

# 损害大、成瘾快、花样多,当心“上头电子烟”!



6月24日,西宁市大通回族土族自治县公安局禁毒大队民警展示缴获的“上头电子烟”。新华社记者 李宁 摄

新华社西宁6月26日电(记者李宁 柳泽兴)近年来,一种与常见电子烟外观别无二致的“上头电子烟”在社会上“风靡”,吸食后却“一口”上瘾,不仅伤害身体,更触犯了法律。警方提示,吸食此类

“上头电子烟”伤身又违法,在日常交往中需重点警惕,谨防染上毒瘾。

2021年,青海省西宁市大通回族土族自治县的小张(化名)在一次外出聚会中,同桌的马某以“找点儿刺激”为由,提

议尝一下刚刚网购到的电子烟。看到朋友们在吞云吐雾,小张放松了警惕。在好奇心的驱使下,他尝试了一口,立刻感觉强烈的气味“直冲脑门”,精神格外亢奋。看到小张兴奋的样子,马某说,“这烟嘴是网上买的,劲儿大一些,习惯就好了。以后想抽,联系我就行。”

回到家后,小张精神萎靡,食欲不振,难以集中精力,甚至无法开展正常工作。回想起尝过一口的“上头电子烟”,小张按捺不住内心的急躁,又联系马某购买了同款的电子烟“烟嘴”。换上新的“烟嘴”,久违的刺激、兴奋感出现,小张感觉“自己又活了过来”。殊不知,他已经沾染上了毒瘾。

大通县公安局禁毒大队民警介绍,近年来,一些犯罪分子将合成大麻素类物质添加到电子烟中,通过伪装成“上头电子烟”销售。他们利用社会上一些人的错误观念,以“劲大”“刺激”“上头”为噱头,借助社交软件,以快递形式兜售“上头电子烟”,引诱年轻人甚至青少年吸食。

据了解,合成大麻素类似天然大麻素,危害性大、精神活性强。吸食后,会

出现头晕、呕吐、精神恍惚、致幻等反应,过量吸食会出现休克、窒息甚至猝死等情况。2021年7月1日起,我国正式整类列管合成大麻素类物质等新精神活性物质,这意味着所有品种的合成大麻素类物质都属于我国法律意义上的毒品。

目前,贩卖“上头电子烟”的犯罪嫌疑人马某已被逮捕并被起诉,吸毒者小张被强制戒毒两年。

据介绍,近年来,毒品市场花样翻新,类似合成大麻素的新型毒品不断出现。吸食新型毒品可以在短时间内使人精神兴奋、产生幻觉,同时对人的记忆力和思维能力造成损害,连续使用会造成大脑神经细胞严重损伤甚至退变,导致机体的其他系统功能受到严重损伤。许多吸毒者为了寻求刺激,把吸食新型毒品当成一种时尚行为,一些新型毒品还被伪装成饼干、巧克力、饮料等常见食物,隐蔽性和迷惑性强。

警方提示,在外出聚会时,不要随便接受陌生人递来的食物、饮料、酒水、电子烟等物品;切勿在网络购买电子烟,在线下店购买时认准正规商家。

## 我国省级戒毒机关已全部建成 戒毒执法管理平台和安防指挥平台

新华社电 记者26日从司法部获悉,近年来,依托技术手段发展,我国司法行政戒毒工作取得长足进步,在执法管理、戒毒医疗、康复训练等方面取得显著成效。

截至2021年底,全国省级戒毒机关已全部建成戒毒执法管理平台和安防指挥平台。有53个戒毒场所通过司法部“智慧戒毒所”验收,部级执法管理平台汇聚数据4200余万条,与2020年相比增幅达40%。数据偏差率控制至10%以下,更加及时、准确、全面、真实地反映戒毒工作实际。

针对戒毒人员的“就医难”问题,各地通过参与社会公立医院医联体、医共体和专科联盟建设等方式,加强科室配置、补足医务人员、配齐基本医疗设备。目前,

共建成医联体448个,参与专科联盟336个,211个场所开通了远程医疗平台,有效提高场所医疗工作能力水平、减少戒毒人员外出就诊的安全风险。

在康复训练方面,强制隔离戒毒场所康复训练工作指南出台后,各地不断强化软硬件建设,切实提高设施设备利用率,2021年,全系统戒毒人员出所体检达标率达到96.38%。

