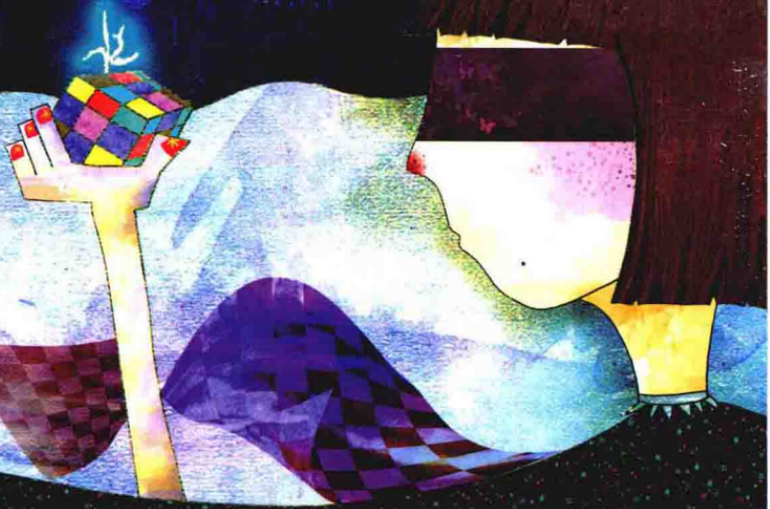


疯狂阅读  
CRAZED READING

微悦读  
大视界 |

主编 杜志建



第 10 辑

# 趣味百科

最冷门的问题，最热闹的答案



爱科学，爱生活，爱探索，爱成长  
探大千世界，寻冷门问题答案；纵古今内心识，趣看芸芸众生  
再天马行空的问题，也有最靠谱科学的答案

500个让人脑洞大开的冷门知识  
解读生活中你不知道的事

疯狂阅读 微悦读

大视觉



# 趣味百科

杜志建 / 主编

---

图书在版编目 (CIP) 数据

微悦读·10 / 杜志建主编. — 延吉 : 延边教育出版社, 2015.1

(疯狂阅读)

ISBN 978-7-5524-2567-3

I . ①微… II . ①杜… III . ①阅读课—中学—课外读物 IV . ① G634.333

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 289513 号

策划：杜志建

责任编辑：张铁男

封面设计：力源文化

---

疯狂阅读·微悦读·10

主编：杜志建

责任编辑：张铁男

出版发行：延边教育出版社

社址：吉林省延吉市友谊路 363 号

邮编：133000

网址：<http://www.ybep.com.cn>

电话：0433-2913940（编辑部） 0371-68698015（邮购部）

传真：0433-2913964

印刷：河南省瑞光印务股份有限公司

开本：890 毫米 × 1240 毫米 1/32

印张：6.5

字数：200 千字

版次：2015 年 1 月第 1 版

印次：2015 年 1 月第 1 次印刷

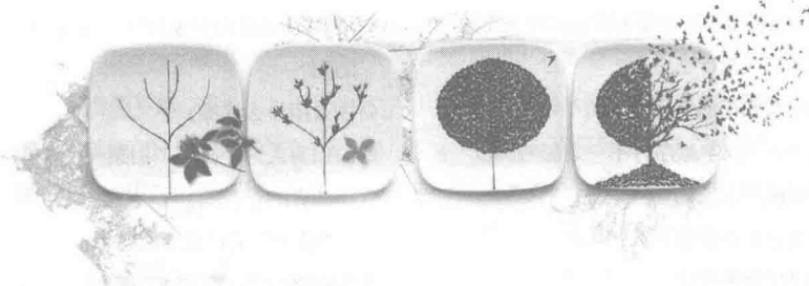
书号：ISBN 978-7-5524-2567-3

定价：10.00 元

---

本书依据《著作权法》的规定向所选文章、图片的作者支付稿酬。因条件所限未能及时联系的作者，我们在此向您深表歉意！当您看到本书时，请及时与我们联系，以便尽快向您奉寄稿酬及样书。谢谢！

