

■敲敲警钟■

来路不明的二维码莫轻信

案情简介 1

三年前，市民赵女士报了一个培训班，上网课学习了两个多月后因为工作忙，后来就不学了。最近，赵女士突然收到一个快递，快递里有一封退费公告称，扫描二维码进群可以线上退费。

随后，赵女士扫码进了一个QQ群，在群里，不少人发了退费成功的截图，赵女士就在“客服”指导下，下载了一个App。“客服”告诉赵女士，要在平台上购买国库券，每购买一笔将退还一部分，直至学费全部退还。赵女士先购买了一笔国库券，通过支付宝“口令红包”发了500元，没多久就收到了600元的退款。

虽然过程很麻烦，但因为是在所谓的官方App进行退款，赵女士深信不疑，又通过支付宝陆续发了1万元到3万元

不等的口令红包，却再也没有收到后续的退费。

这时，“客服”告诉赵女士：因为操作失误无法退费，需要再次重复操作。赵女士意识到自己被骗，立即报警求助。

民警在调查中发现，骗子诱导被害人下载不法App，悄悄获取其手机相册权限，在被害人生成支付宝口令时，窃取口令截图，再领取红包。因“口令红包”是通过输入数字或字母来领取红包，无需添加好友，所以，这类骗术极具迷惑性、隐蔽性，领取红包人员的身份极难核查。

案情简介 2

近日，黄女士收到一个快递，打开后发现是一张投资平台的退费通知。一想到自己曾经确实在这个平台做过理财项目，但后来因为平台运营出现问题，里面还有几万块钱提不

出来，黄女士赶紧按上面给的二维码，扫码联系客服。

添加好友后，“客服”表示，黄女士的投资资金需要通过在平台上购买“基金”的方式进行返还。

黄女士表示不太理解，“客服”随后就发来相关图片并详细介绍：购买不同价值的“基金”，对应获得30%的增值款，这多出来的增值款就作为“清退资金”返还，申请人可根据自己当初的投资金额，选择购买相应价值的“证券”。

起初黄女士有些犹豫，但看到退款群内有不少人通过这种方式成功拿到了退款，便打消了顾虑。在“客服”的引导下，黄女士按指引下载了App，注册信息后购买了“基金”。当她陆续向“客服”指定账户转账十多万元后，发现并没有退款，对方却以“操作失误，修复数据”

为由让她再次转账，黄女士这才发现被骗。

黄女士的遭遇并非个例，这种退费类诈骗，由于其伪装成“教育部、监管局”等官方名头，迷惑性强，加上受害者退款心切，才给了骗子可乘之机。

警方提醒

收到所谓“退费、回款”通知，不要盲目按照通知内容操作，务必第一时间多方求证核实，也可拨打反诈专线96110进行求助。

不点陌生链接，不扫陌生二维码，不在应用商店或官方渠道外下载软件，不加入陌生群聊，保护好自己的个人信息。

正规退费流程，基本都是通过原路返还的形式退回到缴费账户，不要相信网络和电话中陌生人的转账、注资、充值等要求。

据“防骗每日电讯”

灭蚊灯周围别有光

目前，市面上的灭蚊灯一般有三种：光触媒、电击式和粘捕式。光触媒灭蚊灯，通过紫外光诱蚊灯与光触媒产生的光催化反应，模拟人体发出的二氧化碳气息，诱使蚊子飞来；风机高速搅动周围空气形成涡流，使习惯随气流而飞的蚊子飞过来；蚊子一旦被吸进捕捉窗，基

本上难以逃脱风扇形成的强劲涡流，它们会被吸到捕捉器的底部，直至风干而死。电击灭蚊灯，利用蚊子的趋光性，采用高效诱蚊灯管将蚊子吸引过来，然后通过静电让蚊子触电身亡。粘捕式灭蚊灯，一般用于食品工厂、酒店、咖啡厅等场所，主要是利用光诱的原理吸引蚊

虫，然后通过粘纸板粘住它们。大家可以根据自己的需求，购买不同的灭蚊灯。

灭蚊灯的效果与使用环境密切相关，如果周围有较多光源，灭蚊效果就没那么好。所以，使用灭蚊灯时记得拉上窗帘，关紧门窗，并保证灭蚊灯是唯一光源。家里的灭蚊灯最好放在1~1.5米高的桌子上，这样灭蚊的效果会更好，因为蚊子大多停留在高处。灭蚊灯的有效覆盖范围一般在20~50平方米，较大的空间可能需要同时使用多个灭蚊灯。最后，别忘了定期清理灭蚊灯内部的蚊子残骸，这样才能保持设备的良好工作状态。

