

美国人均预期寿命历史性下降

两年降了近3岁,暴露深层次社会痼疾

美国机构近日发布报告显示,2021年美国人均预期寿命较前一年缩短近1岁,是这项数据连续第二年下降。美联社报道,2020年和2021年美国人均预期寿命两年降了近3岁,上一次出现如此降幅还是在第二次世界大战期间。

寿命下降了2.7岁。其中,男性人均预期寿命缩短3.1岁,降至73.2岁;女性人均预期寿命缩短2.3岁,降至79.1岁。

报告认为,新冠疫情是导致美国2021年人均预期寿命缩短的首要原因,其他主要原因还包括意外伤害、心脏病、慢性肝病和肝硬化、自杀等。

美国弗吉尼亚联邦大学社会与健康中心名誉主任史蒂文·伍尔夫表示,这是“历史性”的降幅。与美国一样,其他高收入国家在新冠疫情暴发第一年也遭受重创,但这些国家中大多数人均预期寿命已开始慢慢恢复,“没有一个国家像美国那样出现人均预期寿命持续下降”。

多位专家也指出,新冠疫情是导致美国人口死亡率上升的一大因素,但疫情对公众的影响远超出感染病毒本身,它犹如美国社会问题的放大器,折射出美国政治极化、社会分裂、公共卫生治理危机等深层次矛盾。

疫苗接种效率不高,防控措施执行不力,连最基本的“口罩令”都饱受争议……在很多方面,“美国显然是一个特例”——谈及美国疫情防控与其他国家的差距,伍尔夫这样表示。

约翰斯·霍普金斯大学布隆伯格公

共卫生学院副院长乔舒亚·沙夫斯坦表示,美国人均预期寿命持续下降与社会上散布新冠疫苗接种不实消息,决策层没有放弃利润驱动的医疗保健并且未推进全民医保,以及保护公众健康方面的其他不足相关。

沙夫斯坦在社交媒体推特上以自问自答形式提出一连串问题:“拒绝采取合理的公共卫生措施,将这一问题政治化,这是否使许多人受到伤害?是。美国在提供全民医保方面的失败是否导致许多不必要的死亡?是。是时候建立一个有效的公共卫生系统了吗?是。”

弱势群体健康状况堪忧

伍尔夫说,尽管美国公共卫生系统已发展那么多年,但美国人却暴露于种种健康危机中,包括营养不良和缺乏体育锻炼,以及吸烟、枪支泛滥、贫困、环境污染等普遍存在的风险因素。

伍尔夫尤其指出,种族主义等使少数族裔和弱势群体的处境更艰难。他表示,各种因素导致美国人的疾病负担很高,并且过去20年里美国与部分高收入国家相比人均预期寿命更短。

美疾控中心下属机构的报告显示,非西班牙裔美洲印第安人或阿拉斯加原住民人口的人均预期寿命降幅最大。2019年至2021年,该群体人均预期寿命缩短6.6岁。

美国联邦印第安人卫生服务署糖尿病治疗和预防部门前主任安·布洛克表示,美国公共卫生系统中长期存在的问题,使得美洲原住民和阿拉斯加原住民特别容易受到病毒感染,这些问题根源于贫困、社会歧视和医疗保健缺口等。

《纽约时报》报道说,约七分之一的美洲原住民和阿拉斯加原住民患糖尿病,是美国各族裔中发病率最高的,该群体中许多人有过度肥胖或超重的问题,此外他们居住条件拥挤,通常是几代人同住,这些因素叠加增加了健康风险,使他们成为感染新冠病毒的高风险人群。

美国拉特格斯大学公共卫生学院院长佩里·哈尔基蒂斯表示,人均预期寿命缩短是美国社会衰落的一个标志。美国一直存在的结构性不平等及各种社会问题,加剧了民众罹患疾病的风险。

(据新华社洛杉矶9月5日电)

英内阁两名女大臣辞职

新华社北京9月6日电 英国内政大臣普丽蒂·帕特尔与数字、文化、媒体和体育大臣娜丁·多里斯5日相继辞职。这是在外交大臣伊丽莎白·特拉斯当选保守党党首、准备正式接任首相之际,英国内阁出现的首次变动。

帕特尔在社交媒体上公布她递交给首相鲍里斯·约翰逊的辞职信,信中对特拉斯当选保守党新任党首表示祝贺,称她会对后者出任新首相“给予支持”。她还写道,在特拉斯正式就职并任命新内政大臣后,她愿意以不入阁的普通议员身份“继续为国家 and 选区服务”。