联系方式：0371- 68698032



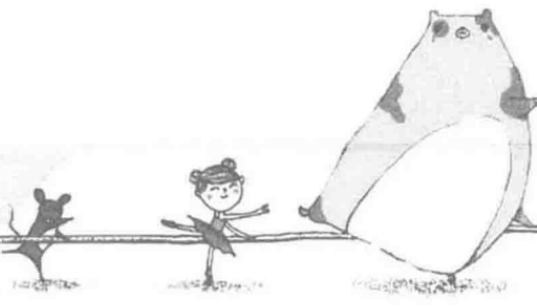
目  
录

## ►第1章：文化流影 017

- ◎唐僧西天取经，“西天”到底在哪里？
- ◎为什么宋朝官帽上有两根长翅？
- ◎山珍海味是什么？
- ◎冰淇淋是中国人发明的？
- ◎打败仗后为什么叫“败北”，而不叫“败东”或“败西”呢？
- ◎马和虎是不相干的两种动物，人们为什么把它们组成“马虎”，表示做事不认真呢？
- ◎半斤是五两，为什么人们用“半斤八两”来表达差不多的意思呢？
- ◎手的第二个指头为什么叫“食指”？
- ◎自助餐竟是海盗就餐的习俗？
- ◎人的名字用红笔写为什么不吉利？
- ◎中国人过生日的习俗兴起于魏晋？
- ◎民间为何会有冬至“不吃水饺，冻掉耳朵”的说法？
- ◎古时的“七尺男儿”到底有多高？
- ◎领导人为何被称为“主席”？
- ◎“宇宙”一词是舶来词吗？
- ◎灰姑娘的水晶鞋真的是水晶做的吗？
- ◎《阿Q正传》的主人公阿Q为什么要取个外国名字？
- ◎考试是何时出现的？
- ◎相对北方来说，为什么中国的南方方言很多？
- ◎为什么动漫主角大多都是坐在靠窗倒数第二排？
- ◎蒙娜丽莎的微笑为什么会有“神秘感”？

## 目录

- ◎“捕快”是个什么职位?
- ◎古人是如何在悬崖两边建吊桥的?
- ◎为什么把过长的电视连续剧称为“肥皂剧”?
- ◎馒头最早是由谁发明的,又是什么形状的呢?
- ◎金在古代指什么金属?
- ◎日本女人和服背后为何背个小包包?
- ◎古人用什么洗澡?
- ◎为什么“汉字顺序并不一定影响阅读”?
- ◎山东男人为什么叫“山东大汉”?
- ◎指挥棒怎么来的?
- ◎鸩酒真的存在吗?
- ◎秦汉时代婚宴吃什么?
- ◎“杀破狼”究竟是什么意思?
- ◎吃月饼始于元代?
- ◎性别符号“♀”、“♂”是怎么来的?
- ◎“我,古杀字。”在甲骨文中,“我”字就像是一种有许多利齿的武器。那么,“我”是如何由兵器变成第一人称的呢?
- ◎笔画最多的汉字是哪个?
- ◎阎罗王到底是怎么来的呢?
- ◎“纯属虚构”是中国创造的吗?
- ◎什么样的板凳叫“冷板凳”?
- ◎缪斯女神是希腊神话里的哪位女神呢?
- ◎汉字原来竖着书写,从什么时候开始变成横着写了呢?
- ◎“五雷轰顶”中的“五雷”是什么意思呢?
- ◎汉字原来竖着书写,从什么时候开始变成横着写了呢?
- ◎“荤”是指肉食吗?
- ◎红色是彰显节日喜庆的主色调,中国人为什么偏爱红色?
- ◎道教可以吃肉吗?
- ◎人们为什么要说“嫁鸡随鸡,嫁狗随狗”呢?
- ◎皇宫是红墙碧瓦,为什么叫“紫禁城”?
- ◎民间常说“说曹操,曹操到”,这句话是怎么来的呢?
- ◎救人一命,胜造七级浮屠,什么是“浮屠”?
- ◎呐喊助威的时候为什么要喊“加油”?
- ◎“发烧友”一词是怎么来的?
- ◎倒票的人为什么被称“黄牛党”?
- ◎中国象棋中为何有五个卒?
- ◎为什么练空手道的人可以徒手劈砖?
- ◎“博士后”是一种学位吗?
- ◎为什么古时候要选在“午时三刻”斩犯人?
- ◎为何用“象牙塔”比喻大学校园?
- ◎人们为什么把单身汉称为“钻石王老五”?
- ◎和尚为何要吃素?
- ◎法西斯是一种刑具?
- ◎银簪子最初是用来干什么的?
- ◎为什么丧服是黑色的?
- ◎古时为何民要跪官?
- ◎为什么斋戒时允许吃鱼?
- ◎元宵和汤圆只是名字不同吗?
- ◎西装袖子上为什么有扣子?



