

玩机心得

微信被盗号这样找回

有时,一些中老年朋友的微信莫名被盗号了,不知道如何找回,也不知道如何避免损失,今天笔者就给大家讲解一下。



微信被盗号怎么找回



删除“登录设备”

当修改、找回登录密码后,先别急着使用微信,一定要先查看微信的设备登录记录:打开微信,依次点击页面右下方的“我”→“设置”→“账号与安全”→“登录过的设备”按钮,查看记录中是否存在不属于自己的设备。如果有,建议将其删除,以防他人再次登录自己的微信账号。



查找被盗号原因

接下来要做的就是检查微信的相关绑定信息,找到被盗号的原因。现如今想要盗取微信账号并不容易,需要先获取相关绑定信息,比如手

机号码、邮箱、声音锁等。用户可打开微信,依次点击“我”→“设置”→“账号与安全”按钮,查看页面中的微信号、手机号、声音锁等设置,尤其是手机号码的绑定设置,如果手机号码已经不再使用,立即修改。若无法修改,立即寻求客服帮助。

如果无法通过上述方法阻断盗号者的登录操作,也可以采取一些方法冻结自己的微信账号。

方法一 使用手机或电脑浏览器搜索“微信安全中心”,点击进入后,根据提示冻结自己的微信账号。

方法二 如果手机无法联网,且身边没有电脑,可以通过拨打客服电话的方式冻结自己的微信账号。

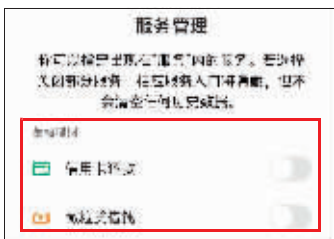
待将微信账号找回后,再通过上述方法申请解除冻结,就可以正常使用微信了。 □老王

安全提醒

微信金融理财服务不用后及时关闭

微信集成了丰富的金融理财服务,但用户并非选择使用所有功能。开启的服务越多,潜在的误操作风险也越大,尤其是对于有孩子的用户,一不小心就可能导致意外的财产损失。

因此,适时清理不需要的金融服务,是保护账户安全的第一步。



操作方法 打开微信,依次点击页面右下方的“我”→“服务”→“...”(右上方)→“服务管理”按钮,即可关闭不需要的金融理财服务。 □科尔

选购提示

买手机有些参数得高点

买手机时有些钱建议不要省,该花就得花,今天就和大家具体说一说。

屏幕 好的屏幕能提供清晰、细腻、色彩鲜艳的显示效果,无论是观看视频、玩游戏,还是浏览网页,都能带来更好的视觉体验。

比如高分辨率(1.5K、2K)、高刷新率(如120Hz、144Hz)、高色域的屏幕,显示效果会更出色。虽然这些屏幕的成本较高,但能直观地提升使用体验。

另外,现在人们使用手机的时间都很长,屏幕的护眼功能变得越来越重要。例如支持类DC调光、高频PWM调光的屏幕,可以减少屏幕闪烁对眼睛的伤害,降低视觉疲劳。

尤其是对于经常习惯在夜间或低光环境使用手机的用户,护眼功能较好的屏幕能更好地保护眼睛。

如果选择了低质量且不护眼的屏幕,可能会出现显示模糊、色彩失真、拖影等问题,影响视觉感受,看久了不利于眼睛健康。



存储 一次性买够,免得以后不够用时,还得经常通过清理垃圾、删除照片及视频等节省存储空间。

渠道 有些第三方店铺的手机售价看起来的确很香,但买到的有可能是开过封的或者翻新机,一般很难辨别出来。如果售后再没有什么保障,出了问题还得自己花钱修,简直得不偿失。

充电器 最好购买官方原装充电器,那些便宜的三无充电器,虚标和充电慢都是小问题,万一爆炸连后悔都来不及。 □纪品升

答疑解惑

旧手机电话号码如何导入新手机

当买来一部新手机时,如何将旧手机上的电话号码顺利导入新手机呢?下面,笔者就介绍一下,除了手动逐个输入外的批量导入方法。



点击旧手机桌面的“电话”按钮,接着点击“联系人”按钮。



依次点击页面右上方的“设置”→“导入或导出联系人”→“导出到SIM卡”按钮。这样,手机通讯录上的联系人就被导入到SIM卡上了。



旧手机关机后,取出SIM卡并插入新手机的SIM卡槽中。新手机开机后,点击手机桌面的“电话”按钮,接着点击“联系人”按钮,然后依次点击页面右上方的“设置”→“导入或导出联系人”→“从SIM卡导入”按钮即可。 □小草

玩转app

手机能看火车时刻表

乘火车出行时,如果希望随时掌握列车开行情况,打开手机,动动手指,铁路12306App就能帮你实现。

【火车站大屏一目了然】



打开铁路12306App,点击“车站大屏”按钮,可以了解各个车站的实时列车信息。

【列车正晚点信息随时查】



车次	到站	发车	状态
G40	17:50	18:00	按时正点
G40	18:14	18:02	提前2分
G40	18:58	18:51	提前7分

打开铁路12306App,点击“时刻表”按钮,可查看列车中途站到发时刻、乘车站列车时刻和两站之间开行列车时刻。

【忘带身份证莫惊慌】



打开铁路12306App首页,依次点击“温馨服务”→“乘坐旅客列车临时身份证明”按钮,按照提示填写信息后进行人脸识别。审核通过,即可凭电子临时乘车身份证明进站乘车。 据央视新闻客户端