

对待虚假信息必须“就地消毒”

新华社记者 高文成

在全球聚焦巴以冲突的当下,把中国海军、以色列货船、红海附近的曼德海峡组合在一起,编造出“中国军舰对遇袭以色列货船的呼救视而不见”的剧情,加上“美联社”作为“信源”,再配上一张中国军舰图片,一条流量达数百万的帖文就在社交平台“X”上生成了。然而,这位粉丝达十多万、名为Megatron的“大V”很快被打假:这是一条彻头彻尾的假消息。

中国海军权威人士告诉新华社记者,此为“虚假信息,恶意炒作”。帖文下也很快被其他用户辟谣:这则新闻从没有被美联社报道过,帖文配图也不是在红海,而是2016年拍摄于柬埔寨。与这则假新闻所传达的信息恰恰相反的事实是,15年前的今天,中国海军首批护航编队起航赴亚丁湾、索马里海域,开始远洋护航。15年间,中国海军累计派出45批编队、150余艘舰艇、数万名官兵,完成1600多批护航

任务,解救、接护各类船舶近百艘,展现大国担当,广受国际认可。

这位社交媒体“大V”出现在假新闻满天飞的西方舆论场并不稀奇。新冠疫情期间,美国流行起“打疫苗会将魔鬼打进身体”的谣言,鼓动民众不戴口罩,甚至还有“5G传播病毒”的阴谋论,导致信号塔遭蓄意破坏,让公共卫生专家哭笑不得。

长期以来,西方舆论擅长用虚假信息攻击、抹黑他国,近年来一些西方势力更是患上了“逢中必反症”,造谣抹黑中国成为他们吸引眼球、获取利益的重要途径。一些西方“大V”针对中国人权状况、新冠病毒起源等问题炮制大量谣言,“中国起重机执行间谍任务”“中国产口罩暗藏5G天线”等荒诞不经的谎言不时搅扰舆论场,一些政客和媒体也参与其中,企图误导国际舆论。

或为获取点击量,或为谋取商业

利益,或出于意识形态偏见,这些假新闻和虚假信息给社会带来了巨大危害。假新闻导致公众难以分辨真实与虚假,有的制造对立情绪,有的引发社会混乱。制造虚假信息也常常成为一些政治势力用来激化矛盾、煽动仇恨的手段,加剧社会乃至国与国之间的紧张局势。

言论自由不是“造假自由”。面对社交媒体上假新闻泛滥,确保信息真实成为维护公共利益的当务之急。世界多国专门立法,整治假新闻和虚假信息。社交媒体平台应当加大监管力度,确保信息真实性,对胡言乱语的“大V”们强加约束。权威媒体和机构应坚守新闻职业道德,加强信息核查,为舆论场供给真实信息,对虚假信息进行“消毒”。公众应当保持理性,加强信息辨识。各方应共同努力,推动构建一个更为真实可信的舆论氛围和信息环境。

零食包装不能过度“膨胀”

夏凡

近日,零食“公摊面积”冲上热搜,有关零食包装的话题再度引起热议。

零食也有“公摊面积”?很明显,这是一种戏谑的说法,指的是零食包装中除了零食以外的其他空间。比如,看似三等份的饼干,打开盒子发现中间凹进去一块;箱装牛奶里仅有5小盒,其余空间用纸板填充……零食“公摊面积”过大,引来一众吐槽。

零食“公摊面积”大,说白了,就是过度包装。这一现象看似稀松平常,实则害不浅。首先,误导消费。绝大多数商品都要靠产品形象(也就是卖相)开拓市场。卖相好,自然销量高。零食过度包装,让商品显得更“有料”,让顾客觉得很“值得”,进而产生购买欲。此举,无疑涉嫌虚假宣传,侵犯消费者权益。其次,浪费资源。没多少东西,却用“超大号”包装,如此“大而无当”相当不环保。往小了说,浮夸浪费;从大处看,增加环境污染,完全背离绿色低碳理念。

在这两“害”之外,还有一个问题让人担忧——恶性循环。不同品牌的相似商品,竞争激烈。一旦有人开始在包装上做文章,这场“游戏”就停不下来,势必竞相“追逐”,甚至愈演愈烈。

怎么办?为其瘦身,势在必行。市场监管部门应依据相关法规、国家标准,加大监管力度,传递严管信号;行业组织可评选相关标杆企业,形成示范效应;普通消费者,也可“用脚投票”。当然,最关键的还是企业自身。要想清楚,过度包装让商品看似超值,却给顾客上当的感觉,这种操作究竟值不值得?

