



火眼金睛 •

在抖音店铺下单却收到拼多多店铺发的货，价差近5倍

识别无货源店铺 趁早学起来

随着短视频直播平台的兴起以及消费模式线上化，近几年电商平台风生水起。网络消费成为拉动消费增长的重要力量，但受多重因素影响，2023年电商消费维权指数向上波动。在众多电商消费维权中，针对“无货源店铺”引发的维权案例仍备受诟病。

何为无货源店铺

所谓无货源店铺，顾名思义，就是商家在没有实际库存的情况下进行销售。这些店铺一般通过与生产厂家或者上游批发商建立联系，当顾客下单后，商家再从合作方那里采购商品或者在货源平台下单，然后将商品发给消费者，以此赚取差价。

差价可达数倍

在无货源店铺模式中，商家为了追求更高的利润，往往在商品售价上加上高额的差价。

通过搜索网络投诉平台，包含“无货源”相关的词条超过6500个。其中，针对“无货源店铺”赚差价的投诉存在于多个电商平台。

不少消费者反映，在一家电商平台

购物，却收到来自其他电商平台的发货短信，且商品价差较大。

据网络投诉平台显示，有消费者日前发起投诉称，在抖音一家店铺花463元购买了两个茶水柜，收到的却是拼多多店铺发来的135元的货，遂要求店铺退差价，但协商无果。

另有消费者也反映，“之前在抖音某店铺购买女装，当时支付了258元，之后收到了来自拼多多店铺的发货短信，短信提示购买商品由拼多多店铺发货，商品价格57.54元。点击链接发现，正是在抖音店铺上购买的同款商品，价差接近5倍”。

如何识别

首先，可以通过比价工具查询同一商品在不同平台上的价格，如果发现某一店铺的售价远高于市场均价，就要提高警惕。其次，查看店铺评价和用户反



馈，一家正规的店铺通常会有大量的用户评价，且以正面评价为主。最后，注意查看商品的发货地址，若频繁变更或与商家注册地不符，这家店铺就有可能是无货源店铺。

如果消费者不幸成为了无货源店铺的受害者，维权途径也是多种多样的。首先，可以向平台投诉并提供相应的证据，如订单信息、聊天记录等。如果平台处理不力，还可以向当地消费者协会或工商部门进行投诉，甚至可以寻求法律途径解决问题。

(综合网络报道)

有此一说 •

玩转App •

不加好友也能发微信红包

在一般情况下，想要发送微信红包都需要添加对方为好友或者在微信群中才能发送。如果对方不是微信好友或者没有进入共同的微信群而需要发送红包时，该怎么办呢？实际上，微信有一个面对面发红包的功能。通过这个功能，在不添加好友，也不进入微信群的情况下，依旧可以向对方发红包。



打开微信，依次点击页面右上方的“+”→“收付款”按钮。



向下滑动页面，点击“面对面红包”按钮。



点击“包红包”按钮，之后的页面和微信群中发红包的页面基本一样，可以设置红包类型为拼手气红包或普通红包。



选择好红包类型后，输入红包个数以及红包总金额，点击“塞钱进红包”按钮，然后按照提示选择付款方式，输入支付密码，就会进入面对面红包的发放页面。此时，页面顶部有一个二维码，其他微信用户通过扫码的方式即可领取红包。



此时，页面下方会显示当前面对面红包的剩余数量。当有用户扫码领走红包后，数量便会相应减少。



除此之外，点击页面右上方的“...”按钮，会弹出一个菜单。如果红包没有被领完或者中途不想继续发红包了，点击“回收剩余红包”按钮，剩余的红包就会立刻发起退款，并且返回到你的微信账号中。

□余珂

玩机心得 •

快速挂断电话有技巧

用手机打电话时，大家每次挂断电话都需要按通话页面的红色按钮，既麻烦又费时，今天笔者分享给大家一个小技巧，在通话过程中按电源键就能快速挂断电话。



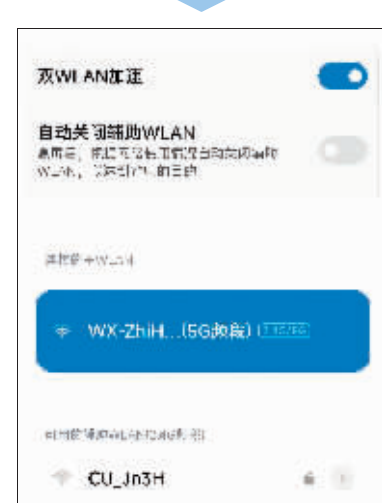
打开手机“设置”页面，依次点击“更多设置”→“无障碍”→“肢体”按钮，然后将“按电源按钮结束通话”选项后的开关打开，即可一键快速挂断电话。 □钟馨

你知道吗 手机可同时连接俩WiFi

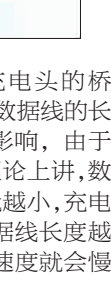
智能手机的完美应用，离不开WiFi网络的加持。在很多人的眼中，手机只能连接一个WiFi网络。实际上，为了增加手机连接网络的稳定性，并且保持足够高的网速，如今很多智能手机都可以同时连接两个WiFi网络。下面，笔者就教大家如何进行操作。



进入手机“设置”页面，点击WLAN按钮，进入手机WiFi管理页面。依次点击页面中的“WLAN助理”→“智能多网络加速”按钮。



将页面中“双WiFi加速”选项后的开关打开，手机就会自动搜索当前环境中的WiFi网络，然后按照提示分别选择“连接的主WLAN”和“可用的辅助WLAN”就可以了。 □小雨



数据线是手机和充电头的桥梁，主要负责电流传输。数据线的长短对充电速度有一定的影响，由于线材本身就是电阻，从理论上讲，数据线的长度越短，电阻就越小，充电的速度就会越快；而数据线长度越长，电阻就越大，充电的速度就会慢一些。

一般手机标配的数据线长度都是1米，不同的使用场景可以匹配不同长度的数据线。

若用充电宝给手机充电，数据线无需太长，优先选择短线，充电速度会更快。

如果想躺在床上或沙发上边充电边玩手机，无需过多考虑充电时间长短的话，可以选择1.5米或2米的数据线，使用起来更加方便。

所以，手机的充电速度是与数据线的长短相关的，当充电头和数据线都选对了，才能达到最快的充电速度。

当然了，除了上面提到的影响因素，充电头和数据线的质量对充电速度也是有影响的，建议大家尽量选择原装充电器和数据线。

□宗易东