

上版说了隐秘功能大揭秘,这个版块更有用,说的可是咱的手机保养。

对网友爆出的保养秘诀,记者仍然找了专家进行解释,发现网友的保养秘诀是真假难辨,用牙膏消除刮痕,手机可能变成个“大花脸”。 晚报记者 张华 张竞跃

# 你真的会保养手机吗?

网友爆的保养方法,可谓五花八门  
牙膏能消除刮痕?用了可能变成大花脸  
橡皮擦能让电池起死回生?确实有点用

## 保养一:用牙膏消除屏幕刮痕?

**原帖:**牙膏具有摩擦作用(修补作用)和去除菌斑、清洁抛光牙面,因此使用在手机屏幕上会有同样的效果。如果遇到手机屏幕有刮痕的情况,可以将适量牙膏挤在湿抹布上后,用力在手机屏幕刮伤处前后左右来回用力涂匀,然后手机的屏幕刮痕就会消失。再用干净的抹布或卫生纸擦干净,手机屏幕会变得更亮。

**专业人士:真用了手机屏幕会变大花脸**

某移动通信河南客服经理张东举解释说,现在的手机屏幕,绝大部分都是用的塑料材质,硬度不够,很容易有刮痕或者磨损。而牙膏内都含有研磨剂,清除牙齿污垢靠的就是研磨剂。

手机屏幕除非是纳米材质和蓝宝石材质或者是高强度玻璃,否则是不能用牙膏清洁或消除刮痕的,“很容易把屏幕磨成个大花脸。”

若屏幕脏了,最好使用纯酒精清洗,注意必须是纯酒精,含水的医用酒精不能用。



## 保养四:当手机正在充电时,请勿接电话?

**原帖:**手机在充电时,来电接听的话会有潜在的危险。印度有一位31岁的年轻人,因手机充电时接听电话,电流经过手机过多,最终导致这位年轻人死亡。

**专业人士:危言耸听**

“这个例子太危言耸听了,不过在充电时最好别接听电话。”张东举解释说,就像一个人本身很虚弱,在他身上再压重担就会受伤。而手机充电时,本身处于负荷状态,再打电话,无疑增大负荷,对手机造成损害,不建议使用。

他认为,一般原装电池和原装充电器在充电时,不会发生电流过大超出人体承受的极限。

解放军信息工程大学江老师说,手机充电时,辐射可能比平时还小。一般情况下,手机充电的时候,相当于接了根地线,有助于信号的增强。这样一来,手机天线的发射功率相应会变小一些,对人体的辐射也就少一些。



## 保养二:冷冻和橡皮擦能让手机电池起死回生?

**原帖:**当你的手机电池使用时间变短(记忆效应或老化)时,你是否会再买一个电池来更换呢?可以试试以下方法,恢复它的活力。

- 1.把电池用报纸包起来放进塑料袋裹好后,放入冷冻室里(报纸可吸收多余水分)。
- 2.3天后取出常温下放两天。
- 3.然后将电池充电,充满后装进手机里测试(预估可救回80%~90%)。

另外,如果手机常断电,或是明明充满了电没多久就又要没电了,可以把电池取出后,用橡皮擦把电池上的触点(黄铜片)擦干净,再装回手机上。

**专业人士:橡皮擦有时真有用**

对第一种保养,张东举个人认为有一定道理,但是不建议市民尝试,若操作不当,很可能把电池弄坏。而且,也应该根据电池外包装不同,区别尝试。若电池是锡箔或者铝箔包装,根据热胀冷缩的原理,在电池鼓起时冷冻一下,可能能延长使用。若是硬包装的电池,这种方法不用尝试。

对用橡皮擦恢复电池活力表示赞同,前提是“这块电池本身寿命未尽,手机功能正常”。电池和手机的接触点,长时间接触容易被氧化,若电池松动时,会出现虽然电池和信号都满格,但是有手机自动关机的状况。拿橡皮擦擦去被氧化的部分,手机就能正常使用。



## 保养五:手机信号剩一格时不要使用?

**原帖:**信号满格与只剩一格时相比,发射强度竟然相差1000倍以上,电磁波强度高达0.6W(瓦特)。因为为了让手机在信号较差的地区仍能保有相当的通话质量,设计时会加强手机的电磁波发射强度,对人体辐射太大。

**专业人士:有道理但夸大了**

张东举的例子是,两个人距离2米喊话,很容易听到对方的声音。距离达到10米时就需要提高声音才能听到。手机信号只剩下一格时也是这个道理,在信号弱时,为了保持通话,手机会自动调整发射频率,对人体的辐射确实会变大。



## 下列小提醒 确实很有用

### 发送“0000” 清除手机费“寄生虫”

**网友:**手机莫名其妙定置了无用短信,建议大家,如果是移动用户,可以发送短信看自己有没有中招,然后退订,清除每月偷你手机费的寄生虫。

**核实:**按照提示,记者键入数字“0000”,发送短信至10086,数秒钟内,即收到自动回复一条短信列表,显示本机订制了哪些短信服务,其中哪些是免费的,哪些是收费的。同时提示,如何发短信选择退订相关业务。而键入数字“00000”,发送短信至186201,即可退订所有短信服务。

### 通话时间按“55秒”收费 这个概念不存在

**网友:**我们打电话的时候常常为了正好赶在1:00前结束而庆幸,但其实并不是这样的,据一位中国移动的工作人员说,其实在你通话到0:55的时候就已经算一分钟了。

**核实:**中国移动10086客服表示,并非如此,只要通话在1分钟之前结束,哪怕是59秒,就不会按照1分钟收费。55秒界限的概念并不存在。

### 手机进水 不要做任何按键动作

**网友:**遇到手机进水的情况,用户切忌操作键盘,尤其是关机。一旦有键盘动作,水会马上跟着电路板流串。正确的方法应该是马上打开外盖,直接将电池拿下,直接强迫断电,以保主机板不被水侵袭。

**核实:**张东举说,网友的观点很正确,在手机浸水时,千万不要开、关机,应该直接把电池取出,越快越好。

## 保养三:手机电池不要等到没电才充电?

**原帖:**镍氢电池有记忆功能,应该用完才充电;锂电池没有记忆功能,让它随时随地保持最佳满格状态,这样你的电池就可用的又长又久。

**专业人士:锂电池充电寿命也有限**

张东举说网友的这个观点是错误的。镍氢电池现在已经退出历史舞台。而无论是镍氢电池还是锂电池,都会随着使用时间和充电次数(循环放电的次数)的增加,减少电池容量和寿命。

一般而言,锂电池能够正常充放电的次数有限,如300~500次等。因此,手机电池最好还是在电用完之后再充比较好。

另外,我们在购买手机时,导购总会提醒我们,首次充电最好在12小时以上。事实上,这也没有什么科学依据。现在大部分的手机电池一旦充电饱和后,电池就一点电流都增加不了。因此,即便是新机第一次充电,电池充满之后就可以拔下电源使用了,没必要充电12小时。

