

明星涉毒在欧美并不罕见,甚至形成某种毒品亚文化;而随着生化制药的发展,一些游走在“药”与“毒”之间的新型毒品近年来正成为新的禁毒课题——

毒之痛



资料图

梁凡

近日,一则国内陈姓著名歌手吸毒被抓的新闻,再次引发社会舆论对毒品的关注与警惕。实际上,作为威胁人类健康与社会安定的大敌,近几十年来毒品一直被世界各国普遍悬为厉禁。

然而,随着生化制药的发展,一些游走在“药”与“毒”之间的新型毒品近年来已成为新的禁毒课题;在部分欧美国家,由于受到不良社会文化的影响,吸食毒品近年来竟形成所谓“亚文化”,大有愈演愈烈之势。

使用毒品人数激增

日前,美国太空探索技术公司创始人埃隆·马斯克因为吸食大麻给自家公司和波音公司惹上了“麻烦”。

据美国媒体报道,由于马斯克在今年9月参加一档网络直播节目时对着镜头公开吸食大麻,引起广泛争议。

由于受到上世纪的嬉皮士运动等影响,欧美明星、名人的吸毒现象并不罕见,甚至形成了某种毒品亚文化。

2012年2月11日,美国乐坛天后惠特尼·休斯顿被发现死于贝弗利希尔顿酒店的房间内,年仅48岁。经警方确认,她体内被检查出了可卡因,死因是“溺水、心脏病和使用可卡因的综合作用”。

惠特尼·休斯顿曾以全球1亿张唱片销量的成绩,成为上世纪80、90年代当之无愧的流行天后,曾获得多项格莱美音乐奖、21项美国音乐奖和其他一系列音乐大奖。

除了对名人造成严重影响,毒品更大的危害,还在于对民众生命健康的侵蚀。

根据美国疾病控制与预防中心发布的数据,美国是世界最大的毒品消费国,全世界生产的毒品60%以上输往美国,吸食者占全美人口的8.2%,16~22岁的人群中有六分之一存在药物和毒品成瘾现象。

更令人担忧的是,毒品使用人群的平均年龄正在变低。

从2002年到2013年,美国12岁以上的

人群吸食过海洛因的人数已经增长了63%,死亡人数增加三倍。18岁到25岁的年轻人吸食率暴增了一倍多。

无独有偶,不久前发布的一份英国官方数据显示,近十年来,英国年轻人服用烈性毒品的人数一直在增加。

2015年,约有2%的年轻人(15~35岁)吸食毒品,而到了2016年,这个数字增加到了4.2%,翻了一倍不止,并且还在持续

攀升。在欧洲其他国家,这一比例约为1.9%。

药物滥用难辞其咎

美国疾病控制和预防中心上月末发布报告说,2017年美国人口平均预期寿命从78.7岁降至78.6岁,这是自2015年以来的第二次下降。

根据这份报告,除人口增长和老龄化趋势外,自杀率和药物过量致死率持续上升是导致美国死亡人数增加、预期寿命下降的主要原因。

根据报告,2017年美国药物过量致死人数超过7万人,再创新纪录。自2014年以来,美国药物过量致死率平均年增16%。

很大一部分染上毒瘾的人,最开始是从滥用处方药开始的。滥用毒品死亡的人当中,更有一大部分人是因为使用过量处方药而亡。

20世纪90年代以来,美国药企开始大量推广有阿片成分的止痛处方药,大量本来用于癌症病人的止痛药被更广泛地用于各类疼痛。

一些药企为了推销药品,会花费大量公关资金用于游说监管部门和医生。

于是,一方面监管部门放松了对含有致瘾成分的药品的监管,另一方面部分医生在经济利益的诱惑下,也乐于给病人开出此类药品。

其结果是,在1999年到2010年的12年间,美国阿片类止痛药的销量涨了4倍。

去年7月,美国司法部被获了美国史上最严重的医保诈骗案,共有医生、护士、药剂师等412人卷入其中,涉案金额高达13亿

美元,其中有120人涉嫌滥开和散播阿片类药物。

调查人员发现,一些瘾君子聚集在诊所里,等着医生给他们开出大量阿片类止痛药。

美国公共廉政中心的一项调查显示,2015年,美国开出的阿片类处方超过2.27亿份,这意味着每10个美国成年人中有9个可以拿到一瓶阿片类止痛药。美国仅占世界5%的人口,消耗了全球80%的阿片类药物。

