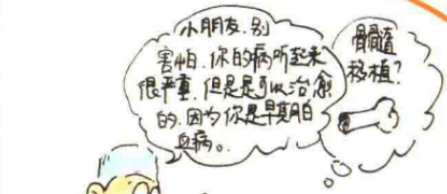


漫 画 版

MAN HUA BAN SHI WAN GE WEI SHEN ME

# 十万个为什么

健康百科



京华出版社

1220.1

22

漫画版

十万个为什么

健康百科

京华出版社

图书在版编目(CIP)数据

漫画版十万个为什么/李文军等主编

-北京:京华出版社,2001

ISBN 7-80600-639-7

I. 漫… II. 李… III. 科学知识 - 青少年读物

IV. Z228.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 080835 号

---

主 编  李文军

责任编辑  林方建

封面设计  博 尔

出 版  京华出版社(北京市安华西里 1 区 13 楼)

(010)64258473 64258472

发 行  新华书店总店北京发行所经销

印 刷  北京顺义富各庄福利印刷厂印刷

开 本  850×1168 1/32

字 数  1800 千字

印 张  100

印 数  2000

出版日期  2002 年 1 月第 1 次印刷

书 号  ISBN 7-80600-639-7/Z·33

定 价  1280.00 元(全十册)

---

## 目 录

## 人体知识

人体是由什么组成的 .....	( 3 )
人体是对称的吗 .....	( 4 )
什么是人体的第三态 .....	( 5 )
人类为什么活不到自然寿命 .....	( 6 )
废物哪里去了 .....	( 7 )
为什么称大脑是人体的“司令部” .....	( 8 )
人为什么能记忆 .....	( 10 )
大脑的不同部位怎样分工 .....	( 11 )
你知道大脑的神经反应是怎样分区的吗 .....	( 14 )
为什么刚睡醒时会浑身没劲 .....	( 16 )
为什么说脑子越用越聪明 .....	( 17 )
开发右脑有什么好处 .....	( 19 )
为什么老年人对近事记忆不情, 对往事却记得很牢	
.....	( 20 )

神童和普通儿童究竟有哪些差别	(22)
人为什么有时会失眠	(24)
为什么心脏不会疲劳	(24)
人的心动为什么会过速或过缓	(25)
什么样的心脏更健康	(26)
为什么心脏能一直跳动	(27)
肝脏为什么被认为是人体的“化工厂”	(28)
为什么说肺是“气体交换站”	(29)
人困倦了为什么会打呵欠	(30)
肾脏为什么是人体“清洁站”	(31)
为什么会生尿结石	(32)
胃有什么功能	(33)
肠胃道为什么没有被自己消化掉	(34)
人的生殖系统有哪些器官,分别有什么作用	(35)
月经是怎么回事	(36)
遗精是怎么回事	(38)
耳朵为什么能听见声音	(39)
眼球为啥不怕冷	(40)
眼睛为什么能看见东西	(41)
眼睛看东西是如何调节的	(42)
眼睛为什么会近视	(43)

为什么说眼睛是活的照相机	(46)
为什么刚进电影院时眼睛什么也看不见	(47)
眼泪有什么用处	(48)
为什么有些人睡着了会流口水	(49)
鼻子有什么作用	(51)
孩子为什么会长高	(53)
人的身高为什么早上高、晚上矮	(54)
男性身材为什么一般都比女性高	(55)
骨头断了为什么又会长好	(56)
有的人脚板为什么是平的	(57)
为什么说肌肉是人体的发动机	(58)
女子的肌肉为什么没有男子发达	(59)
骨头是怎样长粗长长的	(60)
胸腺为什么与免疫功能有关	(61)
血液中的红细胞有什么作用	(62)
血液中的白细胞有什么作用	(63)
红细胞为什么也有免疫功能	(64)
皮肤有什么作用	(65)
冬天的头皮屑为什么特别多	(66)

