

烟丝叫“猫粮” 主播讲暗号

网络成为非法售烟新渠道

◆5月31日是世界无烟日,国家卫健委与世卫组织共同发出“承诺戒烟 即刻行动”的号召。

◆我国吸烟人数超3亿,2018年15岁及以上人群吸烟率为26.6%,其中男性吸烟率高达50.5%,高于国际水平。

◆烟草每年使我国100多万人失去生命,如不采取有效行动,预计到2030年将增至每年200万人,到2050年增至每年300万人。

◆我国15岁及以上人群使用电子烟的人数约在1000万,使用人群主要以年轻人为主,15至24岁年龄组的使用率最高。

——摘自《中国吸烟危害健康报告2020》

5月31日是世界无烟日。数据显示,我国吸烟人数超3亿,每年因吸烟死亡人数超100万。记者调查发现,一些网络平台主播以各种暗号为掩饰,直播销售各种款式的手卷烟,生意十分火爆。未经许可在网上卖烟,不但违反了相关法律,也不利于未成年人保护。

业内人士建议,对网络违法售烟行为加强监管,相关平台要及时清理这类账号。

烟丝叫“猫粮”
暗号有“猫腻”

记者调查发现,在一些网络平台上,一些网络主播以各种暗号为掩饰,直播卖手卷烟。这些直播间里往往只摆放着一些标着数字、颜色不同的色卡,从外观上根本看不出是在做什么。大多数主播只闻其声不见其人,通过观看“弹幕”与粉丝对话。记者点进一个直播间,屏幕上不断出现“6.5”“8.0”“丝”“粉笔管”等字样。记者询问主播“什么是6.5”,很快便得到“6.5就是细支”的回答。记者随后点击屏幕右下方的小黄车,看到里面有大量“碎纸机”“粉笔管”“钢丝球”,主页内还有多条介绍卷烟和卷烟机使用方法的视频。

不断询问后,记者确定这是销售手卷烟的直播。“碎纸机”是指手动卷烟机,“钢丝球”是指烟丝,“粉笔管”是指过滤嘴香烟管。

记者在某平台上输入上述关键词,发现有大量卖烟直播,一般使用暗号交流。有的平台甚至输入“烟丝”“烟管”这类敏感词,也能搜到卖烟直播和相关视频。

“喜欢醇厚‘猫粮’的老铁可以直接选择19号链接下单!”记者在某平台上搜索“烟丝”后进入某直播间。点击小黄车,里面显示的是“发孝猫粮(芙蓉味-中小)”“发孝猫粮(溪味-孝)”等产品,品种多达23种。短短几分钟,就有50名顾客进入这个直播间询价。有的顾客留言说:“这次抽顺了,以后就买你家的了。”

“马甲”不止一个
“硬货”瞬间秒杀

记者调查发现,这些主播很少直接说含有“烟”的关键词,也不提香烟品牌,交易暗号更是花样百出。

仅记者观看的网络直播间里,就有多种称呼:卷烟机叫“碎纸机”“订书机”“转笔刀”“切菜器”等,过滤嘴香烟管叫“铅笔”“粉笔”“粉笔管”“空心管”等,烟丝叫“猫粮”“鱼饵”“饵料”“钢丝球”“清洁球”等,以此掩盖真相。



为迎合用户喜好,很多过滤嘴香烟管被标上各种知名香烟品牌字样,几乎涵盖所有畅销的高端香烟品牌,价位、规格各不相同。

有的主播比较谨慎,面对记者有没有某个品牌香烟管的询问,直接叮嘱“不要说烟名”,而是用“黄龙”“绿花”“黑管”等代替,并拿出相应的色卡问记者“能看懂吗”。

与此对应,烟丝也分为小劲、中劲和大劲。对于烟丝的品质,不少主播说,都是云南产的原丝,不添加香料,口感绝对醇正。不同烟丝价格每斤几十元到几百元不等,1200支“6.5香烟管”售价为80元左右,手动卷烟机价格一般在150元左右,可以单买,也可以买套餐。

有的直播间小黄车里虽然显示只有“碎纸机”“粉笔管”,但当记者询问有无烟丝和如何购买时,有的主播说:“有!想要可以加微信私聊。”

