

<<手机门诊100 ° C>>

图书基本信息

书名：<<手机门诊100 ° C>>

13位ISBN编号：9787536660151

10位ISBN编号：7536660154

出版时间：2002-10

出版时间：重庆出版社

作者：江东

页数：198

字数：300000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

《手机门诊100 ° C》并不是要简单地介绍产品修护和讨论维修技术，而是介绍这些维护所带来的好处。

本书分为六个部分，第一部分是病理常识：讲述一些手机应用中的江湖行话；手机的身份证、手机与健康、手机的付费、手机的安全策略。

第二部分是技术追踪：讲述了闲话手机制式、无线上网技术、以及几种不同的上网方式。

第三部分阐述使用中的小常识：包括手机电池、细说充电、手机充电器、手机密码与锁、手机显示屏、手机上的键、手机卡以及一些不得不说的的问题。

第四部分主要叙述短信铃声。

解析短信技术、短信小常识、网络与短信。

第五章锵锵三人行，分别介绍了诺基亚、C289、5510、OT512、爱立信T65、西门子等手机短信功能。

第六部分为精彩重现，收集了一些各类手机的问题集锦。

书中讲述了如何利用这些新技术和新产品让你的生活更加轻松有趣。

## 书籍目录

第一章 病理常识 1.1 江湖行话 一、看懂宣传单 二、同道中人 1.2 手机的身份证 一、令人关注的IMEI码 二、IMEI码慧眼辨真伪 三、不能不说的入网许可证 四、教你看手机生产日期和软件版本 1.3 手机与健康 一、手机辐射大家说 二、防护误区 三、便捷的背后 1.4 该付多少钱 一、计费周期 二、话费清单上的是什么 三、停收的频占费 四、皮具争议的“来电显示” 五、多种多样的交费方式 六、手机打IP话费如何算 七、手机与漫游 八、一些小问题 1.5 手机安全策略 一、容易丢的手机 二、丢了手机不要慌 三、更安全地使用手机 1.6 有事你打我 一、手机出问题 谁卖打谁 二、三包中的小问题 三、非三包有效期的手机维修 四、手机厂商联系方式第二章 技术追踪 2.1 闲话手机制式 2.2 无线上网技术 2.3 昨日黄花——模拟网 2.4 今日霸主——GSM 2.5 人气不足的WAP 一、关于WAP的理论 二、实际中遇到的问题 三、WAP网址 2.6 3G先锋——GPRS 一、GPRS常识 二、GPRS常见问题 2.7 竞相逐鹿始未艾——CDMA 2.8 PHS和PAS 一、PHS概况 二、小灵活 2.9 3G——蕴着硝烟的战场 2.10 蓝牙改变生活 2.11 东赢风行的i-mode第三章 使用中的小常识 3.1 漫谈手机电池 一、手机电激的种类与区别 二、电池的选择 三、电池的保养和正确使用 3.2 细说充电 一、头几次充电之争 二、充电的要诀 3.3 手机充电器 3.4 手机密码与锁 .....第四章 短信铃声第五章 锵锵三人行第六章 精彩重现

## 章节摘录

书摘 前段时间听说IMEI能改，还出现过什么变种NOKIA8210，是怎么回事呢？

通常来讲，IMEI可以有效地发挥身份证的功能，但大家都知道出现过变种NOKIA8210后，IMEI可以用电脑来改变，使IMEI都可以发挥不了正常功能。

所以，为保障自己利益，购买手机时应该选择信誉良好的大公司。

在购买时，我怎么知道手机上显示的IMEI码的真假呢？用户在购买手机时，可以查询一下手机的IMEI码。

在手机上按“#06#”显示IMEI，然后关机打开手机的电池盖，在手机里有一张贴纸，上面也有一个IMEI码，这个码应该同手机上显示的IMEI码完全一致。

再检查手机外包装盒上的贴纸，上面也应该有一个IMEI码，这个码也应该同手机上显示的IMEI码完全一致。

如果这三个码有不一致的地方，这个手机就可能有问题。

当IMEI的三码不一致时，你为什么说可能有问题呢？应该是一定有问题吧！因为事情总是有意外的，并不是所有手机的IMEI码三个地方都完全相同的。

例如；爱立信T18SC手机内存的IMEI码比贴纸上的多了两位数字；飞科浦828C手机内存的IMEI码比贴纸上的多插入两位数字；而在摩托罗拉338e手机上输入“\*#06#”后，显示的手机内存中的IMEI码与贴纸上的IMEI码不一致，必须通过摩托罗拉专用测试卡进入测试状态后，输入相关指令“60#”才能读出与手机贴纸上一致的IMEI码。