## 人为什么会生病

- 用头顶球会脑震荡吗 ..... (69)  
为什么七窍流血的人伤势特别重 ..... (70)  
为什么手上出血是红的而胃出血是黑的 ..... (71)  
面部三角区有什么危险 ..... (72)  
为什么口腔内会有异味 ..... (73)  
为什么有的病生过一次不会再生 ..... (74)  
为什么病毒可致人于死地 ..... (74)  
为什么说激素并非仅仅由内分泌腺体分泌 ..... (76)  
溃疡病人为什么会定时胃痛 ..... (77)  
泛酸水为什么不一定 是胃病 ..... (78)  
为什么胃酸过多过少都不好 ..... (79)  
十二指肠球部为什么是溃疡好发部位 ..... (81)  
为什么大肠杆菌有弊也有利 ..... (82)  
腹部手术后为什么容易发生肠粘连 ..... (83)  
为什么会发生“小肠气” ..... (85)  
阑尾炎为什么先上腹痛后转右下腹痛 ..... (86)  
小孩为什么容易发生肠套叠 ..... (88)  
蛔虫为什么会长出肠子钻到胆道 ..... (89)  
血友病为什么多发于男子 ..... (90)

缺碘为什么会引起甲状腺肿大	(91)
甲亢患者为什么眼球会突出	(93)
糖尿病患者尿里为什么有糖分	(94)
尿发黄或发白是有病吗	(95)
孩子的尿里为什么有沉淀物	(96)
便血为什么不能忽视	(97)
缺钙者为什么会“抽筋”	(98)
为什么要重视病毒性心肌炎	(99)
为什么风湿热是青少年健康的大敌	(100)
为什么儿童也会患高血压	(101)
为什么儿童也要预防动脉硬化	(103)
小孩为什么也会发生“中风”	(104)
血压升高为什么会头昏	(105)
儿童为什么要有充足的睡眠	(106)
煤气中毒是怎么回事	(108)
不哭的时候有没有眼泪	(109)
人为什么会发生异常出汗	(110)
天热为什么有人会中暑	(112)
输血后为什么会发热	(113)
输血为什么也会输出病来	(114)
骨折后为什么要用石膏绷带固定	(115)

# S 漫画版

## hiwangeweishenme

- 小孩为什么容易患急性骨髓炎 ..... (117)
- 为什么不要轻视踝关节扭伤 ..... (118)
- 有些人的下肢为什么有长短 ..... (119)
- 为什么包茎与包皮过长会诱发阴茎癌 ..... (120)
- 为什么感冒了鼻子会不通 ..... (121)
- 为什么有人会得“麦粒肿” ..... (122)
- 为什么有的人牙齿长得不整齐 ..... (123)
- 为什么有人在热天会生痱子 ..... (123)
- 为什么有的人遇到漆就会过敏 ..... (124)
- 为什么伤口快好时会觉得痒 ..... (124)
- 什么是“艾滋病” ..... (126)
- 艾滋病病毒怎样摧毁人的免疫系统 ..... (128)
- 为什么会有“穿出来”的皮肤病 ..... (129)
- 受冷后皮肤为什么会起鸡皮疙瘩 ..... (131)
- 受了凉为什么会泻肚子 ..... (131)

### 诊疗知识

- 你知道卡介苗的来历吗 ..... (135)
- 扁桃体切除好不好 ..... (136)
- 起搏器为什么能帮助心脏起搏 ..... (137)
- 人工喉为什么能帮助人说话 ..... (138)

为什么人工耳蜗能使耳聋者听到声音	(139)
人造血液为什么可替代人体血液	(141)
人工皮肤为什么可用来植皮	(142)
陶瓷为什么能用于人体硬组织修复	(143)
基因为什么也能治病	(145)
为什么要进行心电监护	(146)
为什么静脉营养能使人不吃饭照样活	(147)
针刺麻醉开刀为什么不痛	(149)
气功能治病吗	(150)
为什么“青霉素过敏”一定要记住	(150)
切除一只肾脏的人为什么还能生存	(151)
为什么盲肠与阑尾不是一回事	(152)
为什么脾脏切除后人的免疫力会下降	(153)
胃切除后为什么还能消化食物	(155)
大量出血时为什么会使血压下降	(156)
病人动手术前为什么不能吃东西	(158)
骨髓移植为什么可治疗白血病	(158)
为什么要作活体检查	(160)
为什么锐器刺伤后要注射破伤风抗毒素	(161)
不开颅为什么也能进行脑部手术	(162)
为什么要进行尸体解剖	(163)