阎燕/文

■居家必备■

如何正确吹空调



吹空调时，温度不要调得过低，一般控制在26℃，且避免直吹。如果家中空间有限，可以把空调风向调节到向上吹，或者给空调出风口安装挡风板，来阻止空调直吹。如果是立式空调，可以把空调正面出风口朝墙，冷风吹到墙面再折回，吹出的风会柔和很多。

每天空调开启的时间不宜过长，现在还没有入伏，建议晚上不要整夜开空调，可以在睡前开一两个小时空调，将室内温度降下来，关闭空调后开启电扇，让室内空气流通起来，也会很凉快。

从温度高的室外进入室内，建议缓10分钟，落落汗再开空调，让房间温度也有个降低的过程。如果要出门，在出门前10分钟关闭空调，让室内温度逐渐接近室外，皮肤毛孔慢慢张开再出门，减少温差感带来的不适。

人民/文

菜花上长黑点要不要扔

不少人都遇到过这样的情况，买回家的菜花没放多久，就出现了一些小黑点，这样的菜花还能不能吃呢？



专家指出，菜花上长黑点可能是因为真菌感染导致的，俗称“黑腐病”，被感染的植物会出现灰白色轮廓不分明的病斑，密生灰白色霉层或黑色斑点。植物的黑腐病致病菌对人体几乎没有危害，在范围不大、菜花内部没有被感

不会危害健康。

不过，买回家的菜花如果长时间不吃，不排除变质的可能。如果不能区分是否霉变，建议扔掉。所以，菜花尽量现买现吃，有黑点的最好别买。

染、闻起来没有霉味的情况下，将黑点削去后仍可以食用。菜花上长的小黑点也可能是一种生理病变，主要是由氮肥施用较多导致的。这种黑点不影响食用，也

不会危害健康。

不过，买回家的菜花如果长时间不吃，不排除变质的可能。如果不能区分是否霉变，建议扔掉。所以，菜花尽量现买现吃，有黑点的最好别买。

黄晨/文

“凉感面料”能让人凉快吗

“体感降温、一穿即凉”“触肤即凉，持久干爽不粘腻”……炎炎夏日，看到这样的服装广告语特别让人心动，凉感面料也因此越发走俏。时下，不论是T恤、裤子还是防晒衣，不少品牌都推出了凉感面料服装。

专业人士介绍，凉感面料是一种皮肤与之接触时，皮肤表面热量快速流失，温度瞬间下降，从而形成凉爽感觉的面料。凉感面料一般需要通过对纤维原材料改性，或者对面料进行后整理加工，使面料具有迅速扩散体热、加速排汗和降温作用。

如何评判凉感面料是否能让穿着者感到凉快呢？国标GB/T 35263-2017《纺织品 接触瞬间凉感性能的检测和评价》有明确的测试方法：在规定的试验环境条件下，将温度高于试样的热检测板与试样接触，测定热检测板温度随时间的变化，并计算其接触

凉感系数(q_{max})，由此可表征试样的接触瞬间凉感性能。 q_{max} 数值越大，表示皮肤感受到的凉感程度越强；数值越小，表示皮肤感受到的凉感程度越弱。

除了测试方法，FZ/T 73067-2020《接触凉感针织服装》，以及FZ/T 62042-2020《凉感面料床上用品》，则对凉感面料的产品标准有着明确规定。因此，想要选购到货真价实的凉感面料，消费者要关注商品的吊牌信息，看看标签上是否标注了相关标准。

需要提醒的是，凉感面料是通过添加整理剂，或者在纤维材料中添加了微量的玉石、云母粉末等实现凉感的，如果是添加了整理剂，消费者在选购时可闻一闻气味，如果有刺激性气味最好不要购买。此外，添加了整理剂的凉感面料随着洗涤次数的增多，凉感功能会逐渐减弱。

薛玲/文

孝/敬/父/母

关爱老人

LOVE

百善孝为先



老有所依

燕赵老年报 广告部