

短信乐翻天

智趣短信

刘 烨◎编著

1300条

zhiqu nuanxin

全新的智趣短信，突破传统短信风格，集知识、智力、趣味、启发、休闲于一体，告别一切乏味的庸俗短信，引领一场全新的短信革命。

CFP 中国电影出版社

短信乐翻天

短
信
福
趣
智

刘烨◎编著

1300条

zhiqu duanxin

CFP 中国电影出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

智趣短信 1300 条 / 刘烨编著 .

—北京：中国电影出版社，2006. 8

ISBN 7 - 106 - 02576 - 3

I. 智… II. 刘… III. ①汉语 - 熟语 - 汇编
②汉语 - 格言 - 汇编
IV. H136. 3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第
088479 号

责任编辑：安刚

封面设计：艾博堂 · 王雪莲

版式设计：北京读书堂 · 于湘业

智趣短信 1300 条

刘烨 编著

出版发行 中国电影出版社 (北京北三环东路 22 号)

邮编 100013

电话：64299917 (总编室) 64216278 (发
行部)

E-mail: cfpw@ edude. net

经 销 新华书店

印 刷 北京市铁成印刷厂

版 次 2006 年 11 月第 1 版 2006 年 11 月第 1 次印刷

规 格 开本 / 780 × 1000 毫米 1 /32

印张 /9 字数 / 150 千字

书 号 ISBN 7 - 106 - 02576 - 3 /H · 0006

定 价 15.00 元

前　　言

据国家信息产业部统计，2005 年全国手机用户总量超过 3.93 亿户，手机短信发送从 2000 年的 10 亿余条增长到 3046 亿条。在 2006 年春节假期短短 8 天的时间里，全国手机短信发送量达 126 亿条，平均每个手机用户发送短信超过 30 条……

如上所述，随着手机的日渐普及，短信，越来越成为现代人，尤其是青年人传递信息、沟通联络、传达情感的重要方式。无处不在的短信，已全方位地渗透到人们生活的方方面面，成为一种独特的文化现象。

这种与现代人息息相关的短信文化，体现在当前各类相关的短信书籍上，类别不外乎是恋情、感悟、祝福、问候、幽默、调侃等。长久以来，这种内容、形式和框架，似乎已成为诸多短信文化书籍策划编写的定势思维。

读者是聪明的，读者的阅读口味更是挑剔的，常见的大同小异的短信书籍，已越来越难以吸引读者的眼球。为了配合短信文化日新月异的发展，满足读者不断提高的阅读要求，我们另辟蹊径，推出了这套《短信乐翻天》丛书。

该丛书包括《智趣短信 1300 条》、《短信小说

前 言

30 篇》、《短信体小小说 78 则》（待出），它集知识性、趣味性、启发性、休闲性、通俗性于一身，真正做到了大众文化与文化价值的有机结合，给人耳目一新的感觉和享受。

《智趣短信 1300 条》没有无厘头的搞怪和幽默，没有黄段子的翻版和演绎，没有司空见惯的祝福和问候，没有谈情说爱的嬉笑和讥讽。它推陈出新，集中突出“智趣”两字，使大众短信的传播更具有知识性、趣味性和文化价值。

该书与一般短信书籍大不相同，它包括人体趣闻、动物趣闻、植物趣闻、社会奇观、地理奥秘、生活常识、百科常识、开心问答八章。阅读本书，能使读者在轻松、谐趣的心境中增长见闻和知识。向周围的人群传播书中的短信，这些焕然一新的智趣短信则会在发挥常规短信功能的同时，提升读者的文化品位和个性魅力。在日常生活中，让周围的亲人朋友获得一些必不可少又轻松智趣的小知识，对他们来说，也是不小的收获。举手之劳，何乐而不为呢？

目 录



第一章 人体趣闻

人体中的 1.5：最佳视力是 1.5；肝脏约 1.5 公斤；大肠约 1.5 米长；一次失血超过 1.5 升以上有生命危险；昼夜分泌胃液 1.5~2.5 升；昼夜分泌唾液为 1.5 升；昼夜排尿约 1.5 升。