- ◎“山寨”一词来源于哪里?
- ◎为什么说百闻不如一见?
- ◎看骑士的雕像可以知道他是怎么死的吗?
- ◎“青红皂白”里为何就只有“皂”不是颜色呢?
- ◎“词典”和“辞典”一样吗?
- ◎《清明上河图》描绘了多少人物?
- ◎为什么西方文化忌讳“13”这个数字?
- ◎“百姓”一直用来指代平民吗?
- ◎琵琶原是指什么?
- ◎真正的“康庄大道”在哪里?
- ◎“跑龙套”一词是怎么来的?
- ◎信口雌黄的“雌黄”是什么?
- ◎卫生间为何叫作“厕所”?
- ◎故宫门上的门钉有何含义?
- ◎音乐有七音,但为何有“五音不全”之说?
- ◎魔方一共有多少种变化?
- ◎国际篮球比赛中有没有1、2、3号球衣?
- ◎运动场发令员为何要在小黑板前鸣发令枪?
- ◎相扑比赛前为何要撒盐?
- ◎文身为何又叫刺青?
- ◎一个羽毛球有多少根羽毛?
- ◎为何乒乓球球拍有横握和直握之分?
- ◎什么样的歌才是老歌?
- ◎世界上片长最长的电影要放映多久?
- ◎“五福临门”是指哪五福?
- ◎清明吃鸡蛋的习俗原为婚育求子?
- ◎秦始皇陵兵马俑坑里也有左撇子吗?
- ◎“驸马”原来就是帝婿的意思吗?
- ◎“毛病”一词是怎么来的?
- ◎铜钱为什么中间有方孔?
- ◎“关东”和“关西”指的是哪个关?
- ◎为何在“一寸光阴一寸金”中,时间能用寸作单位呢?
- ◎知识分子为何曾被称作“臭老九”?
- ◎宰相这一官职是怎么来的?
- ◎中国历史上最大面额的钞票是多少?
- ◎男人为什么叫“丈夫”?
- ◎象征爱情的心形符号是怎么来的?
- ◎“埋单”与“买单”有什么不同?
- ◎中世纪的欧洲人为何喜欢戴假发?
- ◎日本的国王为什么叫天皇?
- ◎理发店为什么要以三色柱为标志?
- ◎楚王好细腰,并非女人的小蛮腰?
- ◎为什么我们用“毛病”这个词说一个人或东西有问题?
- ◎西方很多国家都把烧烤作为正餐的一部分,但烧烤在中国却主要是人们吃夜宵时的选择,正餐中很少出现烧烤食品,这是什么原因呢?
- ◎“挑肥拣瘦”挑的啥?
- ◎女人为什么不喜欢足球?



## ► 第2章：动物世界 059

- ◎熊猫吃素为什么还这么肥呢?
- ◎为什么鸟在树上睡觉不会掉下来?
- ◎所有的鱼都是天生的游泳好手吗?
- ◎天鹅能飞得像飞机一样高?
- ◎人从高处掉下去会摔死或摔成重伤, 蚂蚁从高处落下却安然无恙, 这是为什么?
- ◎信天翁可以飞翔几天而不扇动翅膀?
- ◎什么动物既怕冷又怕热既冬眠又夏眠?
- ◎鱼睡觉从不闭眼吗?
- ◎是否所有螃蟹都“横行”?
- ◎蜈蚣那么多脚, 为什么不被自己绊倒?
- ◎为什么没有三条腿的动物?
- ◎猫和狗打架谁会赢?
- ◎鱼会口渴吗?
- ◎为什么拍死苍蝇会这么难?
- ◎为什么鸟类睡觉时喜欢单腿站立?
- ◎为什么蚂蚁要扛回同伴的尸体?
- ◎为何买不到活带鱼?
- ◎为什么狼的眼睛会在夜里发绿光?
- ◎斑马是白底黑纹还是黑底白纹?
- ◎冬眠的动物怎么醒过来?
- ◎短跑比赛中, 人与马谁跑得快?
- ◎鱼也会失眠?
- ◎为什么鸡走路的时候头一伸一缩, 而鸭和鹅走路的时候却不是这样的呢?
- ◎遇到熊时, 装死有用吗?
- ◎老鼠也有人供奉?
- ◎鱼能感觉到痛吗?
- ◎雌蚊子吸血, 那雄蚊子吃什么呢?
- ◎动物的血都是红色的吗?
- ◎火烈鸟为什么总是单腿站立?
- ◎大猩猩为什么喜欢拍胸脯?
- ◎“鹤顶红”是丹顶鹤头上的“丹顶”吗?
- ◎为什么飞蛾要扑火?