漫说

保持高压态势

前三季度,全国纪检监察机关共立案中管干部54人、厅局级干部2480人、县处级干部2万人;1月至10月,全国共查处违反中央八项规定精神问题79721起,批评教育114238人,其中包括7名省部级干部、589名地厅级干部……

新华社发 徐骏 作



打防“抢号软件”,两种经验值得推广

海凝

手速慢总是抢不到号?原因除了优质医疗资源紧张外,或许还有一种情形,那就是有人利用“抢号软件”,把抢挂专家号变成了获取不义之财的商机。日前,北京市检察院就通报了一起利用定制版“抢号软件”,抢挂北京某知名医院就诊号的案例。(12月26日,央视新闻)

“挂号难”是横在不少患者面前的一道就医难题。患者挂不到专家号,“黄牛”却想到利用技术优势轻而易举地抢号。过去“黄牛”通过排队和“内鬼”获取专家号,随着网上实名挂号推广普及,“黄牛”倒号也转移到了网上,改成通过“抢号软件”来抢号。普通人即便手再快,也抢不过“电子黄牛”。

针对“电子黄牛”,上个月,北京卫健、公安、经信等部门联手开展防范打击医院“电子黄牛”专项行动,获得广泛关注和肯定。而北京市检察机关通报的上述案例,在“打”与“防”两个环节,为有关方面有效治理“电子黄牛”积累了经验,值得其他地方司法机关和医院借鉴。

据办案检察官介绍,这是一起利用定制版“抢号软件”抢挂、贩卖专家

号的案件。涉案人员既有号贩子,也有承接软件制作的技术人员。一般人的手可能每秒点两下,而这个抢号软件每秒可能点几十次,大大提高了挂号成功的概率。这不仅破坏了就医顺序,还严重损害了挂号的公平性。

通过调取医院挂号记录以及“号贩子”的支付记录,办案检察官认定其违法所得超1.8万元,并破坏医院挂号系统,随后以破坏计算机信息系统罪对其进行了起诉。而涉案的技术人员则因其为“号贩子”制作具有破坏性的软件并帮助其进行维护改进,成为破坏计算机信息系统罪的共犯。

从打击“电子黄牛”的角度来看,北京市检察机关对这起“抢号软件”案件的调查、认定,为依法追究两名不法分子的刑事责任发挥了关键性作用。这不仅对其他医院“黄牛”利用“抢号软件”作案有警示作用,同时对其他办案机关有启示意义:只要深入调查、依法追责,任何领域的“黄牛”都难逃法网。打击“电子黄牛”,各个医院要承担主体责任,此外卫健、公安、司法机关也要提供助力。

从防范“电子黄牛”的角度来看,这个案例中有个细节值得关注。两名

不法分子最初瞄准北京协和医院的挂号系统,但由于技术人员无法攻破该挂号系统的技术壁垒,所以才打起了另一家知名医院的主意。由此可见,医院挂号系统的技术壁垒是否做到无懈可击,对预防“黄牛”倒号至关重要。

那么,北京协和医院挂号系统的技术经验也值得总结和推广,而被“抢号软件”攻破挂号系统的另一家知名医院,则要汲取教训。令人欣慰的是,打击医院“电子黄牛”已成为多地共识,且取得了成效。除北京外,重庆大渡口警方今年4月份通报,经过缜密侦查,在“净网行动”中成功打掉一个“网络号贩子”团伙,抓获全部犯罪嫌疑人。期待各地对“电子黄牛”开展打击,维护挂号秩序和就医公平。

种种迹象显示,“电子黄牛”的非法行径,都是建立在“医院信息管理系统存在漏洞”的基础上才能实现。所以,如何筑牢公立医院挂号系统有效防范“电子黄牛”入侵,对医院和地方有关部门都是一大考验。网上预约挂号为患者就医提供便利的同时,须切实保障挂号系统的安全性。从维护社会公平的角度看,挂号系统的安全性越高,越有利于提高挂号的公平性。

简讯

昆区看守所召开监管联席会议

近日,昆区看守所与驻所检察室、驻所武警中队召开监管联席会议。会上讲评了近期工作情况,并就出所就医、投送押解、重点管控、收押体检、疾病防控等方面进行交流。大家一致认为,全年工作即将圆满收官,越是到最后,越是要高度警惕。一要加强监所安全管理;二要规范执法管理;三要认真履职尽责,全力维护监所安全稳定。

包头市第四十五中学体卫艺及安全工作稳步推进

日前,包头市第四十五中学召开2023年度体卫艺、安全年度工作总结会,对音体美、卫生保健、安全巡查工作进行了梳理和总结,并指出了明年的努力方向。

2023年度,包头市第四十五中学政教处体卫艺工作在上级领导的关心指导下,在学校的精心组织和各位教师的密切配合下,依照年初制订的学校体卫艺工作计划,创新性地开展工作,取得了可喜成绩,实现了“一体两艺”共同发展的局面,不仅丰富了学生校园生活,还调节了学生身心健康,促进学生综合素质发展。

任建宏校长在肯定本校2023年度体卫艺、安全各项工作成绩的同时,提出德育、美育、体育、劳育对学生发展的重要性,希望再接再厉,再创新高。张彩霞