记者发现,很多主播一次直播时间往往长达几个小时,粉丝量从千余人到上万人不等。直播间里烟丝和烟具销售也很火,有些直播还没结束,一些款式的香烟管和烟丝就被抢购一空。

记者联系某短视频平台客服人员,询问是否可以发布香烟视频。这名客服人员回复“违反社区规定”,但并未说明会如何处罚。

除了直播卖烟外,在一些社交平台APP上输入“烟”“香烟”“烟管”,都能搜到大量推销香烟管、香烟礼盒或其他与香烟有关的短视频。有的针对某款香烟口感进行测评,有的则直接推荐适合男生或女生抽的十款香烟。有的视频发布者还会在留言区置顶联系方式,方便消费者联系购买。当发现求购香烟的留言时,有的账号会回复“有货”。

此外,网络社交平台上还存在大量鉴别真假香烟的视频,看似是在科普,实际上是变相为一些香烟品牌做广告。许多市民表示,这种做法应该禁止,尤其是烟草公司和工作人员更不应该在网上发布这类视频。

直播卖烟危害多
线上线下一起打

中国控制吸烟协会公益法律专业委员会副主任委员李恩泽表示,从法律层面看,未经允许通过网络直播或短视频线上销售香烟是违法行为。

我国烟草专卖法规定,卷烟、雪茄烟、烟丝、复烤烟叶、烟叶、卷烟纸、滤嘴棒、烟用丝束、烟草专用机械都属于烟草专卖品。《烟草专卖许可证管理办法》第四十条规定,除了取得烟草专卖生产企业许可证或者烟草专卖批发企业许可证的企业依法销售烟草专卖品外,任何公民、法人或者其他组织不得通过信息网络销售烟草专卖品。

此外,网络卖烟也会诱导青少年吸烟,不利于未成年人保护。现在,许多青少年都有平板电脑或手机,很容易接触到卖烟直播和香烟短视频。一旦收看这类视频,相关平台就会不断推送相关内容,很容易强化青少年对香烟的印象。一些销售香烟的实体店还经常借情人节、中秋节等节日,在网络社交平台上发布各种香烟礼盒视频,看起来既浪漫又精美,很容易吸引青少年购买。

“虽然我国法律明确禁止向未成年人售烟,但社交媒体用户很难确定顾客是不是成年人。”李恩泽说。

业内人士表示,目前对网上香烟交易的监管仍存在很多漏洞。监管部门要和网络平台建立常态化联动治理机制,并加大线下打击力度,追溯相关烟丝烟具来源,从源头上切断网上销售香烟的利益链。

北京市控制吸烟协会会长张建枢表示,关键是要形成有效监管,让网上卖烟无法露头,防止整治时收敛,过一阵又死灰复燃。

李恩泽建议,要加大处罚力度,除了依法追究法律责任外,相关网络平台也要采取封号、终身禁止重新注册等措施打击清理网上违法销售香烟的主播和商家。

新华社太原5月31日电

■ 相关新闻

吸烟是多种高危疾病的重要诱因

为迎接第34个世界无烟日,5月26日,国家卫健委发布了《中国吸烟危害健康报告2020》,一组数据值得引起充分重视——

我国吸烟人数超3亿,2018年15岁及以上人群吸烟率为26.6%,其中男性吸烟率高达50.5%,高于国际水平。烟草每年使我国100多万人失去生命,如不采取有效行动,预计到2030年将增至每年200万人,到2050年增至每年300万人。

国家呼吸医学中心主任、世卫组织戒烟与呼吸疾病预防合作中心主任王辰院士认为,虽然近年来我国控烟工作不断取得进展,但吸烟率居高不下的一个重要原因是公众对烟草危害的认识不够充分,缺乏有关烟草危害的科学知识,甚至存在思想和观念上的认知误区。

最新公布的这份报告给出了一系列“有充分科学证据”的最新研究结论:吸烟可导致慢性阻塞性肺疾病、呼吸系统感染、肺结核、多种间质性肺疾病;吸烟可以导致肺癌、喉癌、膀胱癌、胃癌、宫颈癌、卵巢癌、胰腺癌、肝癌、食管癌、肾癌等癌症发生,且吸烟量越大、年限越长,疾病的发生风险越高……