# S 漫画版

## hiwangeweihsenme

- 心导管为什么能诊断心脏疾病 ..... (164)
- 激光为什么能用于诊断和治疗疾病 ..... (165)
- 电、磁、光、声为什么能治病 ..... (167)
- 为什么高压氧能治病 ..... (168)
- 肝癌为什么可用导向治疗 ..... (169)
- 心脏为什么要“搭桥” ..... (170)
- 为什么不开腹也能进行下尿路手术 ..... (172)
- 全身麻醉为什么不会损伤智力 ..... (173)
- 为什么不开胸也能做心血管病手术 ..... (174)
- 烧伤病人为什么要防止感染 ..... (175)
- 有的人为什么会弱视 ..... (176)
- 近视眼患者为什么要配、戴眼镜 ..... (177)
- 戴隐形眼镜为什么也有不利之处 ..... (179)
- 为什么应慎做近视眼手术 ..... (180)
- 什么年龄做双眼皮手术好 ..... (181)
- “斗鸡眼”为什么不会自愈 ..... (182)
- 为什么要做 CT 检查 ..... (183)
- 核磁共振为什么能诊断疾病 ..... (185)
- 放射性核素为什么能帮助诊断疾病 ..... (186)
- 内窥镜为什么能使医生看到人体内部 ..... (187)
- 腹腔镜为什么能用于做手术 ..... (188)

关节镜为什么能看到关节里面的情况	(189)
为什么一张试纸可反映尿液的多种指标	(190)
计算机为什么能诊断疾病	(192)
“试管婴儿”是长在试管里的吗	(193)
打完针为什么不要马上按摩	(194)
诊断病情为什么要验血	(194)
为什么腹腔镜能不开腹做胆囊切除手术	(195)
为什么可采用 X 线介入治疗疾病	(196)
为什么急性扭伤后要先冷敷后热敷	(197)
断肢为什么能再植	(198)
肝脏为什么可以移植	(199)
肾脏为什么可以移植	(200)
肌肉为什么也可移植	(201)
牙齿为什么可以移植	(202)
人工器官为什么能替代丧失功能的器官	(204)
人工膝关节为什么能替代受损的膝关节	(205)
呼吸机为什么能改善呼吸衰竭	(207)
为什么可用人工瓣膜代替心脏瓣膜	(208)
人工血管为什么能替代人体内血管	(209)
人工角膜为什么能帮助盲人恢复视力	(210)
人工晶体为什么能使白内障患者复明	(211)

体外反搏为什么能治疗缺血性疾病	(212)
中医看病为什么要观察舌头	(214)
为什么“B超”能诊断疾病	(216)
CT能检查什么病	(217)
照“X光”会损害身体健康吗	(219)
“人中”为什么是急救穴位	(220)
为什么针灸能治病	(221)

## 正确用药知识

为什么虫类可入药	(225)
毒蛇为什么能成良药	(226)
蚂蚁为什么是治病的良药	(227)
为什么说泥鳅药食兼优	(228)
药膳为什么能治病	(229)
维生素是如何被发现的	(230)
维生素有什么重要作用	(231)
食补为什么胜于药补	(232)
中药为什么要注意煎法和服法	(233)
松果体为什么能调节人体的生理功能	(234)
为什么要合理用药	(235)
为什么服药要定时定量	(236)