一名保守党议员告诉路透社,现任总检察长苏拉·布雷弗曼有可能替代帕特尔,成为下一任内政大臣。

英国《每日邮报》报道,多里斯紧随帕特尔提出辞职,特拉斯曾建议她

留任。这三名女性同为约翰逊领导的保守党政府高官。多里斯被视为特拉斯亲密盟友,在特拉斯竞选保守党党首过程中给予坚定支持。约翰逊因其本人和内阁成员陷入丑闻而失去党内外多数支持后,帕特尔参选保守党党首和首相,成为特拉斯的竞争对手。

帕特尔和多里斯提出辞职前几小时,特拉斯在保守党党首选举中获胜,定于6日觐见英国女王伊丽莎白二世。在女王批准约翰逊的辞呈和特拉斯的任命后,特拉斯将正式就任英国首相,预期随后改组内阁。

在保守党党首决选首轮选举中输给特拉斯的前财政大臣里希·苏纳克已表明不会在特拉斯领导的内阁中任职,据《卫报》报道,特拉斯也无意延揽他入阁。

俄称“北溪-1”设备有爆炸风险

据新华社北京9月6日电 俄罗斯天然气工业股份公司(俄气)5日说,“北溪-1”天然气管道设备故障有起火和爆炸的风险。

俄气当天在社交媒体发布消息说,“北溪-1”管道“波尔托瓦亚”压气站现在是“危险作业设施”,如果不消除隐患继续运行漏油的涡轮机,可能会引发火灾或爆炸。先前出现过类似漏油现象,后来问题加剧并且范围扩大。“多台设备出现这一问题意味着它有系统性特征。”

俄气援引涡轮机制造商德国西门子子公司的话说,漏油故障只能由专业维修企业排除。

俄气2日说,检测到“波尔托瓦亚”压气站唯一在运行的涡轮机存在漏油等故障,将暂停输气直至

维修完毕。另外,之前经过大修的3个涡轮机也发现类似漏油现象,这些涡轮机已经处于强制停机状态。

“北溪-1”先前是俄罗斯对欧洲主要输气管道。停运后,欧洲天然气价格大涨,欧元汇率5日跌至20年来低位。路透社报道,这给仍在努力从疫情冲击中复苏的欧洲经济带来又一冲击,加剧民众对经济衰退的担忧。

为应对能源短缺,欧洲多国不得不采取措施寻求自救。俄罗斯总统新闻秘书德米特里·佩斯科夫5日重申,“北溪-1”输气出现问题完全是西方制裁的结果,因为制裁导致管道部件无法在获得法律保障的情况下维修及运输。

德国两座核电站延迟退役

出现电荒将重新启用

新华社电 德国副总理兼经济和气候保护部长罗伯特·哈贝克5日说,德国仅存的3座核电站将按计划在今年内关闭,但其中两座将处于“待机状态”,一旦出现电力供应短缺将被重新启动。

按照德国政府计划,德国仅存的3座核电站原定今年年底退役。不过,随着俄罗斯大幅削减天然气供应,加之欧洲遭遇严重干旱,德国国内要求继续使用核电的声音高涨,在野党和执政联盟成员呼吁延长核电站服役时间。

哈贝克5日发表声明说,还在服役的3座核电站将按计划“下线”,但其中位于巴伐利亚州的“伊萨尔2”号核电站和斯图加特以北的“内卡韦斯特海姆”核电站将进入“待机模式”,直至明年4月中旬,如果其间出现“电荒”,将被重新启用。

这三座核电站发电量占德国总发电量的6%左右。暂不退役的两座核电站装机容量均为1400兆瓦。

哈贝克说,德国政府制定能源安全政策时,不再将俄罗斯天然气列为考虑因素,俄罗斯停止“北溪-1”供气“毫不意外”。

俄罗斯天然气工业股份公司2日说,由于发现多处设备故障,“北溪-1”天然气管道将停止输气,直至故障排除。这条管道从俄罗斯经由波罗的海海底通往德国,是俄罗斯对欧洲主要输气管道。

