

「聪明药」有毒 吃了可能变吸毒

□潍坊日报社全媒体记者 张益阁

近期,一些不法分子抓住个别考生家长急于求成的心态,兜售一种号称吃了就能集中注意力、提高成绩的“聪明药”。殊不知这种神奇的“聪明药”根本不存在,而且副作用较大。那么“聪明药”到底是什么?会对身体产生什么危害?对此,记者采访了潍坊市公安局相关民警。

民警告诉记者,“聪明药”主要有利他林(主要成分为哌醋甲酯)、阿德拉(主要成分为右苯丙胺)、莫达非尼三类精神药品,它们均已列入我国《精神药品品种目录》,属于我国严格管制的精神药品。其作用机制与冰毒的主要成分类似,大剂量服用后可能成瘾。作为一种国家严格管控的精神类处方药,“聪明药”确有其适用的范围和领域,但当下,“聪明药”被一些抱着提升学习、工作效率初衷的普通人用于非临床治疗,最终却成为了“瘾君子”。

民警表示,哌醋甲酯是一种中枢神经兴奋剂,被广泛应用于注意力缺陷多动障碍和嗜睡症的治疗。哌醋甲酯与可卡因在结构和药理上有相似之处,只是哌醋甲酯的效力低于后者,药效长于后者,容易使服用者忽略其潜在的危害性。服用利他林后,最常见的不良反应是失眠、头痛、头晕、多汗、心动过速、血压升高以及焦躁不安、神经质、心情低落、厌食等。久服可出现依赖性,断药后会出现注意力涣散、精神萎靡、暴躁抓狂等症状。

苯丙胺对中枢神经系统具有显著兴奋作用,具有两种光学异构体,右苯丙胺是活性更强的一种,会对大脑产生不可逆转的伤害。滥用此类药物会产生很强的心理成瘾性,即使短期服用也会出现明显副作用,表现为严重的抑郁倾向,而且会产生严重的药物依赖。考虑到该药具有较高的成瘾性,且具有易制毒的特征,我国尚未批准上市。

莫达非尼是一种觉醒促进剂,属于中枢神经兴奋药物,主要用于治疗嗜睡症,由于具有强烈且持久的觉醒作用,在国外常被私下用来帮助集中注意力,提高工作效率。服用莫达非尼药物后,最常见的不良反应就是头痛、失眠、食欲降低等。长期服用还可导致情绪不稳、抑郁、狂躁、焦虑等精神症状。莫达非尼虽然能够促进觉醒,缩短睡眠时间,但身体本身需要一定的睡眠、休息时间。长期睡眠不足会导致生物钟紊乱,从而引起精神症状。

“滥用‘聪明药’不仅属于违法行为,还会严重伤害身心健康。”民警表示,依照我国法律,非法吸食或注射国家规定管制的、能够使人形成瘾癖的麻醉药品或精神药品的行为,就是吸毒。可能有人抱有侥幸心理,认为考完试后把药停了就好了。但滥用“聪明药”可能导致的成瘾性并没有想象得那么简单。不良症状不会因停药而立刻消失,反而会持续加重,最终导致服用者无法摆脱药物。一旦停药可能出现“戒断症状”,服用者可能因为忍受不了而再次用药,最终走上吸毒的道路。

民警提醒,我国从未批准过任何补脑的保健品,已批准的具有“缓解体力疲劳”“增强免疫力”等功能的保健品,也不适用于补脑、提高智商和缓解脑力疲劳等。保健品会注明适宜人群、禁忌人群及食用量,消费者在购买时需要仔细查看。一切不需要付出、不用动脑就能变聪明的事,都是骗人的。

麦收时节 防火措施要做好

□潍坊日报社全媒体记者 张益阁 通讯员 李红娜

进入六月,金灿灿的麦田里满是丰收的景象。但夏季天干物燥,稍有不慎极易引发麦收火灾。在此,潍坊市消防救援支队提醒广大农民朋友,在收获喜悦的同时,做好防火措施。

麦收期间,需要注意哪些火灾隐患?市消防救援支队消防救援人员表示,因农业机械维修护理不当导致火灾事故的情况大致有四方面:一是忽略对电气线路的检查、乱接线、排除故障不及时,导致电气设备短路;二是长时间超负荷作业或发动机供油时间过晚,导致排气管喷火或过热;三是增压器或汽油启动机化油器故障;四是作业或维修时,搭铁产生强烈火花引燃柴油或周围易燃物。

