

趣 味 自 然 科 学 百 科

# 人体探秘

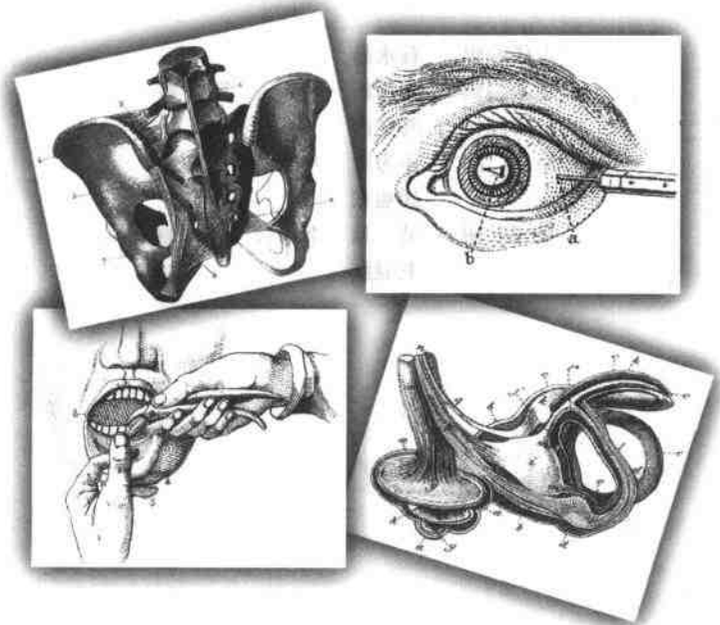
黄建民 编著



江苏少年儿童出版社

趣 味 自 然 科 学 百 科

# 人体探秘



黄建民 编著

江苏少年儿童出版社

**图书在版编目 ( C I P ) 数据**

人体探秘 / 黄建民编著. —南京: 江苏少年儿童出版社,  
1999. 2 重印  
(趣味自然科学百科)  
ISBN 7-5346-1961-0

I. 人... II. 黄... III. 人体生理学-少年读物 IV. R33-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (1999) 第 09372 号

书 名 人体探秘(趣味自然科学百科)  
编 著 者 黄建民  
责任编辑 石永昌  
出版发行 江苏少年儿童出版社  
地 址 南京高楼门 60 号  
邮政编码 210008  
经 销 江苏省新华书店  
照 排 南京理工排版校对公司  
印 刷 者 淮阴新华印刷厂  
开 本 850×1168 毫米 1/32  
印 张 23.5 插页 4  
印 数 16,001—19,000 册  
字 数 600 千字  
版 次 2000 年 9 月第 1 版第 4 次印刷  
标准书号 ISBN 7-5346-1961-0/G·938  
定 价 25.00 元

(江苏少儿版图书凡印装错误可向承印厂调换)

责任编辑	石永昌		
美术编辑	陈泽新	尹其云	叶  霆
封面设计	冯忆南		
原    图	孙为国	方冰山	蔡知新
	刘旭东		
重 制 图	吴  景	李志兴	张  丽
	王卫红		

## 这本书讲些什么？

欢迎您阅读这本书，欢迎您认识一下自己。

历代流传下来的文字、画图、实物和传说告诉我们，古人是一直在研究自己的。他们不断地发出疑问：眼睛何以能看？大脑怎样工作？吃进的食物到哪里去了？胸膛的起伏意味着什么？他们当然也想知道高矮胖瘦的原因，生儿育女的秘密，衰老、死亡的道理……

然而，在过去，在科学和文化还不发达的年代，古人又怎能正确地认识这些呢？

今天，借助于人类逐步积累的研究成果，古人那些百思而难解的问题，有许多已经得到解答了。为了普及人体科学，我编写了这一本书，愿您能从中获得种种有用而有趣的知识。

不过，虽说人类已能在月球漫步，可以去深海观鱼，但却远没有完全认识自己，人类之谜还多得很。因此，本书所谈也只能是当前认识到的一些知识。科学是不断发展的，认识是不断深化的，我们没有理由满足于、拘泥于已知的部分；在认识自身的道路上，我们还有艰难而漫长的路要走。有鉴于此，本书顺便将人体的诸多有趣的知识记载了下来，而这些个别的、奇特的现象，用现有的科学理论还难以解释。我之所以要这样做，除了想让读者知道人体的复杂性，借以提高对人体科学的兴趣外，还希望有志青少年能对之进一步研究。

