

原来如此

手机一更新就变卡 原来是这么回事

手机系统经常提示更新,到度要不要更新?想体验新系统,又怕升级后系统变慢。到底应该怎样选择?看完以下内容,您就不会再纠结了。

答疑解惑

拼多多不同账号 怎样切换



在使用拼多多的过程中,如果注册过多个账号,想要在账号间进行切换,该如何操作呢?

打开拼多多,在首页中依次点击“个人中心”→“设置”→“切换账号”按钮。在切换账号页面,如果是第一次切换账号,需要先手动添加账号,以手机号登录为例,点击“手机号登录”按钮即可。如果之前已经添加过其他账号,直接选择要切换账号右侧的“切换”按钮,即可完成账号的切换。

□风吹帆动

玩转App

上道保护锁 微信支付支付宝更安全

扫码支付的时代,出门只要带上手机,想去哪里就去哪里,但是万一手机丢失,你的支付宝或微信收付款功能又没有上锁,那么捡到的人就可能打开这两款App的收付款功能,去商场或超市刷走手机里的钱。为了避免财产损失,快给微信及支付宝上一层保护锁吧。



给微信收付款上锁 打开微信,依次点击“我的”→“服务”→“钱包”→“消费者保护”→“安全保障”→“安全锁”按钮,将其开启后,在使用微信钱包时,只有验证设置者的指纹才能打开。



启用支付宝安全锁 打开支付宝,依次点击“我的”→“设置”→“账号与安全”→“解锁设置”按钮,选择“启用支付宝时需要使用指纹/手势解锁”后,必须使用设置者的指纹进行验证后,才能打开支付宝。

□萤火虫

怎样正确更新?

系统更新前查看系统更新日志 手机系统在推送更新提示时都会向用户同步发送更新日志,用户可以据此了解系统更新的内容,再决定是否进行更新。需要提醒的是,用户最好关闭手机系统自动更新功能,以防止手机在用户不知情的情况下自动更新系统。

大版本更新要慎重 手机系统的大版本更新虽然会带来新功能、新体验,但也有可能带来许多不确定因素。如果想要“尝鲜”新系统,可以升级系统;如果追求系统稳定,建议多看看其他用户更新后的反馈再决定。

根据手机配置决定是否更新 由于新系统更多的是针对目前主流手机的配置来进行优化提升,所以当手机性能不足时,就可能出现配置带不动新系统的情况。因此,当手机使用超过一年半以上时,在更新较大版本系统时要仔细评估手机配置,或许将系统停留某个流畅完善的版本上,会是一个更好的选择。

□钟馨

善用户体验。

优化操作体验 系统更新后出现的新功能和全新的交互形式,能带给用户全新操作体验,满足用户更多元化的需求,丰富使用体验。

是否有风险?

可能产生新的系统错误 与已经运行的老系统相比,新系统虽然已经过测试,但难免出现不稳定的情况,在更新系统后可能会产生新的系统错误。

另外,新系统不一定适配所有App,因此系统更新后部分App可能出现闪退、无法使用等问题。

占用内存空间 大版本更新的内容一般比较庞杂,需要占用较大内存,这也加重了手机内存空间的负担。如果手机本身配置不高,更新系统后就可能出现卡顿、黑屏等运行不稳定的情况。

耗电量增加 手机使用一段时间后,电池本身已经开始损耗,再加上系统更加复杂,可能会导致手机运行时耗电量明显增加、手机掉电变快。

会更新什么?

大版本更新 比如安卓12操作系统更新到安卓13操作系统,iOS15操作系统更新到iOS16操作系统,这种更新就属于大更新。这种更新带来的体验变化一般都比较明显,比如系统稳定性的升级、系统交互功能的改进、全新操作功能的出现等。

小版本更新 这种更新一般是系统功能性的改动或是系统错误的修复等,此如在系统中加入或调整了某项小功能,针对用户反馈的漏洞和缺点进行修复等。

有哪些好处?

提升系统流畅度 手机用到一定时间,都会出现卡顿现象。手机厂商会根据机型的配置进行系统优化,提升用户的使用感受。

提高手机操作性能 系统更新会对之前的系统错误进行修复,可以更好地提升手机的稳定性、安全性,进一步改

使用提示

手机出现这些现象 其实并没有坏

手机中的各种隐藏功能很多,如果不知道的话,在出现一些现象时候一些人就会认为是手机出问题了。实际上,这些现象的出现,只是没有关闭相应的功能开关所致。

手机来电拿起后接听 手机来电话时,若出现拿起手机后还没按下接听键就自动接听的现象,这只是手机的一种快速通话功能。如果开启的话,就可以在手机来电时,拿到耳边自动接听电话。如果不想使用该功能,将其关闭即可。

来电时拿起手机铃声变小 当手机来电时,拿起手机后铃声音量就变小了。这不是手机扬声器出问题了,而是开启了拿起手机音量减弱之类的功能。如果不喜欢该功能,可以将其关闭。

□小博

玩机心得

手机这样亮屏 很省电源键

平时手机在熄屏状态时,很多人一般会通过按一下电源键的方式让手机屏幕亮起来。然后输入解锁密码、人脸识别或者指纹解锁等方式打开手机,解锁之后就可以进行操作了。其实,除了这个方式之外,在手机功能中还有很多亮屏方式,不需要按电源键就可以轻松亮屏。尤其是频繁使用手机,比如熄屏-亮屏-熄屏-亮屏,经常如此操作的话,很容易导致电源键出现不灵敏、松动等情况。

所以,为了避免出现此类情况,大家可以选择其他亮屏方式,以减少电源键的使用次数。

【抬起亮屏】

手机在熄屏状态下,当大家拿起手机的时候就会自动亮屏,这个功能很多手机都有。在“设置”页面将该功能开启后,使用手机的时候,轻轻地抬起,屏幕就会自动亮起来,无需再按电源键。需要提醒的是,如果不是

经常使用手机,就不需要开启这个功能,否则的话抬起手机就会亮屏。

【双击屏幕亮屏】

手机在熄屏状态下,双击手机屏幕就会自动亮起来。这个功能相对抬起手机亮屏,不容易发生误触。该功能可以在办公的时候使用,非常方便。

【指纹解锁】



手机在熄屏状态下,将相应的手指轻轻放在电源键上时,手机屏幕就会自动亮起来,而且不用再输入锁屏密码。

以上方式就是除了按电源键之外,点亮手机屏幕的方式。不同的手机叫法不同,但是,使用的功能和原理是大致相同的。所以,根据使用手机的实际情况,设置合适的亮屏方式,不仅提高使用效率,还能延长电源键使用寿命。

□一岚



清明墓地促销

明西园陵园 金都山陵园
元宝山陵园 松鹤轩陵园
和平公墓 等各大墓地
清明优惠销售!

咨询热线: 15645158000