阿片类处方药被滥用的后果,是美国瘾君子人群的快速增长。

美国国家药物滥用研究所的数据显示,2016年全美约有9180万12岁以上的人使用阿片类处方药,约占人口总数的1/3。其中超过1150万人承认滥用,占人口总数的4.3%。

对美国来说,要打赢这场针对阿片类药品滥用的“战争”不容易。

如果加强监管,已经被止痛药成瘾困扰的人在得不到满足,无法通过合法途径获得止痛药或是替代药品的情况下,可能被迫转向地下,而这又将在一定程度上助长毒品走私的泛滥。

一些药企为了推销药品,会花费大量公关资金用于游说监管部门和医生。

于是,一方面监管部门放松了对含有致瘾成分的药品的监管,另一方面部分医生在经济利益的诱惑下,也乐于给病人开出此类药品。

其结果是,在1999年到2010年的12年间,美国阿片类止痛药的销量涨了4倍。

去年7月,美国司法部被获了美国史上最严重的医保诈骗案,共有医生、护士、药剂师等412人卷入其中,涉案金额高达13亿

分谨慎。

亚洲及非洲大部分国家对大麻采取的态度总体较为强硬,大多采取全面禁止政策;而欧洲和美洲的部分国家总体采取了更弹性化的态度和较宽松的政策。

10月17日,加拿大政府将娱乐性大麻的使用全面合法化,允许成年人从获得联邦许可的生产商处购买大麻,以及合法拥有和种植娱乐性大麻。但向未成年人出售大麻者将被判处最高14年的监禁。

尽管法律禁止向未成年人提供大麻,也未放开含大麻的药品食物供应,但这并没有阻止网上零售商和实体店在加拿大全国范围内公开销售各种含有大麻的巧克力饼、糖果等。这大大增加了未成年人大麻中毒的可能。

加拿大健康信息研究所的数据显示,安大略省和艾伯塔省近期已经有近600例20岁以下未成年人大麻中毒事件,是2014年的两倍。其中甚至包括24名4岁以下儿童。

今年夏天,不列颠哥伦比亚省的一个小女孩因为吃了含大麻的软糖,被父母紧急送进急诊室。

加拿大广播公司此前委托民调公司进行的一项调查显示,在大麻合法化问题上,加拿大支持的和反对的几乎各占一半。

加拿大大麻合法化法案通过后,国际麻醉品管制局主席威罗·苏眉指出,此举违反了《国际药品管制公约》,尤其是联合国的《1961年麻醉品单一公约》。

阿片类处方药被滥用的后果,是美国瘾君子人群的快速增长。

美国国家药物滥用研究所的数据显示,2016年全美约有9180万12岁以上的人使用阿片类处方药,约占人口总数的1/3。其中超过1150万人承认滥用,占人口总数的4.3%。

对美国来说,要打赢这场针对阿片类药品滥用的“战争”不容易。

如果加强监管,已经被止痛药成瘾困扰的人在得不到满足,无法通过合法途径获得止痛药或是替代药品的情况下,可能被迫转向地下,而这又将在一定程度上助长毒品走私的泛滥。

一些药企为了推销药品,会花费大量公关资金用于游说监管部门和医生。

于是,一方面监管部门放松了对含有致瘾成分的药品的监管,另一方面部分医生在经济利益的诱惑下,也乐于给病人开出此类药品。

其结果是,在1999年到2010年的12年间,美国阿片类止痛药的销量涨了4倍。

去年7月,美国司法部被获了美国史上最严重的医保诈骗案,共有医生、护士、药剂师等412人卷入其中,涉案金额高达13亿

美元,其中有120人涉嫌滥开和散播阿片类药物。

调查人员发现,一些瘾君子聚集在诊所里,等着医生给他们开出大量阿片类止痛药。

美国公共廉政中心的一项调查显示,2015年,美国开出的阿片类处方超过2.27亿份,这意味着每10个美国成年人中有9个可以拿到一瓶阿片类止痛药。美国仅占世界5%的人口,消耗了全球80%的阿片类药物。