所以，当遇到这种情况的时候，不要急着下结论，通过其它的途径进一步确认。

其它的途径？还有什么办法验证吗？当然是通过权威系统验证了。

信息产业部开通了电信设备进网认证管理信息系统，该系统的重要功能是向消费者提供电信设备进网许可证和手机进网标志真伪的查询，同时发布获得进网许可的电信设备的权威信息。

消费者可从网上(<http://www.tenaa.com.cn>)查询所有流通领域的电信设备进网许可证和进网许可标志的真伪，尤其是针对手机产品的IMEI码，是目前权威可靠的手机真伪验证方式。

这样的网站还有中国移动通讯产业宏观调控系统(<http://www.chinamobile.gov.cn>)等，都提供了查询服务。

用户登录中国移动通信产业网后，可根据提示一步步输入手机购买省份、购买时间、手机品牌、型号、手机机身号等信息，即可查询该手机是否为“在册”的正规产品。

在该库能查到的手机即为通过合法途径生产与销售的，可以依据《移动电话机商品修理更换退货责任规定》享受“三包”服务。

手机辐射导致用户身体病变，在医学上还没有有力的证据，但手机的辐射问题大家都认可了，有些人群该尽量避免使用手机。

癫痫病患者：使用手机时，在大脑周围产生的电磁波是空间电磁波的4~6倍，少数劣质手机产生的电磁波超过空间电磁波百倍，可使脑电图异常，有诱发癫痫病的可能；严重神经衰弱者：经常使用手机可能加重失眠、健忘、多梦、头晕、头痛、烦躁易怒等症状；白内障患者：手机发射出的电磁波可使眼球晶状体温度上升、水肿，加重白内障患者的病情；心脏病患者：心脏功能的正常是与钾、钠、钙、镁离子产生的电位平衡分不开，外来的电磁波会干扰心肌电生理过程。

试验证明，手机的电磁波可使心电图异常；装有心脏监视器者：用手机会影响监测结果，导致误诊；

甲亢和糖尿病患者：手机释放的电磁波可导致内分泌紊乱，甲亢、糖尿病均为内分泌不调性疾病，使用手机会加重病情；孕妇及乳母：有资料证明，严重的电磁波辐射有致畸作用，孕妇不宜使用手机。

手机还能引起内分泌的紊乱，影响泌乳，乳母也应尽量避免使用。

未成年的小儿：强大的电磁波长期于脑边释放会影响小儿大脑发育，严重者会诱发脑瘤；60岁以上的老人：老人大脑发生衰老性萎缩，功能逐渐衰退，电磁波会妨碍老年人脑功能正常发挥。

哪些地方禁止使用手机呢？

或许你平时投注意到这个问题，但实际上，移动电话在很多地方是禁止使用的。

## &lt;&lt;手机门诊100 ° C&gt;&gt;

**驾车** 这样的事情在现实生活中太多了，特别是在高速驾车中使用手机最容易出现交通事故。据调查表明，这种边开车边打手机的做法是非常危险的，而且很容易引发交通事故；因为一边开车，一边接听电话或者拨打手机，很容易分散人们的注意力，而且在运行的过程中，可能还会有另外的障碍或者干扰来影响自己的正常运行，一旦来不及排除这些障碍的话，同样也会给自己带来安全方面的危险。

