 216

“压岁钱”仅仅是零花钱吗? / 217

吃年夜饭前为什么关大门? / 217

立春为什么又被称为“打春”? / 218

腊八节为什么喝“腊八粥”? / 218

为什么说“出门饺子回家面”? / 219

药罐子借来还不还? / 219

两尊镇宅石狮是一样的吗? / 220

为什么说“正月不剃头”? / 220

为什么不取好听的小名? / 220

为什么要装点圣诞树? / 221

“感恩节”是为了感谢谁? / 222

PART 25 神怪古传说

“龙王”有什么样的来历? / 224

“二郎神”是什么来头? / 224

“钟馗”是“棒槌”吗? / 225

“狐狸精”最初的名声如何? / 226

“厕神”是男还是女? / 226

“狱神”的本尊到底是谁? / 227

土地爷怎么那么窝囊? / 227

张天师怎么成了捉鬼大师? / 228

PART 26 名人轶事录

泰迪熊与罗斯福有什么关系? / 230

谁弄瞎了罗斯福的左眼? / 230

小于廉为什么撒尿? / 230

贝多芬的头发为何乱蓬蓬的? / 231

- 谁是贝多芬的“爱丽丝”？ / 231
死后被绑架的明星是谁？ / 232
梦露的头发是什么颜色的？ / 232
米开朗琪罗性格怎么样？ / 233
戴高乐是一个越狱高手吗？ / 233
拿破仑战败与痔疮有关吗？ / 234
张飞真是“大老粗”吗？ / 234
史蒂芬森18岁前识字吗？ / 235

PART 27
天文望远镜

- 为什么太空里一片漆黑？ / 237
太阳为什么能无氧燃烧？ / 237
有呈四边形的太阳吗？ / 237
太阳也在自转吗？ / 238
金星上能用指南针吗？ / 238
月球正离地球越来越远吗？ / 239
小行星撞地球会怎样？ / 239
如何测量太阳的温度？ / 240
在太空中还流鼻涕吗？ / 241
在太空中能长高吗？ / 241
被陨石砸中的概率有多高？ / 241

PART 28
科学观光团

- 彩虹到底有几种颜色？ / 244
为什么要用“红绿灯”？ / 244
冷水结冰比温水快吗？ / 245
为什么冰只结在水面上？ / 245
为何说“开水不响，响水不开”？ / 246
湿煤和干煤哪种更好烧？ / 246
轮胎为什么都是黑色的？ / 247
雷电落进游泳池会电死人吗？ / 247
土豆也可以用来照明吗？ / 248
烟花的颜色是怎么回事？ / 248
三角尺上为什么留孔？ / 249
光速真是每秒30万千米吗？ / 249
薄杯子遇热水更易“炸”吗？ / 250
泡沫与清洁力有关系吗？ / 250
烧红的磁铁还有磁性吗？ / 251
面粉也能发生爆炸吗？ / 251
“蚊子音”是一种什么声音？ / 252
小飞虫会被雨滴击中吗？ / 252