# 一 大脑·智慧·五官

## 1 你能看多远

奇妙的器官·····	1
人的视觉最优秀·····	2
归功于光·····	3
眼的进化·····	4
两眼干吗这样长·····	5
活的“照相机”·····	6
角膜和角膜移植·····	8
不会撒谎的瞳孔·····	9
老在生长的晶状体·····	10
“底片”就是视网膜·····	10
倒看连环画的孩子·····	11
“调色盘”·····	12
暗适应与明适应·····	13
人人都有看不见的“点”·····	14
眼珠的五颜六色·····	15
最好还是黑眼珠·····	16
我们的眼珠不怕冷·····	16
你能看多远·····	17
时间和气候影响视力·····	18
婴儿的视力如何·····	20
电影与视觉暂留·····	20
视觉并不都可靠·····	21
思想从眼睛里流露出来·····	23
身体健康的窗口·····	24

巩膜颜色与病痛 .....	25	从眼睛里射出火焰 .....	52
问你眉毛有几根 .....	25	眼里“长出”珍珠和小草 .....	53
睫毛的保护作用 .....	26	最早记载的瞳孔异常 .....	54
频频眨眼有原因 .....	27	人间有无“二郎神” .....	55
“眨眼”写书及其它 .....	28	死者眼里留有“照片”吗 .....	56
闭眼睡觉的道理 .....	29		
眼屎何以人皆有 .....	30		
眼跳与凶吉无关 .....	30	<b>2 没有耳朵可不行</b>	
“心灵的泉水” .....	31	听觉器官的产生 .....	58
有泪不妨流出来 .....	32	左耳、右耳谁更强 .....	59
人们喜欢何种颜色 .....	33	“认不得”自己的声音 .....	59
竟有“灰色世界” .....	34	常听悦耳之音 .....	60
夜晚的“瞎子” .....	35	自小就退化的听觉部件 .....	62
近些年才发现的立体盲 .....	36	身负平衡重任 .....	63
锁住眼皮的教训 .....	37	美尼埃尔与内耳眩晕 .....	64
学生近视的新观点 .....	39	翻肠倒肚的晕动病 .....	65
人老·眼花·珠黄 .....	40	恼人的耳鸣 .....	66
眼睛害怕紫外线 .....	41	三块最小的骨头 .....	67
光线·月经·视敏度 .....	42	咽鼓管作用与乘飞机吃糖	
两眼为何看不见 .....	43	.....	68
老年大致白内障 .....	44	要保护鼓膜 .....	69
盲人怎能回避障碍物 .....	45	给耳屎记功 .....	70
意外复明奇闻录 .....	46	盯眈类型表明什么 .....	71
如今已有人造眼 .....	47	不能转动的“天线” .....	72
“邪眼”问题 .....	48	查一耳而知全身 .....	73
肉眼竟似显微镜 .....	50	没有耳朵可不行 .....	74
可以“看见”的声音和味道		从耳垂上能看到什么 .....	75
.....	51		

姑娘为什么要戴耳环 ..... 76  
 害人的噪声 ..... 78  
 贝多芬耳聋之谜 ..... 79  
 一块药棉使人耳聋 60 年... 80  
 每年的聋人有多少 ..... 81  
 耳聋原因新发现 ..... 81  
 与众不同的听觉 ..... 82  
 耳朵奇闻录 ..... 84

鼻孔在轮流呼吸..... 103  
 是否衰老看鼻毛..... 103  
 高鼻·矮鼻·长鼻..... 104  
 鼻腔里的湿润剂..... 105  
 “呵嚏”一声话吉凶..... 106  
 鼻子就怕不通气..... 108  
 讨厌的鼻鼾..... 109  
 心脏更爱大鼻孔..... 110  
 让鼻子“吃”药..... 110

