

最新数据显示，去年美国药物滥用致近十一万人死亡

「这是一场美国自己制造的灾难」

本报记者 谢佳宁

深度观察

美国疾病控制和预防中心近日公布的初步数据显示，2022年全美与药物过量有关的死亡人数再创新高，达到10.9万人。美国8个州的药物滥用致死人数增长9%及以上，其中华盛顿州和怀俄明州因药物过量死亡人数增长21%，增幅最大。根据美国疾控中心公布的最新数据，2021年有近10.7万美国人死于药物过量，其中因过量服用阿片类药物死亡的人数从2010年的约2.1万人增加到2021年的8万人，增长近4倍。美国国家药物滥用研究所所长诺拉·沃尔科夫表示：“全美药物滥用致死率居高不下，令人担忧。”

美国卫生与公共服务部发布的报告显示，药物滥用已经成为美国主要的公共卫生挑战，给美国社会造成巨大损失。数据显示，美国有超过2700万人正在使用非法药物或滥用处方药，非法药物滥用每年给美国造成的经济损失达1930亿美元。

芬太尼和其他阿片类药物正加剧美国当前的毒品危机。自2000年以来，美国已有超过100万人死于药物过量，其中大部分是阿片类药物所致。根据美国国家卫生统计中心的数据，每周有超过1500名美国人因服用某种阿片类药物而死亡。美国外交关系协会撰文指出，2021年美国因阿片类药物死亡的人数是“9·11”事件后伊拉克和阿富汗战争中美军阵亡总数的10倍多。阿片类药物滥用在美国已成为一种长期流行病，危及公共健康、经济产出和国家安全。

近期，一种混有芬太尼的合成阿片类药物“僵尸药”在美国费城引发新恐慌。据了解，该药物由芬太尼和一种叫做甲苯噻嗪的低成本兴奋剂混合而成，强度比海洛因高50倍。据英国《金融时报》报道，2022年美国因服药过量死亡的事件中，2/3以上与这种药物有关，相当于每5分钟就有1人死亡。美国缉毒局表示，该机构实验室2022年测试的芬太尼粉末中，近1/4含有甲苯噻嗪。2023年以来，追踪到“僵尸药”过量服用的人数再次激增。4月，美国正式将掺有甲苯噻嗪的芬太尼列为新毒品。加州大学洛杉矶分校研究员约瑟夫·弗里德曼表示，人们不断合成的苯二氮卓类药物、兴奋剂、大麻素等，并将它们添加到药物中，所以民众不知道他们买了什么、消费了什么。

美国国土安全部部长亚历杭德罗·马约卡斯表示，芬太尼过量使用已成为美国“作为一个国家面临的巨大挑战”。医学杂志《柳叶刀》的一项研究预测，到2030年末，美国将有120万人因阿片类药物（主要是芬太尼）过量服用而死亡。“我们国家有数百万人对阿片类药物使用成瘾，这不是可以轻易解决的。”卡内基梅隆大学成瘾政策研究员乔纳森·考尔金斯直言，“我对未来并不是特别乐观”。

美国药物滥用问题愈演愈烈，但美国政府在减少国内毒品需求、加强处方药管控等方面行动迟缓。美国媒体普遍认为，美国药物滥用日趋严重的根源在于美国精神类药物监管不严、政治极化阻碍禁毒进程等国内因素。英国《卫报》此前刊发的一篇报道指出，美国的制造商每年投入数十亿美元用于游说和资助美国国会议员，这些公司寻求影响从药品成本到新药批准方式等各方面的立法。美国政客从制药企业获得大量政治献金，作为交换，他们会在制定相关药物的管控政策时“睁一只眼闭一只眼”，这造成出台的禁毒政策总是治标不治本。

美国卫生与公共服务部前助理部长、哈佛大学陈曾熙公共卫生学院教授高京柱表示，阿片类药物制造商与政客存在千丝万缕的关系，“这场（药物滥用）危机代表了多系统监管失灵”。卡塔尔半岛电视台指出，“这是一场美国自己制造的灾难”。