♥ 人体之谜	2
♥ 男女有别	14
♥ 性格心理	21

第二章 动物趣闻

猫眼变化多端，它眼睛的瞳孔会一日三变：中午光线强，变成一条线；夜晚光线弱，变成圆溜溜的，看上去像两盏灯；到了清晨，猫眼又变得跟枣核似的。

目 录

♥ 动物的特征	40
♥ 动物的智慧	52
♥ 动物科学	59

第三章 植物趣闻

有研究人员曾分别培育 300 株西红柿，结果发现在相同的条件下，每天接受问候的西红柿比另一组没有得到问候的西红柿产量高出 22.2%。问候语包括：“早安”、“亲爱的”、“您好吗”。

♥ 树木	70
♥ 花草	81
♥ 植物科学	97

第四章 社会奇观

斐济拥有 100 多万人口，但至今没有发现一例癌症患者，居民的平均寿命很长，被人们誉为“长寿国”。据调查，斐济人爱吃杏干而杏干富含维生素，具有很强的抗癌作用。

♥ 中外轶闻	106
♥ 人与动物	124

第五章 地球奥秘

荷兰科学家利用开发的“情绪识别软件”分析《蒙娜丽莎的微笑》后认为，蒙娜丽莎的微笑中包含有 83% 的喜悦，9% 的厌恶，6% 的恐惧和 2% 的愤怒。

♥自然地理	132
♥历史考古	145
♥神秘太空	156

第六章 生活常识

现代住宅的五条卫生标准：居室日照时间每天必须在 2 小时以上；窗户的有效采光面积和房间地面面积之比应大于 1: 15；室内净高不得低于 2.8 米；室内相对湿度不大于 65%。

♥衣部	166
♥食部	175
♥住部	192
♥行部	205

目 录

第七章 百科常识

长江是我国的第一长河，比长江还要长的河是尼罗河和亚马逊河，尼罗河是世界最长的河流，亚马逊河紧随其后。

♥ 地理百科	218
♥ 文化百科	224
♥ 科技百科	234
♥ 体育百科	242

第八章 开心问答

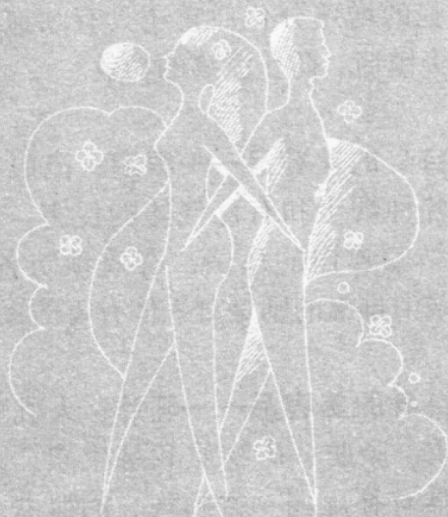
天鹅一去鸟不归，怀念昔日空费心，云开月明双匕影，水流几处又相逢，明天日落人依月，单身贵族尔相随。

♥ 短信趣味谜语	253
♥ 古今灯谜	260
♥ 脑筋急拐弯	264

第一章

人体趣闻

人体中的 1.5：最佳视力是 1.5；肝脏约 1.5 公斤；大肠约 1.5 米长；一次失血超过 1.5 升以上有生命危险；昼夜分泌胃液 1.5~2.5 升；昼夜分泌唾液为 1.5 升；昼夜排尿约 1.5 升。



人体之谜

人体的奇妙数字：人体眼睛眨一次 $1/24$ 秒；约有 12 万根头发；约有 5 公斤血液，每 3 分钟周流全身；皮肤合计面积有 1.8 平方米；手指甲每天约长 0.13 毫米；成年人筋肉约有 500 条。