### 3 小小鼻子有何用

人只是一个鼻子吗 ..... 86  
 小小鼻子有何用 ..... 87  
 漱鼻与鼻饮 ..... 88  
 嗅觉功能最重要 ..... 89  
 人的嗅觉差异 ..... 91  
 何时鼻子较灵敏 ..... 91  
 特级香水鼻与少女闻臭师  
 ..... 92  
 荒唐的以嗅判决 ..... 94  
 古尸手握香囊是何意 ..... 94  
 花香治病及其它 ..... 96  
 气味影响行为 ..... 98  
 老马识途与鼻子指南 ..... 99  
 芝兰之室不闻香..... 100  
 各不相同的“人味”..... 101  
 何来逐臭之夫..... 102

### 4 话说三寸舌

强于百万之师..... 112  
 一专多能的好伙伴..... 113  
 玫瑰花苞样的东西..... 114  
 赤豆汤里加点盐..... 115  
 味觉会选择“喜欢”的食物  
 ..... 116  
 确有食不知味人..... 117  
 “小葡萄”引起了大灾难... 118  
 从舌头看健康..... 118

### 5 唾液拾趣

嘴里的三条溪流..... 121  
 金津玉液功用多..... 122

唾液分泌与糕点测谎·····	123	牙齿黑亮又如何·····	149
细嚼最好 30 次·····	124	昔日治牙真怕人·····	150
唾液的新用途·····	125	一人牙痛而万人遭殃·····	151
常咽津液保健康·····	126	真有以牙还牙事·····	151
使人沉默的口吃病·····	127	漱口·揩齿·刷牙·····	153
哑巴突然开了腔·····	128	简便易行的健齿方法·····	154
且看嘴上“两块皮”·····	129		
避免亲吻·····	131		
急救可用人中穴·····	132		

## 6 博采众长的人类之齿

我们嘴里的“鱼鳞”·····	133
博采众长的人类之齿·····	134
博学者的蠢话·····	135
牙齿虽小力量大·····	136
可能要告别人间的智齿·····	137
为什么初生婴儿没有牙·····	138
大象之死与牙的寿命·····	139
用牙齿明辨是非·····	140
凿齿风俗与芳汀卖牙·····	141
武则天长牙改国号·····	142
奇牙怪齿知多少·····	143
世界第三疾病·····	144
怀孕妇女龋齿多·····	146
“滑铁卢义齿”及其它·····	146
“晋人齿黄”的缘由·····	148

## 7 咽喉·颈脖·甲状腺

请看咽喉要地·····	156
交通拥挤的场所·····	157
每天吞咽多少次·····	157
忠实哨兵扁桃体·····	158
这里真是“病窝子”吗·····	159
两条银白色的带子·····	161
声音的突变·····	162
闻其声而知其人·····	162
喉咙嘶哑有原因·····	163
十分苦恼的打呃人·····	164
呵欠的原因·····	165
内分泌腺中的“老大哥”·····	166
怕冷、发火与甲状腺病·····	167
别让甲状腺缺少碘·····	168
强筋壮骨的卫道士·····	169
异样颈脖子·····	170

## 8 颜面无声胜有声

一张不写字的名片·····	172
颜面无声胜有声·····	172
给中国人的脸画个像·····	173
望你一眼有好处·····	174
美容之心人皆有·····	175
脸的美丑问题·····	176
相逢一笑情谊来·····	177
“笑死牛皋”是可能的·····	178
讨人喜欢的酒涡·····	179
人为什么哭·····	180
婴儿的哭声·····	181
无声的表情语言·····	182

## 9 人体的司令部

脑从何处来·····	184
人体的司令部·····	185
精巧、复杂的联络网·····	186
高级领导下丘脑·····	187
功能众多的脑垂体·····	189
奇妙的“松果”·····	190
水垫脑脊液·····	191
“蓝斑”的秘密·····	192

大脑袋不一定都聪明·····	192
爱因斯坦的大脑·····	194
人脑的性别差异·····	194
望梅止渴的道理·····	195
神经的再生·····	196
脑子也会“接触不良”·····	197
生物钟·····	199
死亡腺之谜·····	200
莎士比亚的问号·····	201
智慧的仓库·····	202
用功之时脑血多·····	203
思想有多快·····	204
可以“看见”你在想什么·····	205
用脑可防老·····	206
智力从何而来·····	207
寻找记忆的场所·····	207
记忆是条件反射·····	208
记忆的好坏·····	209
要让神童成英才·····	210
开发右脑的具体方法·····	212
癫痫与才智·····	213
观念、文化与疼痛·····	214
疼痛之门·····	215
无痛人·····	217
不可思议的意念治病·····	218
有害的语言·····	219
真能吓死人·····	220
无形的“气泡”·····	221

