

XBB.1.16传入 会导致结膜炎?

国家疾控局:本土病例未形成传播优势

4月15日,中国疾控中心公布全国新型冠状病毒感染疫情最新情况。数据显示,共监测到本土重点关注变异株328例,其中15例XBB.1.16,这也是我国首次监测到XBB.1.16。

针对近期社会关注的新冠病毒XBB.1.16相关问题,4月21日,国家疾控局表示,我国本土病例中XBB.1.16仍维持极低水平,未形成传播优势。

什么是XBB.1.16变异株

XBB.1.16是新冠病毒奥密克戎重组毒株的一种,属于XBB家族,民间取名“大角星”。它是目前全球正在流行的600多种变异株之一,也是137种XBB亚分支之一。

XBB.1.16于2023年1月首次被发现,随后在印度、美国、新加坡和澳大利

亚等国家或地区流行,2023年3月5日被正式命名。XBB.1.16的S蛋白上的新增突变位点,使其比父代XBB.1更容易传播,且免疫逃逸能力与XBB.1.5相当。鉴于XBB.1.16相对于其他变异株的增长优势,世界卫生组织于3月22日指定其为监测变异株。

XBB.1.16 在国内外流行情况如何

截至4月18日,全球至少有33个国家或地区报告了XBB.1.16变异株3647条(例),主要来自印度(63.4%)、美国(10.9%)和新加坡(6.9%)。

3月以来印度报告的序列中XBB.1.16占比增长迅速,目前已成为印度主要流行株。美国目前流行的变异株中仍以XBB.1.5为主,但

XBB.1.16和XBB.1.9.1近期占比均上升。由于亚洲部分国家流行XBB.1.16,我国近期输入病例中XBB.1.16的占比增加。我国本土病例中XBB.1.16仍维持极低水平,未形成传播优势。

XBB.1.16有哪些特点

国外研究显示,XBB.1.16的传播效率略高于此前流行的XBB.1和XBB.1.5变异株,XBB.1.16的免疫逃逸能力与XBB.1.5相当。

目前,暂无感染XBB.1.16而导致重症入院或死亡增多的报道,也未见与其他奥密克戎亚分支相比疾病严重程度更高的报告,但在儿童、老年人和有基础性疾病等脆弱人群中,不排除因个体差异引起较重的临床表现。

XBB.1.16会导致结膜炎吗

印度和部分国际媒体报道,XBB.1.16可引起儿童眼睛发痒、发红(结膜炎),出现“粘眼”,非脓液。类似眼部症状在此前流行的新冠病毒株感染病例中也有过报道。如果近期出现此类症状,应及时就医并在医生指导下进行治疗。

如何避免感染XBB.1.16

目前疫苗接种或既往感染留存下的免疫力仍能为个体提供一定程度的免疫保护。当公众处于暴露环境、人员密集场所,或者接触脆弱人群时,仍建议佩戴口罩。同时,做好自我健康监测,尤其是高龄老年人和有基础疾病等脆弱人群应特别注意自我保护。(北京日报)

需注册会员还要被迫看广告

停车自助缴费“套路”怎么破

随着智能化移动应用和电子支付的推广普及,许多商场和酒店停车场在推行扫二维码自助缴纳停车费,自助扫码、提前缴费等多种缴费方式,既满足了民众不同的支付要求,又节省了大量人力。然而,自助扫码缴费初衷是好,实际情况却并不理想。记者了解到,不少网友吐槽,自己在扫码缴纳停车费时体验感不佳,明明输入车牌号就可以付钱的小程序,却要关注公众号、注册会员、绑定手机号等,一系列繁琐流程走下来不仅耗时,还要跟页面中随时弹出的广告和“优惠活动”斗智斗勇。

套路一 停车容易缴费难 过程烦琐引反感

前段时间,家住重庆的杨女士向记者表示,自己曾在重庆恒大中渝广场地下车库停车时发现,该缴费平台不仅需要微信授权注册会员,还要手机号码短信验证,“只是交个停车费,停车场却非要找来一些莫名其妙的APP过度收集个人信息”。杨女士表示自己对此类行为十分反感,但这类情况在全国并不少见。

近日还有消费者投诉,自己通过“蜂助手”扫码支付出场停车费时,由于操作不熟练,在该平台诱导下注册了会员并绑定会员和扣款渠道,不仅需要支付会员费后才能支付停车费,后续还要连续每月扣缴其14.8元会员费。

套路二 弹窗广告躲不掉 点击或被莫名消费

当前很多停车场在与第三方互联网公司合作,例如“停简单”在交停车费过程中会弹出“领取停车福利”“开通会员享多重权益”“凭手机号免费领取100万元意外保障”等广告内容。因此,即使消费者能够熟练操作整个停车缴费功能,仍然有可能在无孔不入的弹窗广告和优惠活动的诱惑中败下阵来。