阿片类处方药被滥用的后果,是美国瘾君子人群的快速增长。

美国国家药物滥用研究所的数据显示,2016年全美约有9180万12岁以上的人使用阿片类处方药,约占人口总数的1/3。其中超过1150万人承认滥用,占人口总数的4.3%。

对美国来说,要打赢这场针对阿片类药品滥用的“战争”不容易。

如果加强监管,已经被止痛药成瘾困扰的人在得不到满足,无法通过合法途径获得止痛药或是替代药品的情况下,可能被迫转向地下,而这又将在一定程度上助长毒品走私的泛滥。

一些药企为了推销药品,会花费大量公关资金用于游说监管部门和医生。

于是,一方面监管部门放松了对含有致瘾成分的药品的监管,另一方面部分医生在经济利益的诱惑下,也乐于给病人开出此类药品。

其结果是,在1999年到2010年的12年间,美国阿片类止痛药的销量涨了4倍。

去年7月,美国司法部被获了美国史上最严重的医保诈骗案,共有医生、护士、药剂师等412人卷入其中,涉案金额高达13亿



资料图

来首次。同时,欧元区总体债务率有望继续下降。森特诺特意提到了最近令欧盟“头疼”的意大利预算问题。尽管意大利会前已经决定妥协,但森特诺还是敦促意大利使其预算案与欧盟《稳定与增长公约》保持一致,以确保欧元区稳定。

作为欧元区第三大经济体,意大利今年10月向欧盟提交的2019年财政预算案遭欧盟否决。

根据这份预算案,意大利明年的结构性赤字将增加到国内生产总值的2.4%,与欧盟要求降低赤字的目标背道而驰。与此同时,意大利现有债务规模相当于国内生产总值的131%,远高于欧盟规定的60%上限。在僵持了近两个月后,

意大利最终妥协,决定修改预算案。意大利总理孔特12月4日称,预算案修改很快就会完成。

除了加强欧元区内部分机制外,将欧元建成一个强大货币也被提上日程。强势欧元不仅能够提升欧盟的国际地位,也会促进欧元区内部团结,吸引尚未加入欧元区的欧盟成员国加入。今年以来,美国不断推出的对伊制裁使欧盟企业利益面临威胁,刺激欧盟建立独立支付系统,并加快出台强化欧元措施。英国媒体12月3日报道称,欧盟计划在能源、大宗商品、飞机制造等“战略性行业”增加使用欧元,以挑战美元地位。

对于欧盟来说,一个团结稳定的欧元区无疑值得期待。但要实现这一目标,还面临不少困难,其中之一是各成员国的步调并不一致。

法国希望设立欧元区预算和欧元区财长职位,这些设想就连德国都难以接受,遑论北欧以及东欧的一些国家。而如果各成员国无法凝聚共识,欧元区改革将无从谈起。

欧元区改革迈出重要一步

毕振山

12月3日至4日,欧元集团在布鲁塞尔召开会议,讨论欧元区改革及成员国预算问题。会议决定强化欧洲稳定机制的作用,意大利预算问题的缓和则为欧元区稳定提供了利好。与此同时,欧盟还计划抬高欧元的国际地位以对抗美元。对于一向步履蹒跚的欧元区改革来说,前途似乎光明,但路程还很漫长。

欧元集团主席森特诺4日在会后表示,欧元区19国财长同意强化欧洲稳定机制(ESM)的作用,使其能够干预并遏制银行业崩溃所引发的后果。与此同时,ESM还将为欧元区银行业单一清算基金提供贷款支持,并可能早于原定的2024年付诸实施。不过森特诺强调,ESM是最后的救助手段,使用该机制需满足适当条件。

ESM于2012年生效,是欧盟在债务危机爆发后设立的永久性救助机制,可救助欧洲问题银行和出现危机的欧盟国家,最高放贷规模5000亿欧元。债务危机结束后,欧盟一直寻求增强自主对抗危机的能力,包括实现欧元区国家统一预算等。然而,相关改革涉及到成员国主权让渡问题,此前一直进展缓慢。就连此次增强ESM的共识,据英国媒体报道也谈判了12个月之久。因此对于欧盟来说,强化ESM虽然只是改革迈出一小步,但却有重要意义。