人体为什么有气味：人体都会散发出气味。气味主要是人体排出的汗液被皮肤上的细菌分解，变成了挥发性很强的、带有异味的物质。

人体自身的美容品——唾液：唾液含有淀粉酶、溶解酶、乳酸胆铁以及微量的钾、钠等。能够促进细胞的增殖分化，它还具有加速皮肤创伤愈合、消炎镇痛、防止溃疡的功效。

人体自身的美容品——眼泪：流眼泪可保护眼睛免受各种烟尘和有毒气体的侵害。幸福的眼泪可冲洗结膜囊内的病菌，有效预防各种眼疾，而痛苦的眼泪排出的则是对人体有害的毒素。

人体自身的美容品——乳汁：人乳中含有大量的蛋白质、脂肪、矿物质和维生素。人乳味甘性微寒，具有补虚弱、益肺气、润肌肤、解热毒

及润肠通便等功效。

人体之最：最基本的单元——细胞；最基本的活动方式——反射；最重要的物质——蛋白质；最主要的能量来源——糖；最长的神经——坐骨神经；最长的细胞——神经细胞。

人体衰老从腿开始：人到中年腿功能便开始衰退——大腿萎缩，关节僵硬。因为腿是人体中主要承受重量的肢体。腿中的肌肉经常因与大腿引力进行抗争，而处于紧张状态。

可移植替换的器官：头皮、头盖骨、耳朵、眼球、鼻子、角膜、内耳、脸部、手臂、乳房、心脏、瓣膜、动脉、静脉、手腕、男性生殖器、手指、关节、大肢骨、腿。

人体中的奇迹——血管：人体各部遍布着 1000 亿条纤细的微小血管。尽管每条血管都很短，但若全部连接起来则几乎长达 10 万公里，可绕地球两圈。可说是世界上最长的“管道”。

人体中的奇迹——超级水泵：一个健全的心脏可以持续工作达 100 多年，每天泵出的血液达 6 ~ 8 吨，3 年时间所泵出的血液就可以浮起一艘万

第一章 人体趣闻

吨巨轮。

人体中的奇迹——骨骼：人体的骨骼是空心的，轻而坚固骨质的材料中绝大部分是水，坚硬的钙质只占重量的一小半，其余是胶质等软组织。

人体是拥有 60 多种元素的“大矿藏”：人体中所占比例较大的元素有硫、碳、钙、镁、钾、磷、钠。人体中还有近 50 种微量必需元素。人体内的这些矿藏都是有比例的，失衡就会致疾受害。

人体内的海洋：单从体重来看，人体大部分是水造的。水占人体重量的 60% ~ 70%。即使看来似乎很结实的骨头，也大约有 20% 是水，而血浆中所含的水分，则占 95%。

人体中的 1.5：最佳视力是 1.5；肝脏约 1.5 公斤；大肠约 1.5 米长；一次失血超过 1.5 升以上有生命危险；昼夜分泌胃液 1.5 ~ 2.5 升；昼夜分泌唾液为 1.5 升；昼夜排尿约 1.5 升。

人的掌纹也能遗传：不久前科学家发现，掌纹也能遗传。原来，孩子的掌纹同父母的掌纹是相同的。现在科学家正在研究一种鉴别直系亲属的新方法——掌纹法。

人体的报警信号——头痛：经常头痛是一种严重的警告信号。常见原因是身体和精神过度紧张和身体痉挛。头痛也可能预示眼睛屈光不正。如果突然出现头痛，这可能是三叉神经受到损伤。

人体的报警信号——口臭：口臭如果是丙酮气味，那么就有患糖尿病的嫌疑；如果是“粘土味”，那么就可能是患有肝硬变或肝炎等疾病；如果像尿味，那么就可能是得了肾病。

人体的等号：新生儿头围 = 坐高；成人下肢长度 = 坐高；男性成人身高的一半 = 胸围；成人心脏大小 = 拳头大小；十二指肠的长度 = 十二个手指并拢的宽度。

婴儿多半在夜间出生：因为白天的活动，会加强对子宫的刺激作用，到傍晚时，这种刺激往往将达到一个高潮，从而促发子宫开始收缩。妇女脑下垂体分泌的催产素，也是夜间多于白天。

