

# 拿手机换菜刀有啥风险隐患？ 可以从这几方面保护自己的“数字家当”

“旧手机、旧电脑换菜刀、换不锈钢盆喽！”这与时俱进又略带夸张的吆喝，您是否也曾听过？一些闲置的“电子家当”留着无用，很多朋友会考虑出手置换，主打一个该省省该花花。那么，其中的风险隐患您是否全然了解？

## 安全处置 守护“数字身家”

通讯记录着社交网络，聊天记录关联着亲朋好友，相册存储着私密瞬间，浏览记录承载着兴趣偏好，地图定位描绘着出行轨迹……一部经久使用的智能手机，就像一个浓缩的数字人生档案袋，如果随意交出，其中蕴含的信息安全风险便悄然升级。

——账户信息遭窃。旧手机中存储的个人身份信息、关联的银行账户、使用的支付或登录密码一旦被不法分子通过技术手段恢复获取，可能危及个人隐私、财产安全。

——隐私数据丢失。旧手机存储的个人社交账号、活动轨迹、生理数据等，若未经妥善处理，存在被不法分子用于分析机主个人特征、社交关系、行为习惯及活动轨迹的风险，可能衍生出诈骗、身份盗用等问题。

——工作信息泄露。旧手机中可能存储工作邮件、会议记录、客户资料等敏感数据，如这些信息被不法分子恢复，可能导致工作信息泄露，给单位和个人造成损失。更有甚者，如手机曾接入单位内网，不法分子可能利用其残留的网络配置信息(如VPN设置)，作为入侵企业核心系统的通道。

此外，旧手机中未退出的云端账号还可能成为黑客攻击的突破口。如手机曾绑定过智能家居，黑客甚至可能远程控制家中智能设备实施窃听窃视。

## 国家安全机关提示

简单恢复出厂设置还不足以彻底清除旧手机中的个人信息，专业的数据恢复技术能轻易击破这层屏障，回收流向的不确定性也让这些敏感数据面临更大的安全风险。对于个人而言，可以从以下几方面保护自己的“数字家当”。

——彻底清除数据。先退出手机上的所有应用程序(尤其是支付、社交媒体、邮箱等含重要数据的APP)账户登录状态；关闭手机自带的“查找设备”功能，防止追踪定位；最后再恢复出厂设置，覆盖旧数据痕迹。

——销毁关键硬件。在处置设备前，务必取出手机内的SIM卡和存储卡，并自行保管或剪毁，或确保其在正规机构处置流程中被粉碎处理，杜绝后患。

——正规渠道回收。将淘汰的旧手机交予资质齐全的官方回收机构，优先选择手机品牌官方以旧换新计划、大型电商平台的回收服务或具有国家认证资质的专业电子废弃物回收处理企业。

——培养保密意识。在日常生活中，避免在手机中存储身份证或银行卡照片、密码明文等敏感信息；如确需在手机内存储，务必使用可靠加密软件或设备自带的保险箱功能；及时删除不再需要和含有个人信息的文件或图片。

据中新网

# 堂食、外卖“差别对待”？

可通过外卖平台反映，也可以拨打12315投诉

同一家店，外卖和堂食分量、口感都不一样？

前不久，杭州市拱墅区市场监管局接到消费者投诉，经常去的店，外卖分量比堂食少很多。监管人员上门检查后发现，这家店外卖的分量比堂食少了三成。

过去一年，拱墅区处理了10余起外卖消费投诉，基本都是反映分量偏少、口味不对。而在其他城市也屡屡被曝出外卖用冻肉、堂食用鲜肉，外卖用陈米、堂食用新米等堂食外卖“双标”问题。

近日，拱墅区市场监管局与拱墅区网络餐饮自治联盟携手武林、运河、新天地、城西四大商圈共同发起堂食外卖“同质同标”倡议承诺。

新白鹿、外婆家、肯德基、麦当劳、

小杨生煎、七条鱼等3000余家商户响应，承诺杭州各门店都将堂食外卖“同质同标”。

拱墅区市场监管局餐饮科科长聂苏红说：“‘同质同标’就是除了出品时盛放的容器不一样，其他从食材到烹饪方式都一模一样。”