## 目录

- ◎ 猫为什么喜欢吃鱼和老鼠?
- ◎ 蚂蚁有骨头和血液吗?
- ◎ 龙涎香是鲸鱼的呕吐物吗?
- ◎ 世界上牙齿最多的动物竟然是蜗牛?
- ◎ 猫头鹰的眼珠会转动吗?
- ◎ 雌鸟怎样决定该喂哪只幼鸟呢?
- ◎ 八爪鱼有几个脑?
- ◎ 动物会说谎吗?
- ◎ 为何海参不冬眠反而夏眠?
- ◎ 波斯艺人吹奏什么音乐来耍眼镜蛇?
- ◎ 大雨中飞行的小虫为什么不会被雨滴击落?
- ◎ 鸡喝水为何要抬头?
- ◎ 大象的耳朵为什么这么大?
- ◎ 为什么把老鼠称作耗子?
- ◎ 北极熊的皮是什么颜色的?
- ◎ 猪为什么没有办法抬头看天空?
- ◎ 煮熟的虾蟹为何会变红?
- ◎ 动物的进化都朝着更复杂的方向进行吗?
- ◎ 普京放生的老虎跑到中国，算谁的?
- ◎ 树袋熊为何从不喝水?
- ◎ 为什么蟑螂被称作“小强”?
- ◎ 十二生肖中为何没有猫?
- ◎ 蚊子有牙齿吗?
- ◎ 酸味可驱蚂蚁吗?
- ◎ 猪很聪明，也很爱干净?
- ◎ 能给狗喂巧克力吗?
- ◎ 虾背后的黑线究竟是什么?
- ◎ 鸡为什么没有脑袋还能活?
- ◎ 猫咪舔自己的毛是为了洗澡吗?
- ◎ 蜗牛有脚丫吗?
- ◎ 对虾得名是因为它们总是成双成对地生活吗?
- ◎ 为什么说养猪能防蛇?
- ◎ 猫和狗谁更聪明?
- ◎ 猫为什么不爱吃甜食?
- ◎ 鸳鸯的爱情是忠贞不渝的吗?
- ◎ 蚂蚁妈妈会用什么喂养孩子?
- ◎ 长颈鹿的舌头是什么颜色的?
- ◎ 为何不养蜘蛛取丝呢?
- ◎ 蚊子咬的包痒痒是因为蚊子往皮肤里注入毒药了吗?
- ◎ 为什么老鼠很容易钻到家里?
- ◎ 蚂蚁每天辛勤劳动为哪般?
- ◎ 马和蝙蝠是近亲吗?



- ◎ 霸王龙的声音真的像电影里那么霸气吗?
- ◎ 猫在吃鱼的时候会不会被鱼刺卡住呢?
- ◎ 鸡蛋可以孵出双胞胎小鸡吗? 是不是双黄蛋就可以?
- ◎ 吸血蝙蝠能品尝出血液的味道吗?
- ◎ 自然界有多个心脏的动物吗? 如果有,
- 是不是可以防止某个心脏出现问题而危及生命呢?
- ◎ 为什么猫、狗等很多动物的膝盖都是向后弯的, 而人类的膝盖是向前弯的, 人类这一特点有什么好处呢?
- ◎ 全球变暖可能令恐龙再次出现?



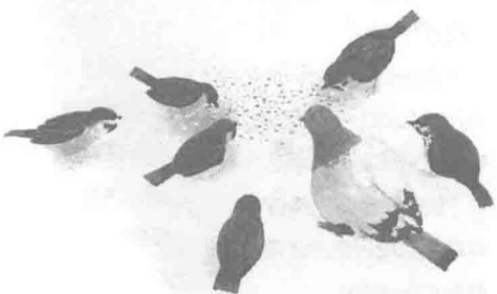
## ► 第3章：生活物语 087

- ◎ 校车的车身颜色为什么大都是黄色的?
- ◎ 两个人一上一下抬东西上楼梯, 哪个人会轻松一点?
- ◎ 跳车逃生时, 应该向哪个方向跳?
- ◎ 电影里总是看到那些大兵冲着冲着就前面打一枪, 真实战争中他们怎么确保不会打中自己人呢?
- ◎ 身份证里为什么有 X ?
- ◎ 为什么人们会觉得美好的时光过得快?
- ◎ 是谁开了脑洞, 发明了羽绒服这种御寒神器呢?
- ◎ 手语是否能世界通行?
- ◎ 为什么方便面是卷的?
- ◎ 着火了, 用冷水还是热水救火好呢?
- ◎ 鞋为什么会发臭?
- ◎ 有钱就任性有科学依据吗?