消防救援人员提醒农机驾驶员,农业机械投入工作前要认真检查保养,做到“五净”(油、水、气、机器、工具)“四不漏”(油、水、气、电)“六封闭”(柴油箱口、汽油箱口、机油加注口、化油器、磁电机、机油检视口)“一完好”(技术状态);检修电气设备,检查导线连接有无松动、设备有无损坏,应用弹簧垫圈的螺栓牢固连接导线接头,塑料管缠绕电路线束、导线;检查启动用油机的点火时间,防止化油器回火;检查排气管和燃油的质量,发动机主机应加装火星收集器,以保持发动机和启动机工作状态良好;不要长时间超负荷作业,控制发动机转速,发动机过热时应停机降温,定期加油加水。此外,还要配备灭火器、沙袋、麻袋等防火器材。

农业机械发生火灾时,如何应对?消防救援人员表示,首先要保持镇定、不要惊慌,立即拨打火警电话119,告知具体位置、火灾性质等信息。在确保自身安全的前提下,用车载灭火器扑救小火。扑灭初期火灾能有效降低财产损失。需要注意的是,在扑救过程中,要站在火焰上风处,以免受伤。留出火点处和其他田地及可燃物之间的隔离带,减缓火灾蔓延,并对邻近的可燃物进行喷淋,防止飞火酿成“火烧连营”的局面。

此外,消防救援人员还提醒广大农民朋友,不要在田间地头随手丢弃未燃烧殆尽的烟头,也不要燃烧秸秆。麦田、打麦场附近需配备水缸、水桶、铁锨、扫帚、灭火器等器材,以防不时之需。且打麦场不能连片设置,要留有足够的防火间距。雨后,要对麦秸堆垛翻晾,防止麦秸因受潮发酵、积热而发生自燃。



安全大讲堂

“黑客”手段防不胜防 上网莫大意

□潍坊日报社全媒体记者 张益阁

近日,寿光市公安局成功破获一起非法控制计算机信息系统案件,阻断了一诈骗团伙通过投放木马病毒进一步作案的犯罪意图。如何防止“黑客”入侵?民警作出相关提醒。

**案例** 今年2月,寿光市公安局网安大队民警在工作中发现,辖区某服装设计店里的笔记本电脑被非法植入木马病毒程序,且店主并不知情。据店主陈述,2月6日中午,一名“客户”联系自己称,需要定制服装,并发送了一个压缩包。店主将压缩包解压后,并未看到定制服装的款式图片,询问对方也没有回应,此事便不了了之。当民警向店主展示隐藏在其电脑内自动运行的木马程序时,店主才如梦初醒。

随后,寿光市公安局立即行动,刑警大队、网安大队、新研中心、物证鉴定中心抽调警力联合侦查,锁定了以李某为首的10人犯罪团伙。据悉,该团伙成员冒充客户,以购买商品为由向店家发送文件,从而植入木马程序。而这款木马程序会自动搜索、收集电脑内储存的相关信息并自动上传至境外服务器,供诈骗分子使用。经过缜密研判,5月10日,寿光市公安局民警赶赴淄博,成功抓获该团伙头目李某。目前,李某因涉嫌非法控制计算机信息系统罪已被依法采取刑事拘留,案件正在进一步侦办中。

**民警提醒** 广大市民和企业要增强网络安全意识,上网要安装防火墙和杀毒软件等防护措施,及时完善、修补系统漏洞,及时升级网络应用,防止“黑客”侵入系统。不点击来历不明的链接,不扫描来历不明的二维码,不轻易打开来历不明的电子邮件附件,尤其是后缀为exe的可执行文件,以免被引导到恶意网站。不随意连接免费WIFI热点,避免被植入木马病毒。网络账号密码、开机密码、锁屏密码、支付密码等设置不要过于简单,最好定期更换密码。发现被“黑客”攻击时,要立即断网,保存好现场证据,及时向公安机关报案。

