

速查！新标准出台前，多家厂商3C充电宝造假！

已流向全国！央视《财经调查》曝光

工业和信息化部最近发布的《移动电源安全技术规范》征求意见稿，被业界称为“史上最严”的充电宝新标准。目前，新标准正处于征求意见阶段，预计于2026年一季度发布。但《财经调查》记者通过调查了解到，在国家层面高压监管与标准规范之下，市场上目前仍有一些从业者在顶风作案，个别商户私下抓紧甩卖不合规的尾货，个别厂家为了不被市场淘汰，通过隐蔽手段违规“套证”生产不合格充电宝产品，给公共安全埋下重大隐患。

不合格充电宝3C认证失效 被商户低价处理

截至今年7月，境内航班已发生15起充电宝起火或冒烟事件，成为牵动公共安全的一个重要关切。中国民航局于今年6月28日紧急出台新规，未经3C认证、无清晰3C认证标志的充电宝不得带上飞机。

“3C”是中国强制性产品认证制度的英文缩写，也是国家对强制性产品认证使用的统一标志。为保护国家安全、防止欺诈行为、保护人体健康或者安全、保护动植物生命或者健康、保护环境，国家规定的相关产品必须经过强制性产品认证，并标注认证标志后，方可出厂、销售、进口或者在其他经营活动中使用。2023年，国家市场监督管理总局将锂离子电池、电池组及移动电源纳入认证范围，规定自2024年8月起，未获认证产品不得流通。

但在沈阳华强电子世界的“玲珑数码”店铺内，商家售卖一款无3C认证的磁吸充电宝，虽不能上飞机，但可作日常使用。

在“宏伟科技”店铺内，无3C认证的充电宝被当作尾货处理售卖，仅售35元。

市场上的一位商户向记者透露，他们都知道充电宝无3C认证不允许出售的规定，所以都低价处理。

在东软电脑城，“晓闻智电子经营部”店铺仍在出售被明令禁止销售的无3C认证充电宝，商家称是无任何质量问题的合格产品。

在湖北武汉的华中通信广场，记者在“龙翔通讯”店铺以65元购入一款产品外包装及机身均醒目标注3C认证标志与“可带登机”图标的充电宝。但记者登录国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台核查发现，该型号S03充电宝的3C认证证书处于暂停状态。

根据《强制性产品认证管理规定》第二十九条，认证证书暂停期间，不符合认证要求的产品不得继续销售。

在“志尚数码”商铺，销售人员向记者推荐了一款标价为120元的优胜仕磁吸充电宝，机身上印有3C认证标志。

记者登录公共服务平台查询发现，产品标注的优胜仕科技有限公司仅有的一张移动电源3C认证证书已处于撤销状态，充电宝型号也对不上，且产品机身的核心信息无中文，属于禁止销售的充电宝产品。

线下市场一些商户在违规，电商平台上的商户也同样存在类似的销售乱象，3C认证证书被暂停、撤销的产品，依然在电商平台的个别商户手中流通。



“三无”充电宝打上虚假3C认证标志 被市场商户肆意售出流向全国

在全国充电宝制造的核心产业区，记者在电子市场发现了不合格充电宝赫然打上虚假3C认证标志，蒙骗消费者购买的现象。

记者在一家店铺以40元低价购得这款标注着3C认证标志的充电宝，询问销售人员3C认证证书编号时，销售人员却不断以产品执行标准上的一串数码忽悠记者，说执行标准等同于3C认证。

实际上这款产品的关键制造信息无中文，属典型“假3C”的“三无”产品。给未经3C认证的充电宝打上3C

标志，这样的造假手法已然成为充电宝市场的潜规则。

一些商户表示，只要3C认证标志够清晰，就能上飞机，机场一般不会查验3C认证的真实性。

记者仔细检查从不同档口买到的“假3C”充电宝，许多属于没有中文标志的“三无”产品，却都在充电宝外壳上清晰地印上了虚假的3C认证标志。

这里的商家对这套“假3C”勾当心知肚明，甚至告诉记者，市场存在更隐蔽的套路，那就是套用正规“3C认证”的情况。

违规生产、非法“套证”、利润一元就出售 个别充电宝生产企业逃避监管、扰乱市场

记者以外贸订单为由，联系上了一家名为桦薇科技有限公司的充电宝生产企业。记者根据企业负责人给出的工厂地址，来到了企业的实际生产车间。

企业负责人告诉记者，容量虚标是充电宝定制的核心猫腻。标称5000毫安时至20000毫安时的产品，实际容量最低可低至仅3600毫安时，出厂价格仅14元，外壳标志也可随意篡改。

负责人坦言，一个系列的充电宝产品走完全套“3C认证”流程就要花费2万元左右，时间也要2个月到3个月。一个工厂生产多个系列充电宝产品，一般需要投入十几万元的“3C认证”费用。为了节省成本，个别企业就在未经真正“3C认证”检验流程的产品上外包装上，直接印上3C认证标志。为了躲避监管追责，有些充电宝连制造商名称和厂商地址都不写。

这位桦薇科技有限公司的企业负责人向记者展示了企业的3C认证证书，记者核后发现证书已被暂停。

不仅如此，3C认证证书上显示的工厂地址与记者实地探访的实际生产地址不符。负责人承认，他们对外一般都说产品来自清溪合规的工厂，但实际生产则不一定，只是在通过“一证多厂”规避监管。

另一家名为优迅泰电子科技有限公司的充电宝制造企业，每个月能生产5万至6万个充电宝。

企业负责人告诉记者，现在市面上

看到的外观相似的充电宝，大部分都是采用“公开模具”生产的，辨别生产企业的办法只能靠印在机身外壳上的厂商信息。

但产品外壳的标志可以随意刻印，不仅厂商信息可以随意写，3C认证标志也可以随意打。

优迅泰电子科技有限公司的负责人承认，针对充电宝产业的新规即将出台，高压监管之下，为避免被市场淘汰，同时赚取更多利润，就算自家工厂并无3C认证产品的生产资质，却仍在产品上违规标注虚假3C认证标志。

为了躲避监管，工厂有时会套用正规工厂的3C认证证书，在出厂产品的外壳和包装上打上正规工厂的厂名和地址。

记者根据线下探访到的线索上网进行搜寻，发现网络上竟存在提供“3C套证”服务的中介。

在一家名为“3C认证证书资质办理”的电商店铺，仅需2600元，即可获取加盖公章的“委托生产协议书”及有效的3C认证证书。

今年以来，国家《移动电源安全技术规范》征求意见稿不断在完善，标志着充电宝行业即将迎来新一轮系统性监管升级。新规即将出台，相关部门也在加紧严肃整顿违法违规的商户和生产厂家，在法规不断健全，与市场共治的合力推动下，将不合格产品彻底清出市场。

据央视《财经调查》