为了保护自己的人身安全，请注意驾车时不要接听手机。

**飞机上** 我国现行的《民用航空法》有规定：乘客在飞机上禁止使用手机。因为现代飞机的飞行在很大程度上依靠计算机的控制，而计算机传输数据的线路分布于整个飞机。在机舱中使用手机。

其发出的电磁波会对线路产生干扰，影响正常信号的传输。

另外，在飞行过程中，飞行员利用无线电系统与塔台保持联系，手机发出的电磁波会干扰波段，影响信号的传送。

值得注意的是，当一进入飞机机舱后，就不应再使用手机了，因为虽然这时飞机还没起飞，但飞行员已经在做起飞的准备工作并在和塔台联系了。

为了保障旅客们的安全，许多航空公司甚至是国家都作出了禁止旅客在飞机上使用手机的规定。

**医院** 医院中的绝大多数病房及手术室使用监护系统，如：心电监护、脑电监护等，这些仪器监测着病人的各种生理参数；由于监测仪器是动用数字技术无线发射遥测信号进行工作的，其工作原理与手机相似。

因此，为安全起见在医院慎用手机。

**加油站** 同样，在有较大挥发性气体的加油站附近拨打电话，手机发出的电磁波就有可能和加油站的某些设备产生简谐共振现象，这种共振现象产生的热量有可能使空气中的大量挥发性汽油气体发生爆炸。

另外如果手机使用时间较长或者手机本身质量较差的话，手机内部芯片的电路很容易产生短路现象，这样手机在接听瞬间就能产生少量的火花，从而也会引起加油站发生爆炸。

因此，狼大夫建议用户千万不能在含有深度较大的易燃气环境中接听电话，否则有可能会给自己的生命带来灾难。

.....

## 媒体关注与评论

书评不要粗制滥造的生活 有时，去治愈； 常常，去帮助； 总是，去安慰！

——E . L . Trudeau医师 这是镌刻在撒拉纳克湖畔(Saranac Lake)倍受尊敬的E . L . Trudeau医师的铭言，自古传下来的医学的崇高目的。

医学的目的，一直是帮助病人，而不是去帮助人类。

我手机狼也将此立为工作的信条，一则不治病救人，二贝，J不救苦救难，只救用户的手机于水深火热！因为，我们同样难以自拔地迷上各自的爱“姬”！我喜欢用拟人的手法称呼手机为她。

在我眼里，她是可以穿透一切冷漠封锁的天使，可以忽而幻化成开启心灵的密钥，忽而幻化成感触世界的触须，忽而幻化成穿透灵魂的利器，忽而幻化成传递温情的桥梁。

她矜持。

即使再抢眼的手机，在属于你之前，也有着属于自己的矜持。

我常常徘徊在手机的丛林里，看每一款手机如何在属于自己的方寸阵营里，矜持地、亦是倔强地等待着自己命中注定的归宿。

那种不卑不亢的坚韧，漠视一切的傲然有时甚至会让我动容。

她娇贵。

每一款手机都有着属于自己的风采。

但每一款手机都具有的那种天然浑成的娇贵之气，总是让再鲁莽的你，也不忍对她下重手，颇有一种“不得不娇着、宠着、怜着、爱着”的感觉。

她柔弱。

仿佛人的心灵时刻都在呼喊着重情，她孱弱的体质和惹人怜爱的身躯亦让人又爱又怜，又气又恨。

偶然一次不经意的伤害，总会让人惴惴颇久。

她时尚新潮。

还有什么能够比手机更凌驾于时尚的潮流？一定程度上，手机让人咋舌的更新率，更让她无可替代地成为时尚的代名词。

掌握最新款的手机，几乎成为时令男女最迫切的愿望。

史蒂芬·金在《玫瑰疯狂者(Rose Madder)》中，描写女主角罗西在看到那幅名叫做瑰红》的画时，尽管穷困潦倒，仍然毫不犹豫地恳请店主以物易物，用结婚戒指换回了那幅画。

罗西在讲到当时的感受时，用了两个字一着迷‘也许手机就是这个世界上最令人着迷的产品之一，我常这么想，没有什么比她更有征服力。

能够在如此短的时间内，征服如此多挑剔的灵魂。

我们珍惜手机，绝非因为其昂贵的价格，绝非因为其时尚新潮的外观，绝非因为其花里胡哨的功能，而是因为她是我们接触世界的柔弱触角，是我们渴望重情的美丽契口，是我们宣泄情感的流畅通道。

世界日益冷漠。

我们躲在心灵的城堡里自卫，也躲在城堡里哭泣。

囚禁，让我们远离伤害的同时，也远离信任、远离关爱、远离温馨。

矛盾，让我们无比痛苦和压抑，也让我们更加坚韧和反叛。

我们渴望在冲撞中寻求安逸的天堂，渴望着无拘无束的沟通和交流，渴望着自由自在的飞翔，渴望着心与心无障碍的相依相偎。

我们在搜索，搜索一种途径，一种操纵在自己手中的途径，一种主宰自己的途径。

那就是，如果我需要，我可以走出城堡，晒一晒久违的阳光。

如果我不需要，我可以切断一切和外界的联系，消遁得无影无踪。

.....

<<手机门诊100 ° C>>

编辑推荐

《手机门诊100 ° C》一书为读者介绍了手机维修对手机保养的意义，同时具体地指导您如何处理手机维护中的安全事项。  
为您的运动生活添加一层贴心的保护。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>