首届海合会—中亚国家峰会强调加强与伙伴关系

新华社沙特阿拉伯吉达7月19日电（记者胡冠）首届海湾阿拉伯国家合作委员会（海合会）—中亚国家峰会19日在沙特阿拉伯西部海滨城市吉达举行。会后发表的联合声明强调加强双方在各领域的对话与伙伴关系。

沙特、巴林、阿曼、科威特、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔等6个海合会成员国，乌兹别克斯坦、土库曼斯坦、塔吉克斯坦、吉尔吉斯斯坦、哈萨克斯坦等5个中亚国家的国家元首、政府首脑或代表，以及海合会秘书长布达维出席了本届峰会。

联合声明强调，应加强双边和多边政治协商以实现地区和国际的安全与稳定并应对各类挑战，同时确保供应链、物流、通信、粮食、能源等领域的安全，加强绿色和可再生能源领域合作，增加商业和投资机会。

下一届海合会—中亚国家峰会将于2025年在乌兹别克斯坦撒马尔罕举行。

土耳其央行宣布加息250个基点

据新华社安卡拉7月20日电（记者王腾飞）土耳其中央银行20日宣布，将基准利率从15%上调250个基点至17.5%。

土耳其央行当天发布声明说，货币政策委员会决定继续执行货币紧缩政策，以尽快降低通货膨胀率、稳住通胀预期、控制物价上涨。声明说，土耳其货币政策的中期目标是将通胀率降低至5%，并将为此创造相应的货币与金融环境。货币紧缩政策将根据需要及时、渐进地加强，直至明显改变未来的通胀预期。

日本上半年继续保持巨额贸易逆差

据新华社东京7月20日电（记者钟雅、刘春燕）日本财务省20日公布的贸易统计结果显示，由于进口额同比涨幅远大于出口额涨幅，日本今年上半年贸易逆差达6.96万亿日元（1美元约合139日元），贸易逆差从2021年下半年起持续至今。

日本今年上半年贸易逆差同比减少12.9%，但由于2022年上半年日本贸易逆差创下有可比统计以来的历史同期新高，今年上半年贸易逆差仍然巨大。

当天同时公布的月度数据显示，6月日本贸易顺差430亿日元，这是2021年7月以来首次出现顺差。

本版责编：邹志鹏 曹师韵 郑翔

一些国家加大食品安全监管力度

本报记者 李强 姜波 张志文

中各企业的责任。

西班牙——

持续完善食品安全预警机制

西班牙食品安全与营养局日前发布了最新一项食品过敏信息预警。根据加泰罗尼亚自治区卫生监管部门通报，当地市场上一款进口巧克力饼干中含有的东莨菪碱等物质含量超标，可能对食用者身体造成不良影响。该机构要求各地监管部门及时下架该产品，并建议已购买该产品的消费者避免食用。预警信息内容详细，包括产品名称、品牌、批次、分销地和外包装图片等，便于消费者辨识。

西班牙设有专门的食品安全管理机构，根据食品工艺技术变化，不断完善相关法律法规。隶属于消费部的西班牙食品安全与营养局主要负责监管生产、加工、销售等各个环节的食品安全，协调和推动公共部门在食品安全监管领域加强合作。

为及时获得和通报食品安全信息，西班牙加强了食品安全预警机制，在全国设立两个实验室，专门负责评估食品安全。这一网络不仅有西班牙卫生部和各地卫生监管部门参加，还与欧盟、联合国粮农组织和世界卫生组织的相关机构共享信息。该网络的成员机构将发现的食品安全问题相关信息发送至特定平台，共享给其他成员，同时启动程序查封下架问题产品。如果问题产品已进入分销系统或已被售卖，相关机构将向民众发出预警，提醒民众停止食用或丢弃问题产品。此外，该网络还负责调查出现问题产品的原因，并采取后续措施以避免再出现类似问题。