天然气发电量占德国总发电量约15%。哈贝克称,作为主要电力出口国,德国出现“电荒”的可能性“非常低”,重启核电站只是在最坏情况下的一个备用选项。

德国在野党和执政联盟成员之一自由民主党对哈贝克所作决定不满。他们认为,在当前情况下,应该继续使用核电站,而非让其退役。

核电站运营商则说,让核电站成为备用发电站是否可行值得商榷,“核电站从技术上来说不是可以想开就开、想关就关的”。

持续暴雨致“印度硅谷”被淹

新华社北京9月6日电 印度南部城市班加罗尔两日来连降暴雨,导致这座有“印度硅谷”之称的经济重镇遭遇严重内涝,交通长时间拥堵,大范围停电。

据路透社6日报道,自6月1日进入季风雨季以来,班加罗尔市降雨量比往年同期平均水平高162%。

视频画面显示,洪水灌入当地居民的地下室和商店。班加罗尔市政府组织船只救援灾民。许多企业安排员工居家办公,不少学校因暴雨停

课。自来水厂5日说,由于一处水泵站被淹,将停止向市内50多个地区供水两天。

按照美联社的说法,每年9月通常是班加罗尔降雨量最大的月份,而今年9月头几天,降雨量便大于正常水平。5日晚,班加罗尔降雨量达131.6毫米,是过去8年来9月份降雨量最大的一天。

越来越多证据显示,气候变化正在改变印度次大陆的季风降雨模式。科学家认为,这让暴雨等极端天气事件成为新常态。

“轩岚诺”登陆韩国

9月6日,在韩国首尔,工作人员乘快艇查看被水淹的汉江公园。台风“轩岚诺”6日登陆韩国,目前已造成2人死亡、10人失踪,多地道路、房屋和耕地受损。



美联储连续激进加息加深日本经济困境

日元大幅贬值 物价快速上涨

日本民间机构最新调查显示,涨价商品将超过1.8万种。另有报道说,大规模的涨价9月份才会拉开序幕。去年下半年以来,国际市场能源、资源类商品价格持续上涨,导致日本进口物价大幅攀高,消费物价随之快速上升。

的最主要原因。根据总务省统计报告,今年7月日本电费同比上涨19.6%,管道天然气涨价18.8%,煤油等上涨19.6%。当月食品涨价也比之前更加突出,进口牛肉和普通面包的价格涨幅均超过12%。

今年以来,美联储一再加快货币政策紧缩步伐,日本央行受困于国内需求疲软、经济复苏乏力的现实,被迫坚守超宽松货币政策,日美央行货币政策的差别令日元汇率一路狂跌。9月2日,日元对美元汇率已由年初的115日元兑1美元一度跌进140日元区间,刷新24年低点。日元年内贬值幅度超过20%,日本民间对日元贬值的抱怨之声不断高涨。

日元大幅贬值进一步放大了国际商品价格暴涨对日本经济的影响。日本央行公布的数据显示,由于进口商品价格持续飙升,日本企业物价连续17个月同比上涨,7月企业物价指数创下有统计以

来的历史最高水平,统计中的500多种商品中80%以上价格上涨。当月,如果以日元计算企业进口物价,价格同比涨幅高达48%。

东京一家蔬果店店主对记者表示,店里很多商品是进口的,随着日元贬值都涨价了。以前100日元就可以买到的商品,现在140日元才能买到,压力真的非常大。

不仅是普通消费者,很多议价能力低、难以进行价格转嫁的中小企业同样因日元贬值陷入困境。民间企业信誉调查机构东京商工调查所日前发表报告说,在8月份的调查中,近半数受访企业表示受困于采购价格高企却无法向下游实施价格转嫁,有5家企业当月因日元贬值相关原因破产。

物价持续上涨让复苏乏力的日本经济陷入更加复杂的困境。日本央行行长黑田东彦指出,成本推升型通胀不同于

央行所期待的需求扩张型通胀,不仅不能刺激消费,反而令消费需求受到抑制,不利于日本经济复苏。

日本对此几乎无计可施。7月日本央行发表公报,上调本财年通胀预期,再次重申将坚持超宽松货币政策。专家认为,央行在抑通胀还是保经济之间陷入两难。

日本内阁府经济财政咨询会议民间代表、法巴证券全球市场部副会长中空麻奈指出,美联储激进加息对全球经济造成过度杀伤。国际货币基金组织7月大幅下调2022年世界经济增长预期,这一举动实际上已认定将出现滞胀。

有专家表示,随着美联储继续加息,年内日元仍有可能进一步走软,日本物价上涨的压力也将持续增加。美联储加息不停,美国向世界转嫁通胀的警报就不可能解除。

(新华社东京9月6日电)

推进自我革命 省域新实践
谱写清廉浙江 建设新篇章