据记者调查,当前市面上很多停车缴费系统需要通过关注商场二维码或强制观看一段广告才能进入缴费平台。市民吴先生向记者反映,自己在使用PP停车小程序,多次扫码缴费时均有弹窗广告干扰,且弹窗页面叠加,由于后车不断催促,自己在匆忙点击确认缴费后,出现了已成功注册沃音乐会员提示。吴先生认为该小程序存在强制观看广告、欺诈消费的行为。

套路三 “优惠福利”有陷阱 绑定账号丢积分

近日,某平台上出现了大量关于“畅由平台”的投诉,一位网友称自己在上个月的30日下午在广州高铁站的停车场微信扫码付停车费时,突然跳出畅由平台移动积分抵扣停车费活动,该活动声称可立减6元。于是,这位先生按照步骤一步步进行,并根据提示收取手机验证码使用移动积分兑换停车券,页面显示微信支付可抵扣17元。但兑换成功出场付费时,并没有任何抵扣,询问停车场工作人员才得知,并无该优惠可使用,且已有多人上当受骗。

还有消费者表示,自己在停车场扫码缴费时,突然跳出减免停车费5元,点进去后让绑定移动账号,“后面发现移动信息被扣减移动积分7440分。畅由平台以这种钓鱼方式骗取积分,交易过程未对5元

停车券需要付出移动积分做任何说明,且5元停车券与75元的移动积分价值完全不对等”。目前,该消费者已经通过向有关部门举报,要求该平台退还积分,取消交易。

套路四 人工停车场 不支持现金支付

线上小程序套路满满,线下有不少停车场不再支持现金支付。3月19日,浙江杭州的沈先生发视频,称自己在停车场缴费时,因手机电量不足想节约电量导航,于是想用车里的3元硬币支付,谁知却被工作人员拒绝。对方表示,不收现金是领导规定的。但由于后面很多车按喇叭催促,无奈最终扫码出去了。

有人工岗亭尚且如此,无人值守的地下停车场就显得更加不便。

针对消费者频频吐槽的停车场扫码缴费中烦琐复杂的操作流程,中国法学会消费者权益保护法研究会副秘书长陈音江表示,停车场要求只能使用电子支付缴纳停车费,甚至强制要求关注公众号或授权手机号,这一行为显然是不合理也是不合法的。

商场可以向消费者推荐自己的公众号,但前提是消费者要自愿选择是否关注,在授权头像、微信账号等相关个人信息时需要经过本人同意,而不是通过强制或者变相强制的手段来获得用户关注。

(北京青年报 蔺丽爽)

我国拟在反间谍法修改中 明确“网络间谍行为”

中新社电 反间谍法修订草案三审稿即将提请十四届全国人大常委会第二次会议审议。

21日,全国人大常委会法工委发言人臧铁伟在记者会上介绍道,根据各方面意见,草案三审稿拟作如下主要修改。

一是完善关于网络间谍行为的规定,针对信息网络的特点,明确间谍组织及其代理人等针对国家机关、涉密单位或者关键信息基础设施等的网络攻击、侵入、干扰、控制、破坏等活动,属于间谍行为。

二是平衡赋权与限权,增加救济程序,规定经采取相关措施,涉及间谍行为的网络安全风险或者信息内容已经消除的,有关部门应当及时作出恢复传输和相关服务的决定。

反间谍法是规范和保障反间谍斗争的专门法律,为维护国家安全发挥重要作用。现行反间谍法前身是1993年制定的国家安全法,主要规定的是国家安全机关履行的职责,特别是反间谍方面的职责。2014年,在原国家安全法的基础上,修订出台了反间谍法。

“当前反间谍斗争形势极为严峻。”臧铁伟指出,传统安全威胁与非传统安全威胁相互交织,各类间谍情报活动的主体更加复杂、领域更加广泛、目标更加多元、手法更加隐蔽。在总体国家安全观的指导下修订反间谍法,是新形势下落实总体国家安全观和加强反间谍斗争的需要,是推动反渗透、反颠覆、反窃密斗争,确保国家安全的有力法治保障。

据知,在反间谍法修订草案审议和修改过程中,注重坚持问题导向,聚焦现行反间谍法实施中存在的“间谍行为”范围较窄、安全防范制度不健全、行政执法赋权不足等重点难点问题,完善相关法律规定。

臧铁伟同时还介绍了其他即将提请审议的法律草案情况。

据知,十四届全国人大常委会第二次会议将于4月24日至26日举行,上述法律草案将提请审议。(梁晓辉)