西班牙企业也积极参与完善食品安全监管制度。例如，该国一家初创企业与西班牙全国食品安全与技术中心

合作，推出一款便携式近红外光谱分析检测装置，能够对食品新鲜程度和质量进行实时监控，并将数据发送给管理人员，以便做出及时应对。

阿联酋——

严格食品安全违规行为处罚

在英国《经济学人》杂志发布的2022年全球食品安全指数报告中，阿联酋位列中东和北非地区首位。阿联酋食品与水安全国务部长、气候变化和环境部部长穆海里表示，阿联酋希望到2051年成为全球领先的创新驱动型食品安全中心。

近年来，阿联酋不断加大食品安全监管力度。根据阿联酋阿布扎比农业和食品安全局最新发布的数据，今年一季度，有超过1万家企业因食品安全违规行为受到警告或处罚。不久前，该机构宣布，将进行全面的总膳食研究，以评估消费者在日常膳食中接触各类化学污染物的程度，进一步细化食品安全监管要求，引导公众有效选择健康食品。

阿联酋食品安全监管部门吸引相关方广泛参与，在食品货物运输和进出口等环节共同把牢安全关。相关部门采取一整套流程来监控进口食品的安全性，包括为边境口岸的检验检疫机构配备先进检测设备和更多技术人员等，以提升口岸检验检疫效率和准确度。

阿联酋还积极利用农业创新技术，如建设室内农场等，为居民提供更多安全食品。日前，一座面积超过6000平方米的室内垂直农场在阿布扎比开业，科技人员在室内模拟日出、温差等自然变化，同时避免使用农药，让食品安全和品质更加可控。

阿联酋政府还面向公众加大教育力度，在学校教育中增加食品安全教学内容，出版推广《食品安全——我们的第一段旅程》等教材，向学生和家庭传递食品安全理念。迪拜还将于今年11月举办第十七届迪拜世界食品安全会议，为讨论气候变化对食品安全的影响等提供平台。

气温高达46.3摄氏度。意政府要求企业尽可能避免在中午至下午5时派遣员工外出工作。罗马和佛罗伦萨等旅游城市在主要景点设置降温站，医疗人员全日值守，并提供雾化帐篷、免费饮用水等应对游客中暑。

西班牙近日迎来今夏第三波热浪。西班牙国家气象局18日针对全国17个自治区中的13个发布高温预警，其中巴利阿里群岛、加泰罗尼亚和阿拉贡的部分地区处于最高级别的极端高温红色预警之下。18日，加泰罗尼亚部分地区录得45.3摄氏度的高温。西班牙国家气象局呼吁居民避免在一天内最热的时段出行，并提醒老人和儿童等脆弱人群注意防暑降温。在巴塞罗那，当地政府为民众提供了高温避暑场所，图书馆、学校等公共场所已加装空调并对市民开放。

根据法国气象局的预报，法国东南部部分地区今夏气温将达到40摄氏度。法国生态转型部部长克里斯托夫·贝楚表示，面对高温袭击，需要制定一套应对方案来保护最脆弱人群，并保证公共服务和经济活动的连续性。法国政府此前已发布“国家热浪管理计划”，建议各地在热浪到来时为户外工作、学校教学、体育赛事等提供特殊保障。

夏季通常比较凉爽的“风车之国”荷兰也遭遇罕见热浪袭击，赫尔德兰、乌得勒支、北布拉班特等7个省发布高温警报。荷兰多地在剧院、学校、体育俱乐部等公共场所为市民免费发放防晒霜，以减少暴晒造成的皮肤伤害。

荷兰气象网站“天气在线”分析称，来自撒哈拉沙漠的“暖空气”进入欧洲大陆，导致欧洲中西部、南部异常炎热。日前发表在英国《自然·医学》月刊的一份研究报告显示，2022年夏季，欧洲有超过6.1万人死于高温相关疾病。受极端高温天气影响，中暑和心脏相关疾病的致死率显著增加。

该研究报告主要作者、巴塞罗那全球健康研究所教授琼·巴莱斯特表示，若不及时采取措施，到2030年，欧洲每年夏天将有超过6.8万人死于高温天气。国际红十字会呼吁欧洲各国政府应尽快为应对极端高温做好准备，并提醒欧洲居民和到访欧洲的游客注意防暑。

