

## 二维码藏风险！专家教你来防范

### 概述

二维码具有获取信息便捷、生成简单、易操作等特点，起初应用在商品溯源、物流追踪领域。随着移动智能终端的普及和 4G/WIFI 网络的发展，二维码“扫一扫”已经渗透到我们生活的方方面面，吃饭付账、微信加好友、下载手机应用等，都可以通过手机扫描二维码实现。

但是，在带来生活便捷的同时，“扫一扫”也隐藏着风险。

### 案例一：摩拜单车被贴上骗钱二维码



11月14日，纪先生在北京海淀区使用摩拜单车时，发现在单车的“扫码骑走”上方，还贴着一个微信二维码和一个支付宝二维码。纪先生随即扫描新贴的二维码后发现，手机弹出了收款页面，需要使用者输入付款金额。

专业人士提醒：此类应用仅通过专用 APP 支付；正规的二维码都是固定在车上的，切勿对恶意粘贴的二维码进行扫码支付。

## 案例二：商户收款码被偷换 损失近百万



2016年11月底，佛山市警方破获一起新型盗窃案件。两名男子以商业广场内的小食店、奶茶店为目标，通过更换商家收款二维码进行网络盗窃，从而盗窃店铺营业收入。共作案320余宗，获利90余万元。

专业人士提醒：商家张贴二维码应在店员视线范围内，尽量采用透明材料的防护罩，防止二维码被“替换”。

## 案例三：二维码暗藏木马 网购族扫码被骗



据央视报道，江苏的小廖收到卖家发来的二维码，告诉他扫一扫能领红包。但扫描后，卡内4000多元被盗。原来，二维码是木马病毒链接，不法分子由此更改支付宝密码，窃取

资金。

专业人士提醒：养成良好的移动设备使用习惯，安装防病毒软件，扫描二维码后发现是非法链接，应当立即关闭链接卸载软件。

#### 案例四：街头扫码得免费礼品 警惕个人信息泄露



记者在无锡市南禅寺街头发现，一个理财软件客户端的地推活动以“扫码免费送礼品”为噱头吸引人。不过，记者探访发现，“免费”礼品没那么好拿，需要输入身份证等个人“私密信息”。

专业人士提醒：警惕街头扫码免费送礼品活动，不要被所谓的“丰厚礼品”所吸引，轻易向不明网站提供个人身份信息和银行卡信息。

那么，二维码为什么有以上这些风险呢？从技术角度上，我们来跟传统的纸币支付、银行卡支付做一个对比。



VS



相比较纸币支付时，肉眼可识别假钞；二维码支付时，仅凭肉眼无法判断二维码的来源，是否经过篡改，甚至无法判断两个二维码是否相同。



VS



相比较银行卡支付，二维码本身为单向信息传递方式，没有处理能力，无法实现单向、双向身份验证。

**因此，银行卡检测中心在这里提醒：**

### ① 针对个人用户

- 应提高警惕，扫描纸介质上承载的收款二维码时，注意检查二维码的真实性；
- 养成良好的移动设备使用习惯，如安装防病毒软件，不随意扫描来历不明的二维码等；
- 扫描二维码后发现是非法链接，应当立即关闭链接卸载软件，切不可提供个人信息或是安装不明软件。

### ② 针对收款商户

- 商户收款码应放置在商户收银员视线范围内；
- 对二维码采取保护措施，如添加透明材质的防护罩；
- 交易确认，不能仅看付款方，还应确认商户端也收到确认通知。

### ③ 针对账户管理机构（包括商业银行、支付机构）

- 加强对商户的宣传培训，采取多渠道通知方式，提示交易状态；
- 二维码支付依托支付应用软件进行交互操作，如商业银行的手机银行 APP、支付机构的“钱包”应用等，相关机构应定期对支付应用软件进行安全评估，防范交易篡改、敏感信息泄露等风险。

注：图片及文章来源移动支付网，盘谷中国仅作整理转发