儿童为什么不可滥用激素	(237)
为什么青少年失眠慎用安眠药	(238)
为什么不可滥服维生素	(240)
儿童进补为什么要谨慎	(241)
干扰素为什么能阻断病毒繁殖	(242)
吃药为什么要讲究姿势	(243)
为什么药片要用温开水送服	(244)
为什么要在规定的时间服药	(246)
为什么感冒不要滥用抗生素	(247)
为什么要按医生的规定吃药	(248)
煎中药为什么要注意火候	(250)
为什么中医有“补药”而西医则没有	(251)
为什么吃药、打针能治病	(252)
药物发挥治疗作用与受体有什么关系	(253)
受凉后为什么要喝姜汤	(255)
为什么不要乱吃补药	(256)
为什么毒品是万万不能“试”的	(258)

### 保健知识

发烧的人为什么需多喝开水	(263)
为什么饭前便后要洗手	(264)

# S 漫画版

## hiwangeweishenme

- 为什么早上读书时印象最深,记得最牢 ..... (265)  
争辩时为什么会面红耳赤 ..... (267)  
为什么走长路时两个人边谈边走就不觉吃力 ..... (268)  
为什么乘长途火车容易困倦 ..... (269)  
为什么疲倦时洗个澡精神就好了 ..... (270)  
刚学吹笛子的人连着吹久了为什么会感到头晕  
..... (272)  
为什么从很高地方往下望会感到心慌腿软 ..... (274)  
为什么有的人睡着了还要打鼾 ..... (275)  
为什么婴儿睡眠时间特别长而老人睡眠时间比较短  
..... (277)  
为什么有的免疫要接种许多次 ..... (278)  
你会科学地淘米吗 ..... (279)  
为什么打呵欠时听不清别人说话 ..... (280)  
为什么说牙齿是“活的钻石” ..... (281)  
怎样保护牙齿 ..... (282)  
癌症可以预防吗 ..... (283)  
癌症会传染吗 ..... (284)  
癌症会遗传吗 ..... (285)  
为什么艾滋病被称为“头号元凶” ..... (286)  
怎样才能预防肝炎 ..... (287)

为什么倒走能够健身	(288)
戴口罩防寒防感冒好不好	(289)
为什么要当心宠物传染疾病	(290)
为什么病毒会致病,疫苗却可防病	(291)
补锌为什么要适度	(293)
为什么要实行计划免疫	(294)
为什么打预防针后会有反应	(295)
女性免疫力为什么比男性强	(297)
咳嗽就要用止咳药吗	(298)
不小心吃错药怎么办	(299)
家中有人灼伤怎么办	(300)
被猫、狗咬伤后怎么办	(301)
被蛇咬伤怎么办	(302)
为何日光灯照明对眼睛不利	(304)
老花镜和近视镜是如何矫正视力的	(305)
沙眼是沙子溶到眼里了吗	(306)
灰沙入眼怎么办	(307)
洗冷水澡为什么也是锻炼身体	(308)
为什么不能一边吃饭一边看书	(309)
课间为什么要休息十分钟	(311)
睁开眼为什么不能入睡	(311)

- 睡觉为什么最好用枕头 ..... (312)
- 手术后为什么要早期起床活动 ..... (313)
- 骨折后为什么要进行功能锻炼 ..... (314)
- 为什么说青少年的膝部是“事故多发地段” ..... (315)
- 为什么平足可以通过锻炼治疗 ..... (316)
- 听到巨大声响为什么要张开嘴 ..... (317)
- 一天该吃多少盐 ..... (318)
- 为什么用鼻子呼吸比用嘴呼吸更卫生 ..... (320)
- 感冒后为什么吃饭不香 ..... (321)
- 为什么花香闻久了就不觉得香了呢 ..... (322)
- 为什么吃饭时不宜高声谈笑 ..... (324)
- 饭后百步走到底好不好 ..... (325)
- 什么是免疫 ..... (326)
- 什么是预防接种 ..... (327)
- 为什么有的近视眼叫做“假性近视” ..... (328)
- 近视眼发生前有什么信号 ..... (330)
- 为什么生命离不开水 ..... (331)
- 鼻孔为什么不能随便挖 ..... (332)
- 为什么人体免疫系统能消灭“敌人” ..... (332)
- 为什么要防止新门牙磕伤 ..... (334)
- 为什么双肩背书包比单肩背书包科学 ..... (335)