消费者如果想了解外卖分量够不够，可以打开外卖平台的商品详情页查看“分量”。外卖分量和堂食是一致的，如果收到的外卖与标注相差超过10%，就是缺斤少两；也可通过外卖商家的“明厨亮灶”远程监控，实时查看商家的用料、烹饪情况。发现外卖有问题，大家可通过外卖平台反映，也可以拨打12315投诉。

据浙江在线

## 处理不当可能爆炸

# 电动自行车泡水后应该这样做

最近，多地强降雨持续，造成多处积水，而电动自行车遇水后极易短路，导致电池自燃。那么，当电动自行车泡水后，应该如何正确处理？

近日，湖北宜昌一小区居民暴雨天骑电动自行车返回家中，到家后发现电动自行车电池已经泡水，他将电池取下带回家中进行了擦干处理。第二天清晨5时左右，他和家人在睡觉时突然听到一声巨响，起床查看发现，电动自行车的电池外壳裂开，房间内还充斥着塑料糊味。他发现电动自行车的电池有发烫现象，随后赶紧将电池放到了门外楼梯间内。

20多分钟后，楼梯间内的电动自

行车电池发生多次爆燃。小区物业保安值班人员发现该楼层感烟探测器异常，迅速赶到事发楼层，用灭火器成功将火扑灭。

消防部门提示，电池是电动自行车最关键的部件之一，进水后应特别小心处理。

将电池取出，用干燥的布擦拭干净，并放置在通风处自然风干。

在电池完全干燥之前，不要尝试充电，以免发生短路甚至爆炸。泡水过的电池，建议要及时送到车辆专门的售后维修店进行检查和处理。

据央视新闻客户端

# 高校毕业生离校后 就业服务哪里找？

这个小程序别错过



近日，教育部上线“高校毕业生离校后就业服务”小程序，针对高校毕业生离校后促就业工作特点，为离校毕业生提供不断线就业服务。

“高校毕业生离校后就业服务”小程序汇集国家大学生就业服务平台内岗位信息，结合毕业

生的教育背景、求职期望等，为离校未就业毕业生持续推荐针对性强的就业岗位信息。

高校毕业生打开微信客户端的“发现—小程序”，在搜索框中搜索“高校毕业生离校后就业服务”即可访问。

据央视新闻网

# 事关充电宝 8月15日起这一新规实施

为强化移动电源、锂离子电池和电池组强制性产品认证管理，国家认监委制定了《强制性产品认证实施规则移动电源、锂离子电池和电池组(试行)》。新版规则自2025年8月15日起实施，相关指定认证机构应当依据新版规则和强制性产品认证通用实施规则要求，制定对应的认证实施细则，向国家认监委备案后方可按照新版规则实施认证并颁发认证证书。

此前已经颁发的有效强制性产品认证证书可继续使用，认证证书转换工作采取到期换证、产品变更、标准换版等自然过渡的方式完成。

强制性产品认证即“3C认证”。近期，多个品牌充电宝厂家因电芯存在安全风险对多批次产品实施召回，认证机构也依法撤销或暂停了多

家充电宝及电芯厂家的3C认证证书。

民航局此前曾紧急发布通知禁止旅客携带没有3C标识或不清楚的充电宝产品乘坐境内航班。快递行业的要求则更为严格，部分城市的快递网点甚至对有3C标识的充电宝产品，也不予邮寄。

不过，由于3C认证标准的落地时间滞后，市场上流通的充电宝中只有部分持有3C标志，随着充电宝行业大规模召回行动开始，3C认证问题开始被市场关注。

7月15日，国家工业和信息化部正式公开征集对《移动电源安全技术规范》等制修订计划项目的意见，制定后的强制性国家标准将对包括充电宝在内的移动电源设置更严格的技术标准。

据中新网