

网络安全宣传活动

“增加风险防范意识、构建和谐支付环境”

《中华人民共和国网络安全法》

《中华人民共和国网络安全法》(以下简称《网络安全法》)自2017年6月1日开始已正式施行。《网络安全法》明确了网络空间主权的原則，网络产品和服务提供者的安全义务和网络运营者的安全义务，完善了个人信息保护规则，建立了关键信息基础设施安全保护制度，确立了关键信息基础设施重要数据跨境传输的规则，是我国第一部全面规范网络空间安全管理问题的基础性法律。对于广大消费者来说，《网络安全法》尤其重要的是从法律层面全面确立了个人信息保护的基本原则，其设立的各项具体要求将对近期非常猖獗的个人信息非法买卖和网络诈骗起到有效地遏制。

典型的诈骗手段有哪些？

- (1) QQ 冒充好友；
- (2) 电话/微信/邮件通知中奖；
- (3) 冒充公检法/房东/领导；





(4) 虚构绑架/手术；



(5) 电话或信用卡欠费；

(6) 购物退款或退税；

(7) 医保、社保报销诈骗；

(8) 补助救助助学金诈骗；

(9) 包裹藏毒诈骗；

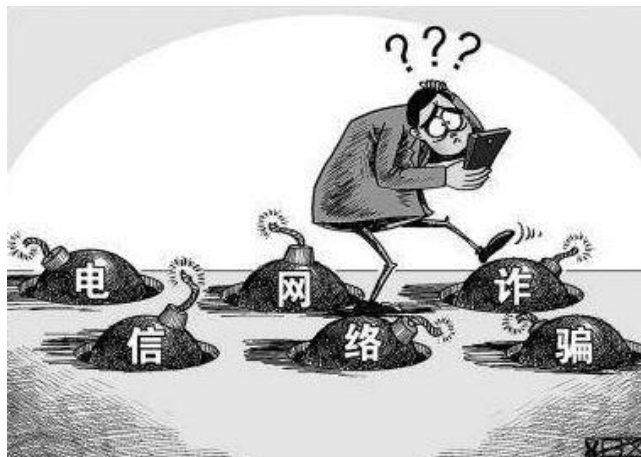


(10) 机票改签诈骗；



(11) 钓鱼网站，伪基站等等。

金融消费者应该如何防范呢？



1. **不要**轻易点击短信、邮件中的链接。永远输入官方网站网址来登陆网银。**不要**扫来路不明的二维码，**不要**点来路不明的红包。
2. 下载**官方** APP，看清 APP 的作者。
3. 保护好各种密码，如微信，支付宝，Apple ID, 邮箱，**不要**在不同的网站/APP 用相同的密码，重要的密码经常更换，密码复杂程度要高，最好用随机密码，可以用密码管理软件来管理，比如 1Password、LastPass 等。银行卡密码**不能**用重复或者连续的数字，并且**不要**和自己或家人的个人信息类似。
4. **开通 Apple ID 或者 Google ID 两步验证**，可以防止 ID 被盗后，ID 信息（密码、绑定的手机、邮箱）被他人修改，通过可信任的设备可以重新控制自己的 ID。

5. 手机丢失怎么办：

- 1) 可以的话，**远程擦除手机上所有信息**
- 2) **立刻挂失手机号码并补号**，这样丢失的手机中 SIM 卡失效，他人就不能通过 OTP (one time password，俗称手机短信验证码) 短信来找回各种密码。
- 3) **立刻修改手机 APP 自动登陆的密码**，如支付宝、微信、邮箱等。有些 APP (像支付宝) 需要验证 OTP 才能修改密码，如果手机 SIM 卡还没有补回，可以挂失账号。
- 4) 如果发现银行卡已经被盗刷，或者没有办法保证绑定的银行卡安全的，**立刻挂失+补卡**。