“在室内场所,完全禁止吸烟是避免二手烟危害的唯一有效方法。”王辰特别提示,二手烟暴露可以导致儿童哮喘、肺癌、冠心病等疾病的发生,且二手烟暴露并没有所谓的“安全水平”,即使短时间暴露于二手烟环境,也会对人体健康造成危害,排风扇、空调等通风装置无法完全避免非吸烟者吸入二手烟。

据介绍,2019年世界卫生组织报告显示,全球15岁及以上人群中,现有烟草使用者约13.37亿人。世界卫生组织的全球烟草流行监测报告显示,2007—2017年,全球15岁及以上人群吸烟率从22.5%降至19.2%。

全球范围内,烟草每年使800多万人失去生命,其中约

有700万人死于吸烟导致的疾病,120万人死于二手烟暴露导致的疾病。

5月28日,山东省疾控中心举办控烟媒体培训班,围绕控烟基本知识、国际和国内控烟工作趋势等方面进行了培训。据介绍,山东省2020年成人吸烟率为22.65%。

活动现场,对于一些低焦油香烟,有关专家介绍:“低焦油不等于低危害吗,低焦油香烟中含有的其他有害物质并不少,危害不仅没有降低,而且还可能导致补偿效应,吸烟者吸得更深更多。”

虽然我国人群吸烟率呈现下降趋势,但仍然维持在较高水平。电子烟的使用在我国呈现上升趋势,特别是年轻人使用比例相对较高。中国女性吸烟率和15岁至24岁青少年吸烟率均呈现上升趋势。

吸烟几乎危害人体全部重要器官,包括呼吸系统、循环系统、神经系统和泌尿系统以及其他重要器官。烟草烟雾中的化学物质及有毒物会损伤DNA,从而导致基因突变,进而引发癌症。可能导致喉癌、食管癌、肺癌等。

《健康中国行动(2019—2030年)》十五项重大行动的第四项专项行动是控烟,明确了吸烟严重危害人民健康,并提出了“到2022年和2030年,全面无烟法规保护的人口比例分别达到30%及以上和80%及以上。到2030年成人吸烟率要降低到20%以下”等具体行动目标。

同时,要把各级党政机关建设成无烟机关,逐步在全国范围内实现室内公共场所、室内工作场所和公共交通工具全面禁烟;将违反有关法律法规向未成年人出售烟草的商家、发布烟草广告的企业和商家,纳入社会诚信体系“黑名单”,依法依规实施联合惩戒;鼓励企业、单位出台室内全面无烟政策,为员工营造无烟工作环境,为吸烟员工戒烟提供必要的帮助。

本报综合

■ 相关链接

电子烟会对健康产生危害

电子烟,是一种特殊的烟草产品,一般由烟油和烟具组成。烟油主要由烟碱(尼古丁)制成,并通过电子烟具将尼古丁及各类添加剂雾化后供消费者吸入。

近年来,电子烟以酷炫、时尚的外表吸引了众多新老“烟民”。国家卫健委发布了《中国吸烟危害健康报告2020》,首次用一个章节专门陈述电子烟,开篇更以突出字体标示:“有充分证据表明电子烟是不安全的,会对健康产生危害”。

“电子烟烟液中含有有害物质”“电子烟调味剂加热后可产生有害物质”“电子烟烟

雾等具有细胞毒性”……除了报告中的这些明确提示,国家呼吸医学中心主任、世卫组织戒烟与呼吸疾病预防合作中心主任王辰院士认为,电子烟加热溶液产生的二手气溶胶是一种新的空气污染源,其金属含量可能比可燃烟草卷烟中的多。中国疾控中心研究员杨杰也表示,除尼古丁外,使用者吸入并呼出的电子烟雾可能含有其他有害和潜在有害物质,包括可深入肺部的超细颗粒,可导致肺部疾病的丁二酮添加剂,挥发性有机化合物,致癌物质,以及镍、锡、铅等重金属。