

# 俄罗斯永久禁止25名美国公民入境

据新华社北京9月6日电 综合新华社驻外记者报道:俄罗斯外交部9月5日发表声明说,作为对美国不断扩大对俄公民个人制裁的回应,俄外交部决定永久禁止包括高级官员、商界及文化界人士等在内的25名美国公民入境。据塔斯社报道,国际原子能机构专家团主要成员9月5日离开扎波罗热核电站。

——俄外交部9月5日发表声明说,美国商务部长雷蒙多和数位商务部副部长在此次被制裁名单上。美国政府继续走恐俄路线,破坏双边关系、加剧俄美对抗,这些敌对行动将继续遭到俄方坚决回击。

——据塔斯社报道,陪同国际原子能机构专家团的俄方专家9月5日表示,除了两名驻留在扎波罗热核电站的专家外,专家团主要成员当天离开

了核电站。乌克兰国家核电公司9月5日也在社交媒体上证实,专家团6名成员中的4名已于当天结束工作离开核电站。

——国际原子能机构9月5日发表声明说,据乌克兰方面通报,扎波罗热核电站的备用输电线当天因火灾被“人为中断”,但输电线本身没有受损。火情得到控制后,备用输电线将重新工作。本月早些时候,扎波罗热核电站最后一根主输电线中断,此后核电站通过备用输电线向乌克兰电网供电。

——据俄罗斯法律信息网9月5日发布的文件,俄罗斯停止履行与日本签署的关于日本原住民免签前往南千岛群岛(日方称北方四岛)的协议。日本此前表示计划继续对俄施加制裁。

——据俄罗斯媒体9月5

日援引俄总统新闻秘书佩斯科夫的话报道,俄总统普京责成政府为自愿参加特别军事行动者提供工作保障。这些人员当前的工作会得到保留,同时还可享受长假。

——俄罗斯国防部发言人科纳申科夫9月5日通报说,俄军再次挫败乌克兰武装部队在尼古拉耶夫-克里沃罗格方向的进攻尝试。俄军还打击了哈尔科夫州等地区的6处乌军指挥所;摧毁了尼古拉耶夫州的两处乌军仓库,仓库中存有1500余枚多管火箭炮弹。

——乌克兰国家通讯社9月5日援引顿涅茨克地区军事部门负责人说的话报道,目前乌方在该地区控制着约45%的土地。俄军仍试图在巴赫穆特等关键方向发动进攻,但未获成功。



## “大力号”起航出海 打捞长江口二号古船

9月6日,在上海横沙码头拍摄的长江口二号古船整体打捞迁移工程主作业船——“大力号”。当天,迄今为止我国规模最大的古船整体打捞迁移工程正式启动。

长江口二号古船是一艘清同治年间的贸易商船,也是我国水下考古发现的体量最大、保存最为完整、船载文物数量巨大的木质帆船。目前,它正沉睡于上海崇明横沙岛东北部北港航道水下,古船船体埋藏于海床下5.5米。考古调查显示,这艘清代古船船身现存约38.1米,已探明有31个舱室,其中载有不少精美文物,迄今已经清理出水600多件陶瓷器。

(新华社发)

## 美国人均预期寿命“历史性”下降 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。

舆论分析认为,美国人均预期寿命连续下降一方面与新冠疫情相关,另一方面暴露出美国公共卫生系统中的不平等和资源分配不均等现象,凸显美国社会长期存在的痼疾。

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。”

### 困难群体健康状况堪忧

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困难群体的处境更艰难。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)

## 汽柴油价格上调

据新华社北京9月6日电 国家发展改革委9月6日称,根据近期国际市场油价变化情况,按照现行成品油价格形成机制,自2022年9月6日24时起,国内汽油、柴油价格每吨分别提高190元和185元。

国家发展改革委有关负责人说,中石油、中石化、中海油三大公司及其他原油加工企业要组织好成品油生产和调运,确保市场稳定供应,

严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场监管检查力度,严厉查处不执行国家价格政策的行为,维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

本轮成品油调价周期内,国际市场原油价格震荡上涨。国家发展改革委价格监测中心预计,短期内国际油价仍将以震荡运行为主。

## 2023年考研初试时间确定 2022年12月24日、25日举行

据新华社北京9月6日电 记者9月6日从教育部了解到,2023年全国硕士研究生招生考试初试定于2022年12月24日、25日,考试时间超过3个小时或有使用画板等特殊要求的少数考试科目安排在12月26日。

教育部印发《2023年全国硕士研究生招生工作管理规定》明确,全国硕士研究生招生考试报名包括网上报名和网上确认两个阶段。网上报名工作安排在10月5日至25日,预报名工作安排在9月24日至27日。所有参

加全国硕士研究生招生考试的考生均须在规定时间内进行网上报名和网上确认。

为帮助广大考生全面、准确了解研究生招生政策,中国研究生招生信息网将于2022年9月22日至26日开展2023年全国硕士研究生招生宣传咨询活动,届时所有研究生招生单位将在线解答考生提问。

为更好地保障残疾考生利益,各省级招生考试机构和招生单位将按有关规定,积极为残疾人参加考试提供必要支持条件和合理便利。

### 疫情放大社会问题

人均预期寿命指当年新出生的婴儿,结合当年死亡率,预期可生存的平均年数,是衡量居民健康水平的重要指标之一。美国北卡罗来纳大学研究员罗伯特·赫默说,它是美国“人口健康的最基本指标”。

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”