怒气具有两重性·····	221
裂脑人与半脑人·····	222
铁钉入头竟平安·····	224
脑死人才死·····	225
兼具男女脑与双重性格人 ·····	226
移植术进入脑禁区·····	227
男人大脑女人身·····	228

## 10 睡与梦

为什么要睡眠·····	231
午睡的争论·····	232
人体有无“瞌睡虫”·····	233
该睡多久·····	234
此头应向何方睡·····	235
与失眠作斗争·····	236
异常睡眠·····	237
睡姿百态·····	238
长年不睡的人·····	239
并非虚假的催眠术·····	241
日思与夜梦·····	242
人人都做梦·····	243
做梦有益·····	245
梦的长短·····	246
恶梦的意义·····	247
最难解释的梦游症·····	248

## 二 心脏·肝胆·胃 肠

### 1 人体里的风箱

- 肺的由来…………… 251  
人体里的风箱…………… 252  
空气进出的管道…………… 253  
气体交换站…………… 254  
生命之精…………… 256  
落地一声哭的意义…………… 258  
为什么要打呵欠…………… 259  
别让蜡烛熄灭…………… 260  
现代麦克…………… 262  
人工呼吸法…………… 263  
让空气更洁净…………… 264  
肖邦之死…………… 266  
老翁咳弹等等…………… 267  
“免疫之王”…………… 269

### 2 生命的发动机

- 人体的太阳…………… 271  
有心本从无心来…………… 272  
生命的发动机…………… 273  
一只血泵…………… 274  
心脏的样子和位置…………… 275  
姊妹内脏皆易位…………… 276

心音与杂音·····	277	一生辛劳的红细胞·····	307
真心痛与假心痛·····	278	善堵伤口的“工程兵”·····	308
心脏也有智能·····	279	杀敌勇士白血球·····	309
心跳次数知多少·····	280	摄影师提供的证据·····	311
“永不疲倦”之谜·····	282	血液的家庭成员·····	312
有人能让心脏停跳·····	283	从教皇开始的事·····	313
搭脉的故事·····	284	兰德斯坦纳发现了秘密·····	314
吻死新娘的教训·····	286	“滴血认亲”·····	315
并非娇嫩的器官·····	287	血型的多和少·····	317
“石头心”·····	288	血型改变及其它·····	318
维萨里的悲剧·····	289	里根采取的办法·····	319
心脏与痛难结缘·····	291	为了挽救他人生命·····	320
割肉补心·····	291	教士游戏引出的问题·····	322
换心手术·····	293	放血·换血·加血·····	324
比登天还难的事·····	294	人体中的铁为何不生锈·····	325
器官移植中的新课题·····	295		
蒙娜丽莎的病·····	296		

### 3 多彩的血色

生命就是血·····	298
多彩的血色·····	299
血的“故乡”·····	300
红河血量知多少·····	301
环绕地球两周半·····	302
30秒与千余年·····	304
哈维的贡献·····	305

### 4 重要的化学工厂

大10倍的肝脏·····	327
重要的化学工厂·····	328
了不起的解毒器·····	328
人体的血库·····	329
胆汁的制造所·····	331
肝脏的“叶片”·····	331
“叶片”缺失与肝脏再生·····	332
肝大并非都是病·····	333
危害肝脏的小病毒·····	334

癌中之王…………… 336  
 祸福·忠义·爱情…………… 337  
 生活中的养肝之道…………… 337

**5 一只肉口袋**

人体的“情绪器官”…………… 339  
 何以天天要吃饭…………… 339  
 吃进的食物哪去了…………… 340  
 食物的通道…………… 341  
 “意外事件”…………… 342  
 谨防食物走错道…………… 343  
 一只肉口袋…………… 344  
 圣马丁的胃…………… 345  
 又一个圣马丁…………… 346  
 可溶化刀片的胃酸…………… 347  
 奇妙的“魔术师”…………… 349  
 食量、酒量有多大…………… 350  
 胃有几个…………… 351  
 打嗝与嗝气…………… 352  
 肚子饿了咕咕叫…………… 353  
 断食后还能活多久…………… 354  
 不靠肠胃照样“吃”…………… 355  
 有限的本领…………… 356  
 胃的“看门人”…………… 357