各地还不断探索戒毒所和社区衔接新方式。贵州开展社区戒毒社区康复“专地融合”试点工作,上海在场所资源“集约化”和戒毒工作“社会化”方面主动谋划……一系列创新工作方法有效提升戒毒康复工作专业化水平,助力基层社会综合治理。

(记者 白阳)

## 华北黄淮等地将遇入汛以来最强降水

新华社北京6月26日电(记者黄焱)中央气象台预报显示,26日至28日,我国北方降水开始发展增多,从四川盆地至华北、黄淮、东北地区中南部一带将出现一次区域性强降水过程。这将是今年入汛以来华北、黄淮等地遭遇的最强降水过程。

此次降水过程波及范围广,雨带自西向东移速快,以对流性降水为主。预计此次重点降水区域位于甘肃南部、陕西南部、四川盆地北部和南部及河南、山东、京津冀、辽宁、吉林、内蒙古东南部等地,上述地区普遍有中到大雨,部分地区有暴雨,局地有大暴雨。累计降水量普遍有50至70毫米,部分地区将达100至180毫米。

中央气象台首席预报员于超分析,近期副热带高压出现明显北抬,且从高原下来的高空槽与从蒙古国过来的高空槽叠加后快速东移加深,

加之大气对流层中低层有低涡系统发展加强,从西南地区向东北方向移动且在华北地区明显加强,三者共同作用造成此次北方出现大范围降水,主要的强降水区位于低涡附近。

“虽然这次过程降水范围较大,但由于具有明显的移动性,不会在某一个地区出现持续性强降水,但河北东部、天津东部、山东西北部等地局部地区累计降水量可能超过100毫米,需重点关注累计雨量和局地短时雨强较大的不利影响。”于超说。

专家表示,此次降水过程将有利于缓解北方部分地区旱情,但也需防范强降水可能造成的山洪、地质灾害、中小河流洪水和渍涝等次生灾害,各地应做好防汛准备。

## 内蒙古警方摧毁一个涉案资金达2.5亿元的跨省网络赌博犯罪团伙

新华社电 记者26日从内蒙古自治区包头市公安局了解到,办案民警摧毁一个涉案资金达2.5亿元的跨省网络赌博犯罪团伙,抓获犯罪嫌疑人50余人。

包头市公安局直属侦查三分局民警去年5月通过一条线索发现,某网络游戏背后隐藏着赌博陷阱。经初步调查,以王某为首的犯罪团伙进入警方视野。民警深入摸排得知,王某等人通过一款APP不断拉人进入一个又一个游戏房间,以游戏、交友等名头做幌,进行网络赌博。与以往诈金花、打麻将游戏不同的是,玩者购买游戏币后通过砸金蛋、打地鼠等方式以小博大,少则几元、多则几千元甚至上万元参与赌博。

警方经过数月的调查发现,整个犯罪团伙分工明确、十分警觉,有技术人员专门负责APP的维护,有人专门运营网厅,还有人通过各种网络平台诱惑更多的人参与;组

织者有的在包头,有的在外地;参与者涉及新疆、西藏、内蒙古、河南、河北等20多个省区,每天的账目流量高达1000多万元,资金总流量高达2.5亿元。

在民警收集相关证据的过程中,犯罪团伙似乎有了警觉,开始频繁更换赌博平台,加快转移资金。近日,专案组多路出击,分别在广州、包头、南通等地,成功将王某、刘某某等50余名犯罪嫌疑人抓获,现场查获作案用的电脑100余台、手机100余部。

办案民警介绍,犯罪嫌疑人起初在网上相识玩游戏,输掉一些钱后不甘心,便商量着通过同样的方式把钱“赚”回来;后来获利后,沉迷于灯红酒绿的高额消费中难以自拔,越陷越深,从而走向犯罪道路。

目前,该案仍在进一步侦办中。民警提醒,使用网络过程中一定擦亮眼睛,特别是要对小博大的伪装“游戏”高度警惕,以免落入犯罪团伙的陷阱。

(记者 贾立君)



部分犯罪嫌疑人被抓捕归案。(受访单位供图)