此次会议的另一大关注点是欧元区成员国的预算问题。森特诺指出,2019年欧元区所有成员国的预算赤字预计都将控制在国内生产总值的3%以内,为欧元区建立以

世界各地已有548所孔子学院

据新华社成都12月5日电(记者吴晓颖)记者5日从正在成都召开的第十三届孔子学院大会上获悉,目前我国已在154个国家和地区建立了548所孔子学院和1193个中小学孔子课堂,学员总数达187万人。

4日至5日,第十三届孔子学院大会在成都召开,来自150多个国家和地区的大学校长、孔子学院代表围绕“孔子学院办学模式

北美发现已知最古老最长祖先

据新华社北京12月5日电美国研究人员日前报告说,他们在北美发现的一种德氏猴化石显示,该物种生活在距今约5600万年前,这是迄今已知的灵长目最古老祖先,为研究灵长目起源提供了新线索。

德氏猴是一种已灭绝的体型似狐猴的小型古灵长目动物,曾广泛分布于亚洲、欧洲和北美森林中,被认为最终演化为现代猴子、猿和人类。

美国佛罗里达大学等机构研究人员在《人类进化杂志》上发表论文说,他们在美因河明州发现了163块牙齿和颌骨化石,分析认为这些化石属于生活在距今约5600万年前的德氏猴,研究人员将其命名为勃兰特德氏猴。

此前,在中国发现了距今约5500万年的亚洲德氏猴化石,是当时知道的最古老德氏猴,新发现的勃兰特德氏猴比亚洲德氏猴要早大约100万年。

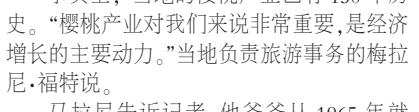
德氏猴出现的时期,地球正在经历“古新世-始新世极热事件”,这时地球大气含碳量大幅增加,全球气温飙升。尽管德氏猴非常适应地球的温室环境,但它们随着“古新世-始新世极热事件”的结束而消失了。

像马拉尼一样,当地许多人都知道扬镇与中国的渊源。为了感谢中国移民所作出的贡献,扬镇专门开辟了华人纪念园,甚至从19世纪60年代开始每年都会举行兰明高地(扬镇旧称)中国节。

同时,扬镇和中国也有经贸往来,马拉尼的樱桃也已经出口到中国。

福特说,“中国人民有勤劳努力的美德”,扬镇将继续发展与中国的紧密联系。

(新华社堪培拉12月5日电)



12月4日,在距离澳大利亚堪培拉车程一个多小时的扬镇巴利纳克莱什樱桃园,游客们在采摘樱桃。新华社发(潘翔摄)

“来扬镇感受年轻”

——探访澳大利亚百年“樱桃之都”

有30多个。

上周末,扬镇刚刚庆祝过第69个“国家樱桃节”。这不仅是当地人一年一度的传统,而且辐射范围越来越广,包括堪培拉在内的周边地区乃至更远地区的居民,都会慕名而来,成为家庭郊游、亲子休闲活动的一个载体。

据“国家樱桃节”组委会主席凯特琳·希恩估计,从上周五开始的3天里,大概有2万人前来欢度这一节日,游客人数已经超过全镇人口。

据介绍,今年的樱桃节活动丰富多彩,除了吃樱桃饼和吐樱桃核等趣味大赛,游客还可以欣赏到游街嘉年华活动。

扬镇的英文字面意思是“年轻”,因此,小镇的路牌醒目位置可以看到一语双关的广告语——“来扬镇感受年轻”。

为了推动家族产业链的发展,马拉尼早在15年前就开始尝试“先采摘、后购买”的经营模式,同时推出樱桃酱、樱桃冰激凌、樱桃酒和樱桃馅饼等加工产品以满足市场上的多种需求。

马拉尼告诉记者,他爷爷从1965年开始种植樱桃。如今,他这一代人经营的巴利纳克莱什樱桃园已占地40多公顷。“我们都靠着樱桃呢!小镇的汽车旅馆和商店都会受益。现在不光是周边,全国各地的人都会来到扬镇感受节日活动和田园采摘的氛围。”

为了