

原来如此

# 解绑微信授权登录App 双向操作才彻底

通过微信授权登录的App,如果不想用了,该怎样解除绑定呢?一般的情况下,有些用户觉得只要在微信中解除绑定就万事大吉了。殊不知,想解除绑定微信授权登录过的App,得分别在微信和授权的App中进行双向操作才能彻底,今天就给大家分享一下具体操作方法。

## 在微信中解除授权App



后在打开的详情页面中,点击下方的“解除授权”按钮即可。

操作到这里,估计好多用户都已经彻底解除微信授权了,实际上并非如此,用户只是解除了美团App使用微信昵称和头像的权限。

因为只要微信授权登录过美团App以后,微信账号就和美团账号自动进行了捆绑,用户使用美团App时,可以通过微信账号进行登录。所以,如果要彻底解除微信授权登录美团App,还要进行第二步操作,即从美团App里解除绑定的微信账号。

## 在授权App中解除绑定微信

首先打开要解除绑定的App,比如要解绑美团App,用户需要打开美团App并用授权的微信账号登录。



点击页面右下方的“我的”按钮,然后依次点击页面上方的设置”→“账号安全”→“账号绑定管理”按钮。



接着点击“微信”按钮,在弹出的解除绑定窗口中点击“确定”按钮即可解除绑定,此后就不能再用微信账号登录美团App了。



□小草

掌上新知

# 新消息三天未读 微信自动清除



近日,有网友在社交媒体发文称,微信疑似会自动清除3天前的未读消息。对此,腾讯客服表示,在微信聊天时,已接收并下载(查看)的图片、视频、文件、文字、语音、表情等聊天记录均会被一直保存在当前设备内,可被永久查看。

但是未接收的消息,微信服务器会自动保留3天,3天后自动清理,清理后无法再接收。

腾讯客服还特别提醒用户,聊天记录包含个人隐私信息,微信服务器不会自动、永久保存用户的任何聊天记录。一旦数据被清除,如果没有备份,将无法恢复。因此,用户在使用微信时应注意聊天记录的保存和备份,以避免重要信息的丢失。

据上观新闻

玩转App

# 抖音账号有虚假粉丝 得及时清理

抖音是很多人常用的短视频平台,每位用户的账号中都或多或少地拥有一些粉丝,而这些粉丝中,除了真实粉丝外,还有一些虚假粉丝。虚假粉丝是指通过机器批量注册,发布垃圾评论、钓鱼网站链接、虚假活动、参与刷榜等行为的账号,以及其他违反抖音网络社区自律公约等规定,被平台封禁、冻结的账号。

这些虚假粉丝对用户账号有很大的危害,因此需要及时清理,以避免虚假粉丝在用户的账号中乱评论、打广告,从而有效防止用户的作品被他人举报,甚至被封禁或冻结账号。



首先打开抖音,点击页面右下方的“我”按钮,接着点击页面右上方的“三”按钮。



依次点击“设置”→“账号与安全”→“抖音安全中心”→“更多功能”按钮。



在页面中的“账号安全度提升”选区可以看到两个功能:自动清粉和平台清粉清赞,分别点击进入后,如果系统检测到虚假粉丝,点击“一键清理”按钮即可。

□石继可

答疑解惑

# 信息输入正确 为何无法登录账号

现如今,大家每天都会登录一些App和网站。有些人可能会遇到这样的情况:进入登录页面,明明输入的账号和密码是正确的,却显示无法登录,这是为什么呢?

**错把昵称当成账号** 一些用户在登录时可能没有注意,有可能将昵称当成账号进行输入,App或网站后台就会认为输入的账号、密码与之前输入的相不一致。此时,只需输入正确的账号及密码即可登录。

**服务器原因** 如果服务器正在进行维护升级,建议过一段时间再重新登录,或联系客服人员确认。

**网络问题** 若是网络信号差,可重新启动路由器,或将手机的WiFi网络及数据流量关闭后重新打开一下,然后再再次尝试登录。

**第三方软件干扰** 建议关闭其他不重要软件。

**没有区分字母大小写** 建议严格按照大小写格式进行输入。

**账号本身问题** 比如账号被锁定,或被系统拉入黑名单,或被盗,建议联系客服人员确认。

□梁晨

不妨一试

# 旧笔记本电脑这样“满血复活”



笔记本电脑使用一些年限后,有些人会发现其运行速度变得越来越慢。在这种情况下,如何才能有效提高笔记本电脑的运行速度呢?

## 硬件升级

**增加内存** 充足的内存可以确保操作系统的顺畅运行,建议大家将内存升级到8GB或16GB,甚至更高。

**安装固态硬盘** 传统机械硬盘速度较慢,容易成为系统运行瓶颈。相比之下,固态硬盘具有更快的读取和写入速度,可以显著提升系统的响应速度。旧笔记本电脑安装固态硬盘后,开机速度、程序加载时间等都会大幅缩短。

## 清理灰尘

笔记本电脑内部的灰尘会影响散热

效果,导致硬件温度过高,从而影响性能。定期清理灰尘,可以提高散热效率,保持硬件在最佳状态下运行。建议大家至少半年清理一次,保持良好散热。

## 软件优化

经过多年使用,笔记本电脑肯定安装了一些不常用的软件,这些软件会占用系统资源,拖慢运行速度。建议定期检查并卸载不需要的软件,并清理无用文件。

## 系统维护

定期优化并更新操作系统,保持操作系统和驱动程序的最新版本,可以确保系统在最佳状态下运行。

## 正确使用

虽然多任务处理可以提高效率,但同时运行过多的程序会占用大量内存和CPU资源,导致运行速度变慢。尽量只运行当前需要的程序,关闭后台不需要的程序。

据《南宁晚报》