- ◎通过笔迹，能看出性格？
- ◎为什么大多数母亲习惯用左手抱孩子？
- ◎被解雇为什么叫“炒鱿鱼”？
- ◎跳进水里真的能躲开子弹吗？
- ◎飞机餐为什么不香？
- ◎在商场乘扶手电梯快，还是乘电梯快？
- ◎为什么刷牙后吃本来很甜的橘子也会觉得很难受呢？
- ◎西瓜冰镇三小时后营养全无是真的吗？
- ◎吐司面包掉在地上时，为什么总是涂奶油的那一面先着地？
- ◎喝茶也会喝“醉”吗？
- ◎为什么高尔夫球的表面凹凸不平？
- ◎下雨没带伞，究竟是一路狂奔还是正常速度行走才能少淋雨？
- ◎为什么衣服被水浸湿后颜色更深？
- ◎为什么汤圆会在锅里随意打滚儿、翻跟头，而饺子却动不了呢？
- ◎美国总统和诺贝尔科学奖获得者都是“家中老大”。为什么排行老大更聪明呢？
- ◎“酸儿辣女”准不准？
- ◎穿得越厚，睡得越暖？
- ◎鱼香肉丝里为什么没有鱼？
- ◎为什么衣服会缩水？
- ◎什么时候的空气是最新鲜的？
- ◎坐过山车时，哪个位置最恐怖？
- ◎土豆和红薯为何不能放在一起？
- ◎为什么彩条牙膏不会被挤乱呢？
- ◎房间里大多数灰尘是人体脱落的皮肤？
- ◎雷锋的经典照片中的帽子是临时借来的？
- ◎《新闻联播》原来的名字叫什么？
- ◎上海最繁华的商业街为什么要叫南京路？
- ◎面包加红肠何以称“热狗”？
- ◎是打火机早发明还是火柴早发明？
- ◎“开胃食品”是为了使胃口大增而来的吗？
- ◎面包曾被用作抹布？
- ◎究竟是宫爆鸡丁还是宫保鸡丁？
- ◎为什么糖水里加点盐会更甜呢？
- ◎北京烤鸭起源于北京吗？
- ◎熟饺子凉了后为何会重新下沉？
- ◎一次淋浴耗水量够自己喝多久？
- ◎网上购物更环保吗？
- ◎“毛鸡蛋”营养价值更高吗？
- ◎人们为什么要握手？
- ◎如何从身份证号码中辨别性别？
- ◎为什么要用勾手指来约定一件事？
- ◎为什么芝士能够拉丝？
- ◎洗衣服最适宜的水温是多少？
- ◎为什么救护车上的 Ambulance 一词是反着写的？
- ◎常食油条能致老年痴呆吗？
- ◎什么是纯生啤酒？
- ◎盛夏最佳着装的颜色是红色？
- ◎“负热量食品”可信吗？
- ◎颜色也能用来描述疼痛吗？
- ◎喝酒能御寒吗？

## 目录

- ◎“红皮鸡蛋”更有营养吗?
- ◎鱼肉为何比畜肉更容易腐烂变质?
- ◎制成一根领带需要用多少丝?
- ◎为什么鸡蛋竖着放更容易保鲜?
- ◎你知道味精也有度数吗?
- ◎为什么湿煤好烧?
- ◎剧烈运动后为何不应喝白开水?
- ◎为什么头遍茶不适合饮用?
- ◎为什么肯德基爷爷永远都穿白色衣服?
- ◎巧克力会让人变得更聪明吗?
- ◎为什么牛奶的保质期长短不一?
- ◎人有可能在水面上奔跑吗?要达到多快的速度才可以?
- ◎站着累还是走路累?
- ◎掉进冰窟窿怎么办?
- ◎为什么蚊帐大都是白色的?
- ◎韩国人过生日为何要喝海带汤?
- ◎韩国人为什么流行奇特的反季节冷热进食能法?
- ◎在新西兰做客还需要自己带啤酒和菜?
- ◎为什么穷国多位于热带?
- ◎爱斯基摩人有什么奇特的接吻方式?
- ◎为什么在日本榻榻米上要脱鞋?
- ◎最早戴假发的民族是哪个?
- ◎韩国泡菜就是辣白菜吗?
- ◎FBI 和 CIA 究竟有什么区别?
- ◎东京地铁蓝光如天如海?
- ◎美国女排中怎么没有“7”号球衣?
- ◎为什么波兰公厕难分男女?
- ◎世界上所有国家的国旗都是长方形的吗?
- ◎“三八线”是怎么来的?
- ◎烟灰也能用来净水吗?
- ◎为什么白酒和啤酒混着喝更容易醉呢,是两种酒混合后发生了某些化学反应吗?
- ◎毛巾用久了就会变硬,这是怎么回事呢?有没有什么办法可以让毛巾变柔软呢?
- ◎夜里有时会听到楼上传来钢珠掉到地上的声音,非常清晰,最近在网上看到有人做了一个调查,发现 80% 的人都听到过这样的声音,为什么这一现象这么普遍呢?
- ◎为什么每次进大商场时都能感觉到一股很强的风?是空调的原因吗?
- ◎自习课上老师不在时,同学们互相聊天的声音常常很嘈杂,但有时候整个教室会突然变得很安静,几秒钟之后大家聊天的声音又开始变大,中间这个短暂的停顿是什么原因造成的呢?