**6 歌唱的肠子及其它**

养分在这里被吸收…………… 359  
 几百万根“吸管”…………… 360  
 重要的十二指肠…………… 360  
 中国人发现的第一个激素  
 ……………… 361  
 有用的“蛔突”…………… 362  
 紧张可致阑尾炎…………… 363  
 罗戈佐夫的不寻常手术… 364  
 歌唱着的肠子…………… 365  
 大肠一瞥…………… 366  
 “钟摆”与“集团”…………… 367  
 “十人六痔”…………… 368  
 肠道里的有益细菌…………… 369  
 蛇和寄生虫…………… 370  
 无聊玩笑胀破肠…………… 371  
 消化道里的气体…………… 372  
 亚里斯多德的古怪行为… 373  
 屁臭和“闻屁而喜”…………… 374  
 腹腔卫士大网膜…………… 375  
 何来“小肠气”…………… 376

**7 肾脏和它的“帽子”**

腰后部的“两粒蚕豆”……	378	中医所说的“脾”是什么…	398
五种主要功能……	379	无脾人与多脾人……	399
肾脏的“帽子”……	380	我们的胰腺……	399
突发的大力从何而来……	381	显赫于世的胰岛素……	401
出卖肾脏和肾脏被盗……	382	为什么尿变甜了……	402
换肾女子变男子……	383	肝脏的亲密邻居……	403
肾脏的多少及其它……	384	黄绿色的胆汁……	404
关于肾脏的奇闻……	385	胆道里的石头……	406
		吓破胆……	407
		人人都有肚脐眼……	408
		脐带的新用途……	409

## 8 膀胱与尿

泌尿道上的细长管子……	386
我国尿石病的特点……	387
袁世凯之死……	388
膀胱再生与三个膀胱……	389
胎儿也撒尿……	390
苦不堪言的膀胱炎……	391
请化验小便……	392
自己的尿流如何……	393
五花八门的膀胱异物……	393
德赛的呼吁……	394
体内“仙药”贵如金……	395

## 9 脾·胰·胆·脐

脾的作用……	397
--------	-----

### 三 骨骼·肌肉·皮肤

#### 1 高矮胖瘦

- 人的正常高度…………… 411
- 身高的控制机关…………… 412
- 影响身高的多种因素……… 413
- 生长“加速”现象…………… 415
- 男子身高的秘密…………… 416
- 今人个子超古人…………… 417
- 代代高弊多利少…………… 419
- 由高变矮…………… 420
- 特矮的人…………… 422
- 侏儒的苦恼…………… 423
- 矮个的优势…………… 424
- 超级胖子压坏秤…………… 425
- 印军的减肥条令…………… 426
- 胖瘦的原因…………… 427
- 不可刻意求瘦…………… 428
- 老来瘦未必是福…………… 429

#### 2 人体的支架

- 骨的进化和功用…………… 431
- 人体骨头有多少…………… 432
- 模样和构造…………… 433
- 加长与增粗…………… 434

软骨、软骨病和“软骨人”	435
奇特的“玻璃姑娘”	436
脆弱的骨头	437

### 3 头颅·脊柱·肋骨·关节

观察头颅	439
身体的大梁	440
颈椎之病	442
脊柱里的“蜈蚣”	443
站正自己的身体	445
直立的利弊	446
男人与女人的肋骨一样多	447
最长的股骨	448
两根铁柱	449
佛骨舍利	450
洋人也有膝盖骨	451
关节的功能	453
气象预报器	454

### 4 手是万能的

从猿“手”到人手	456
----------	-----

手是万能的	457
智慧就在手指上	458
作用最大的指头	459
手指感觉真灵敏	460
指纹的意义令人吃惊	461
多指·并指·缺指	463
手形各不相同	464
手相——科学还是迷信	466
臂手是一家	467
假如肢、指断离	468
让肢、指再生	470
我们为什么善用右手	471
左撇子好吗	473
有趣的手势语言	474
老人有根手杖好	475
“延长手指”	476
握手要慎重	477

### 5 指甲知识

长个不停指甲	479
指甲之长真难得	480
诺贝尔的“最大优点”	481
从指甲看健康	481