

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平台上购买“基金”的方式进行返还。

黄女士表示不是太理解,“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”指定账户转账十几万元后,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”

居家备忘

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,可以在睡前前一两个小时开空调,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,落汗后再开空调,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

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

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



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