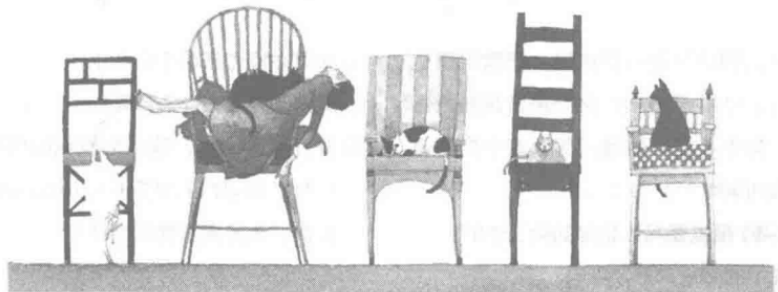
## ►第4章：生命印迹 123

- ◎耳朵会一直生长吗？
- ◎紧张的时候为什么会冒汗呢？
- ◎如果不幸得了狂犬病，应该做什么？
- ◎为什么切洋葱时会流眼泪？
- ◎人的眼睛也能出气吗？
- ◎婴儿便秘可以喝蜂蜜吗？
- ◎青筋是什么？
- ◎人打喷嚏时排出空气的速度是多少？
- ◎肥胖也会近视吗？
- ◎打喷嚏时为何眼睛睁不开？
- ◎女人脸上哪里最容易老？
- ◎头上有多少头发才算秃头？
- ◎为什么双眼总是一起转动？
- ◎拔智齿能瘦脸？
- ◎为什么有的人会不自觉地抖腿？
- ◎爱美是人的本能？
- ◎为什么灯泡塞进嘴里会拿不出来？
- ◎如果飞鱼同学能够屏住呼吸无限长时间，他得花多久才能游到海洋的最低点，接着游回来呢？假设他直上直下地游。
- ◎“左眼跳财，右眼跳灾”是真的吗？
- ◎为什么身上痒痒时，挠一挠就不痒了？
- ◎脸皮真的分厚薄吗？
- ◎为什么人生气时吃不下饭？
- ◎为什么见到喜欢的人会脸红？
- ◎为什么有人从来听不进去别人的话？
- ◎酒窝是怎么来的？
- ◎为什么晒过的皮肤会发红？
- ◎为什么冻得久了皮肤会发紫？
- ◎冬天，人会很容易长胖？
- ◎柑橘吃过量，肤色会变成橘色？
- ◎爱因斯坦的大脑比平常人的大脑大吗？
- ◎肌肉会变成脂肪吗？
- ◎为什么人在瞄准的时候要闭上一只眼睛？
- ◎为什么婴儿出生时就会哭？
- ◎为什么阴雨天的时候，有些人的关节会痛？
- ◎喝完酒为什么会很渴？
- ◎为什么打哈欠的时候会流眼泪？
- ◎你的月球体重是多少？
- ◎很多人都表示自己曾经有过神秘的“灵魂出窍”的经历，这是真的吗？
- ◎为什么越看一个字就越觉得不认识它？
- ◎什么样的歌容易在脑中回旋，形成耳虫？怎样杀死耳虫？
- ◎吃盐就像谈恋爱？
- ◎“一见钟情”真的存在吗？
- ◎秃头的人会有头皮屑吗？
- ◎为什么我们的手指不一样长？
- ◎为什么会有耳屎？
- ◎为什么当我们尴尬的时候会脸红？
- ◎理发真的能促进毛发生长吗？
- ◎为什么大多数歌剧演员都很胖？