病情在夜间加重：人血中和尿中的肾上腺皮质激素在深夜时浓度低，而且夜间时机体的各种防卫功能普遍下降。所以，许多病症，如气喘、心绞痛、高血压等疾病，总是在夜间发作或加重。

第一章 人体趣闻

发脾气时人体会产生不良物质：人脑分泌的化学物质，被证实的已有 37 种。大发脾气时会产生对人体不利的物质。心理学家曾作了一项试验，小鼠在注射了生气人的血液后会突然死去。

为什么冷天尿多：天冷时身体需要的热量多，淀粉和脂肪也就消耗得多。被消耗掉的淀粉和脂肪形成的水通过尿液和汗液排出体外，而冷天时出汗较少，所以尿就多了。

人脑的性别差异：一般说，男性的右脑较发达，因此他们的左眼、左耳比较敏感；而女性的左脑比较发达，所以她们的右眼、右耳要灵敏些。女性的语言能力强于男性，开始说话亦早些。

大脑喜欢“吃”什么：在传统的蛋白质、脂肪和糖类三大营养素中，大脑最喜欢吃糖。大脑的“偏食”是因为只有糖才能顺利透过脑屏障进入脑组织被脑细胞吸收利用。

为什么没有相貌完全相同的人：人的相貌特征是基因决定的。人的基因数目约 100 ~ 200 万个，也就是说，即使两个孪生子的基因排列出现完全相同的机会，也仅有 70 ~ 80 万亿分之一的可能。

为什么眼皮会跳：人的眼睑内有一片很薄的肌肉，它的收缩引起眼睑收缩。其突然产生反复收缩，即出现“眼皮跳”的现象。这时只要注意适当休息，症状很快就会消失。

舌为什么能辨五味：舌头布满了各种味细胞，叫味蕾。吃东西时，溶解在唾液中的食物一碰到味蕾便向大脑味觉中枢报告，引起大脑皮层的兴奋，于是便产生了不同的味觉。

流泪时，为什么会流鼻涕：眼和鼻之间有一个小细管相通，流泪时眼睛总是被一点点不间断流出的眼泪湿润着，这时通过眨巴眼睛，脏的水分就会从内眼侧的小孔通过细管流到鼻腔。

人一生能说多少话：一项专门研究表明，每个人一生中在谈话上的时间共有两年半左右。假如把每人一生说的话记录在纸上，那么合订起来将是一部 1000 卷的巨著，而每卷足有 400 页厚。

矮个有长寿的优势：专家认为，因为矮小者的肢体相对较小，从整体比例上计算起来，他们的内脏器官相对也要大些，功能也强些，负担略轻些，这自然有利于机体的健康。

第一章 人体趣闻

直立后的益处：直立后头可以“搁”在脊柱上，不必再用强大的颈部肌肉拉住头颅不致下垂；脊柱因直立而有了四个弯曲，这些弯曲使脊柱成了“弹簧”，能减弱或消除行走的振动和冲击。

直立后的最大的弊端：人在直立时，心脏喷血量要比躺卧时增加30%~40%，而液体通常又是往低处流的，为了保证脑子得到足够的血液，就要提高动脉血压。所以人类就易患高血压了。

老人的皮肤为什么皱纹多：老人皮下脂肪和筋肉虽已衰弱，但皮肤还是原来那么大，像穿了又肥又大的衣服似的，因此，皮肤就松弛了，多余的皮肤就堆起皱褶来。

人的面部表情从左脸开始：这是因为左脸是由大脑右半球控制的。大脑右半部通常和外界有着直接的联系，不必通过言语作为媒介（言语是由大脑左半部控制的）。

为什么会在睡眠中磨牙：一是因夜间睡眠的时候，寄生虫在肠道里蠕动，引起神经系统的反射作用而磨牙。二是因白天过于疲劳，神经系统受到刺激，晚上不能平衡而产生磨牙。