意大利首都罗马7月18日最高气温超过41摄氏度，是今年以来当地最高气温。图为当天，游客聚集在罗马斗兽场附近。

阿尔贝托·林格利摄（新华社发）

在玻利维亚、巴西、哥伦比亚和智利等国，美洲开发银行正在实施一项远程医疗技术，利用许多城市现有的视频摄像机基础设施等平台，结合人工智能技术等，提供减少病毒大规模传播的解决方案和建议，降低感染风险。

为促进拉美和加勒比地区数字医疗转型，智利国家健康信息系统中心近日同国际数字健康与人工智能研究合作组织签署合作协议，对地区数字医疗领域的100名专业人士进行培训，旨在为数字领域的国家行动提供所需的技术支持。智利国家健康信息系统中心执行副主任菲利克斯·利贝罗纳表示，地区国家在数字医疗发展方面存在许多共性和问题，此次培训帮助参与者了解差距并分享经验，助力地区各国加快数字医疗转型。

近年来，中国与拉美国家在数字基础设施和医疗领域保持良好合作，助力地区数字医疗加速发展。2021年制定的《中国—拉美共同体成员重点领域合作共同行动计划（2022—2024）》提出，要推动政府、企业和研究机构在数字基建、通信设备、5G、大数据、云计算、人工智能等领域开展合作，支持成员国公共卫生基础设施建设，助力医疗等多领域数字化转型。疫情防控期间，中国、拉美和加勒比地区国家还举办数字技术抗疫合作论坛，一些中国企业也积极参与拉美国家数字防疫工作，助推当地数字医疗转型。

（本报里约热内卢、墨西哥城7月20日电）

欧洲国家遭遇极端高温天气

本报记者 于超凡



当前，意大利、西班牙、法国、荷兰等欧洲多国正遭遇高温热浪袭击。欧洲空间局日前表示，欧洲南端的西西里岛和撒丁岛的气温预计将攀升至48摄氏度，可能是欧洲有记

录以来的最高气温。

连日来，意大利大部分地区气温飙升至45摄氏度，15个城市发布高温红色预警。其中，西西里岛利卡塔7月18日

拉美多国加快发展数字医疗产业

本报记者 时元皓 陈一鸣 彭敏

当前，拉美地区多国数字健康产业发展迅速，新的数字健康解决方案不断出现，数字医疗公共产品不断更新。

最近，巴西市场上出现了一类远程医疗服务公司，专门帮助包括诊所在内的小型医疗机构获得大城市专科医生的帮助。例如，一家位于圣保罗市的名为“门户”的公司建立的平台目前已联系了2500名医生，覆盖了巴西300多个城市的500多家医疗机构。

在巴西米纳斯吉拉斯州的贝洛奥里藏特市，医生保罗开了一家诊所，在疫情期间通过视频方式为病人看病、开药。保罗对记者介绍，数字医疗手段有利于医生及时跟踪、了解病人病情，让多学科医生共同问诊变得更为便利，还可以帮助亚马孙雨林等偏远地区的患者享受到高水平的医疗服务。远程医疗网上平台除了可服务患者，还能帮助医生接受网络培训、召开远程业务研讨会等，提升医生业务水平。

巴西卫生部正在筹建“数字巴西统一卫生系统”，以促进医疗卫生系统数字化转型。巴西卫生部信息和数字医疗秘书安娜·哈达德表示，医疗系统数字化的指导方针是包容性、普遍可及性，致力于减少不平等以及为处于弱势地位的患者提供更多帮助。

在墨西哥，将患者与营养专家联系起来的应用程序Avenna今年4月首次使用了人工智能助理，以提升医生工作效率。人工智能助理会在患者看病之前提供一份问卷调查，并向医生发送调查结果的摘要，便于医生了解患者背景、病史、对药物的特殊反应等。该应用程序的创始人兼总监哈维尔·巴拉干说：“借助人工智能助理，病人咨询时间从几十分钟减少到几秒钟。平台上的营养学家、内分泌学家等医学专家可以花费更少的时间来了解病情。”Avenna启动人工智能助理以来，已向1077位医生提供了2.5万个咨询结果。