- ◎医生为什么总是戴口罩?
- ◎如何不张嘴就缓解牙疼?
- ◎吃饱了就想睡是怎么回事?
- ◎做梦是对人身体的一种锻炼吗?
- ◎为什么手被烫之后要摸耳朵?
- ◎眼珠为何不怕冷?
- ◎舔补上的金属牙为何会有麻麻的感觉?
- ◎进入睡眠最有效的方法是什么?
- ◎武侠小说中的咬舌自尽是怎么回事?
- ◎嚼口香糖可以预防龋齿吗?
- ◎身体的几乎一半热量竟是通过头顶散掉的?
- ◎为什么身体会发麻?
- ◎为什么有时候大笑会觉得肚子疼?
- ◎婴儿为什么爱流口水?
- ◎人为什么会见光打喷嚏?
- ◎人的嗅觉能辨别多少种气味?
- ◎大脑会痛吗?
- ◎血型并非只有“ABO”?
- ◎感冒是着凉引起的吗?
- ◎肺是唯一不消耗能量而起作用的器官?
- ◎智齿没用,为何还要长?
- ◎为什么心脏不会生癌?
- ◎人体最坚硬的组织在哪里?
- ◎我们遇冷为何会发抖?
- ◎跳水运动员为何出水后立刻去淋浴?
- ◎噪音会损害视力吗?
- ◎婴儿可以同时呼吸和吞咽吗?
- ◎为什么会被辣得流鼻涕?
- ◎自己挠胳肢窝为何不痒?
- ◎人血和海水的化学元素比例接近吗?
- ◎人为什么喜欢甜食?
- ◎尾巴退化成的尾骨还有用吗?
- ◎为什么说打嗝不是小问题?
- ◎人为什么会发胖?
- ◎为什么打针要打在屁股上?
- ◎一个人最多能出多少汗水?
- ◎疲倦时为何眼皮沉重?
- ◎男人也会分泌乳汁吗?
- ◎我们为什么会起鸡皮疙瘩?
- ◎最早的外科整形医生竟是泥瓦匠?
- ◎人不弯腿能跳起来吗?
- ◎“打喷嚏是有人想你”的说法是真的吗?
- ◎为什么头被撞击容易起包?
- ◎将手掌按在桌子上,保持其他手指不动,分别抬起每个手指时,我发现无名指是最难抬起来的,这是为什么呢?
- ◎为什么说发烧有时是件好事?
- ◎如果让一个胖子长时间不吃饭,这个胖子是直接被饿死,还是先饿瘦了再饿死?
- ◎人为什么一闭上眼睛就不可能走直线?
- ◎你最多还能记起几岁的事情?
- ◎眼睛充血是眼睛在流血吗?
- ◎普通人也能过目不忘吗?
- ◎孩子拥有更多数量的骨头吗?
- ◎为什么会有“起床气”?
- ◎为什么东西方人眼睛颜色不同?
- ◎人的眼睛会不会长大?
- ◎人睡觉时嗅觉会失效吗?

## ► 第5章：风物志 159

- ◎火烧云是怎么回事?
- ◎竹子是草还是树?
- ◎俗话说,“春捂秋冻”,为什么要“春捂”呢?
- ◎菠萝肉中为什么有小洞?
- ◎水果有性别之分吗?
- ◎水为什么能够灭火?
- ◎草原上为什么很少见到大树?
- ◎世界上有多少个国家没有河流?
- ◎番茄是什么时候成为食物的?
- ◎古树为什么能长生不老?
- ◎为什么飘落地面的叶子大多是正面朝下?
- ◎世界上最干旱的地方是哪里?
- ◎松树为什么四季常青?
- ◎为什么我国春雨多下在晚上?
- ◎乌云为什么是黑色的?
- ◎尘土究竟有多老?
- ◎为什么下午摘的玫瑰比上午摘的更能持久?
- ◎椰子里为什么有那么多水?
- ◎为什么洋葱不易干枯?
- ◎胡萝卜都是橙色的吗?
- ◎雨滴是像泪滴样的梨状吗?
- ◎黄瓜明明是绿色的,为什么叫“黄瓜”?
- ◎地球上最厚的地方是珠穆朗玛峰吗?
- ◎水也会衰老吗?
- ◎为什么彩虹是弯曲的而不是直的?
- ◎西红柿是水果还是蔬菜?
- ◎夜来香为什么晚上特别香?
- ◎为什么瑙鲁需要进口土壤?
- ◎什么岛能使人长高?



- ◎冬天气味为何爽?
- ◎水果大都是甜的,为什么没有咸的水果?
- ◎你知道雪晶到底长什么样吗?
- ◎吃樱桃也会中毒吗?
- ◎怎么知道一株植物是不是还活着呢?是不是叶子全掉光了就意味着这株植物已
- 经死了?
- ◎仙人掌可以生活在干旱的沙漠,那么能否通过种植仙人掌治理新疆等地的沙漠问题呢?
- ◎向日葵竟然讨厌太阳?
- ◎树干越高,树叶越小吗?



## ► 第6章：环球映像 175

- ◎为什么即使只取一百块钱,提款机里也要哗啦哗啦响半天?这个声音是在数钱吗?如果不是在数钱,那么这个声音是怎么回事呢?
- ◎Wi-Fi很重要吗?它是如何工作的?
- ◎传说中的魔毯真的存在吗?
- ◎如果你掉进黑洞中会发生什么事?
- ◎煤气的味道为什么难闻?
- ◎打开电脑之后,我们会发现电脑中似乎只有C盘、D盘、E盘……那么问题来了,A盘、B盘去了哪里?
- ◎在太空中宇航员怎么称体重呢?

## 目录

- ◎在第一部《超人》电影里，有这样一个情节，超人环绕地球飞行时速度特别快，地球都开始倒转了。那么一个人绕地球飞行时究竟需要给地球施加多少能量才能像电影里面一样使地球倒转呢？
- ◎电池的发明灵感来源于青蛙解剖实验？
- ◎用肉眼观看星空，有的星星亮一点，有的暗一点。星星都是白色的吗？
- ◎太空垃圾碎片会碰到我们吗？
- ◎有没有可能将火星炸毁？
- ◎把元素周期表中的所有元素同时混在一起会发生什么？
- ◎地球上 60 亿人一齐大叫，声音能传到月球吗？
- ◎太阳还会变得更热吗？
- ◎地球上以后会变成一天有 25 个小时吗？
- ◎银行卡消磁是不是手机的错？
- ◎银行卡密码为什么都是 6 位数？
- ◎干电池还能“复活重生”吗？
- ◎酒精灯为何不能用嘴吹灭？
- ◎为什么鸡蛋加热之后会凝固？
- ◎为什么放在口袋里的钱用洗衣机洗过也不会烂？
- ◎为何睡觉时最好头朝南或北？
- ◎英尺为什么写作“foot（脚）”？
- ◎飞机的“黑匣子”是黑色的吗？
- ◎为什么电脑键盘的 Enter 键叫“回车”？
- ◎电脑键盘上的字母为什么不按照顺序排列？
- ◎物质只有固态、液态和气态吗？
- ◎太阳是橙色的吗？
- ◎宇航员在外太空能挠痒吗？
- ◎月亮为何有时白天升起，有时晚上升起？
- ◎天空中真的会出现数个太阳吗？
- ◎基本长度单位“米”是怎么得来的？
- ◎到底是先有鸡，还是先有蛋？
- ◎人们看到的太阳都是圆形的吗？
- ◎如何快速判断月亮是新月还是残月？
- ◎世界上第一个网站是哪个？
- ◎为什么被水弄湿的纸干了之后会变皱？
- ◎倒热水时为什么厚的玻璃杯更容易炸裂？
- ◎微波炉工作时为什么要使食物转动？
- ◎为什么强力胶粘不住装它们的容器？
- ◎腐烂水果不烂的部分可以吃吗？
- ◎ $37037 \times \text{个位数} \times 3$  总是等于  $\text{XXXXXX}$ ，发现了吗？
- ◎船没有轮子，为什么还叫轮船？
- ◎为什么原子弹爆炸时会形成蘑菇云？
- ◎在通讯还不发达的时候，怎样用中文发电报？
- ◎飞机起降时为什么要把椅背放直？
- ◎在月球上看得到万里长城吗？
- ◎金星为什么会逆向自转？
- ◎坐在飞机的尾部最安全吗？
- ◎为什么有的影视作品说人发烧到 120 度？
- ◎月球离地球越来越远吗？

## 目录

- ◎牛郎给织女发一封 E-mail 要多少年?
- ◎一光年的距离走路需要多久?
- ◎宇宙闻起来是什么味?
- ◎如果宇航员在太空行走时飘走了, NASA 是否有救援方案?
- ◎太空中有多少太空垃圾?
- ◎月球是空心的还是实心的?
- ◎国际空间站里的噪音有多大?
- ◎为什么不直接将核废料送去太空?
- ◎微波炉是在雷达实验中被发明的?
- ◎太空电梯会影响地球的自转速度吗?
- ◎如果人从地球中间穿过去, 在地心处会发生什么?
- ◎世界上最难听的声音是什么?
- ◎煤气是从煤中得到的吗?
- ◎月球比地球还古老吗?
- ◎为什么刮暴风雪的时候看不到闪电?
- ◎如果拿一个巨型的水管对着太阳猛冲, 太阳能坚持多久?
- ◎现在的地球内部还在产生新的原油吗?
- ◎古希腊为什么没有扩音设备也可以让 1.5 万人听到演讲?
- ◎太平洋岛民来自中国?
- ◎既然地球是不停自转的, 如果一个人乘坐热气球升上天空, 在空中保持静止不动(不考虑风速、燃料等问题), 那么利用地球的自转, 这个人是不是就能周游世界了?
- ◎废纸经过加工后可以再次变成供人使用的纸张, 废纸是否可以无限循环利用呢?
- ◎一颗恒星是否只能发出不可见光?
- ◎关于陨石, 人们好像觉得南极的“产量”比较大, 我国第 22 次南极考察格罗夫山队曾收集到 5282 块陨石。是不是坠落到南极的陨石比其他地方多呢?
- ◎为什么网上流传的虐杀猫狗的视频会让人们极其愤慨, 但屠宰家禽的行为却被认为理所当然?
- ◎为什么英文漫画中所有字母都是大写的? 这样读起来岂不非常费劲?
- ◎英语口语中表达“妈妈”这个词的发音和汉语很像, 在很多其他语系以及少数民族的语言中这个词的发音也都非常相似, 为什么会出现这一现象呢, 是巧合吗?
- ◎人类消失后, 世界会怎样?