

美国遇疫情和示威双重挑战

紧张情势下美国8州迎来关键初选

在疫情持续和种族紧张情势中,美国八个州和华盛顿哥伦比亚特区于当地时间2日迎来初选,这是近3个月来最大型的一波初选,民主党总统参选人拜登有可能拿下足够党代表票,正式取得总统候选人提名资格。不过,这波初选的重点被认为不是支持哪位总统竞选人,而是选民和选举官员如何适应邮寄投票。

遭遇疫情和示威 特殊背景下的一波初选

当地时间2日,美国八个州和华盛顿哥伦比亚特区迎来初选,这是自新冠疫情大流行开始以来最大规模的选举,也将为11月3日的总统大选提供参考。

不过,这波初选的背景较为特殊。一方面,美国疫情持续,新冠确诊人数已经超过180多万例,死亡超过10万例。尽管全美各州已经开始逐步开放,但是仍要求保持社交距离。在疫情背景下,很多州鼓励进行更为安全的邮寄投票方式。

另一方面,上周明州非裔男子遭警察“跪杀”后引发的大规模抗议活动,也使得周二某些地区的选举变得复杂。费城市长说,会在投票站关闭的30分钟后再执行宵禁,而华盛顿特区选民和选举站工作人员将不受宵禁限制。

邮寄投票不安全? 两党就投票方式激烈争执

周二举行初选的四个州——宾州、印第安纳州、马里兰州和罗德岛州,今年早些时候因疫情推迟了初选到2日。再加上爱荷华州、蒙大拿州、新墨西哥州和南达科他州,所有8州都已鼓励或扩大更为安全的邮寄投票方式。

这导致许多州寄出的申请表格与收到的邮寄选票或达到创纪录数量,一系列问题、混乱、选票申请延迟或丢失的情况也随时而来。

大多数州大幅减少了投票站数量,但又难以招募到足够员工来管理投票站。

宾州政府监管机构Common Cause代理主任Suzanne Almeida称:“我们将在6月2

日之后对11月需要解决的问题有一个清晰的认识,希望我们能提出一些明确的实际解决方案。”

官员称,统计大量邮寄选票可能会延迟宣布结果。在宾州,州长沃尔夫将包括费城在内的6个郡寄出邮寄选票的截止日期从6月2日延至6月9日。

不过,美国两党对投票方式发生激烈争执。民主党人支持安全方式进行投票,而以总统特朗普为代表的共和党人宣称,邮寄投票可能导致欺诈。但很少有证据证明,邮寄投票会引发大规模投票欺诈行为。

对决特朗普?

拜登有望拿下总统候选人提名

2日的初选,对民主党总统竞选人、前副总统拜登而言,仍是一次历史性的机会。拜登有可能拿下足够党代表票,正式取得总统候选人提名资格。

拜登若要正式取得总统候选人资格,必须拿下大部分的党代表票,但没达标也不会危及他笃定代表民主党竞逐白宫的地位。因为拜登在3月初的超级星期二初选中取得主导优势,主要对手已全数退选。

如果2日的票数不够,拜登几乎肯定能在本月稍晚取得足够党代表票。

这已是77岁的拜登第3次角逐成为民主党总统候选人,他希望在对决现任总统特朗普前,尽可能拿下更多张党代表票,藉此展现实力。

周二上午,特朗普发推文鼓励共和党人前往投票站,他写道:“共和党人,今天出去为那些优秀的候选人投票,这将会使11月3日迎来巨大胜利。让美国再次伟大!”

据中新网

对美国发生的暴力行为深感“心痛”

联合国秘书长呼吁抵制种族主义

新华社联合国6月2日电 联合国秘书长古特雷斯2日表示,种族主义令人憎恶,全人类应予以坚决抵制。

古特雷斯当天在社交媒体推特上说,他对联合国总部所在地美国发生的暴力行为深感“心痛”。他表示,人们的不满必须得到倾听,但表达不满的方式应当是和平的。希望美国政府在回应示威时保持克制。

联合国官方推特账号当天发文说,人人都享有平等的尊严和权利,人人都可以站起来反对种族主义和歧视。

联合国秘书长发言人迪雅里克日前在记者会上说,“任何国家多样化社会的成功都需要对社会凝聚力进行大量的投资”,国际社会应努力“减少不平等,解决可能存在歧视问题,加强社会保护”。迪雅里克还呼吁彻查美国警察涉嫌执法不当致非洲裔男子死亡事件。

美国明尼苏达州白人警察日前涉嫌执法不当导致非洲裔男子乔治·弗洛伊德死亡,由此引发的大规模抗议和骚乱在全美多地持续升级。

王建刚

新华社记者 王建刚

南通电视台《我想有个家》
连续三期优秀嘉宾推荐单位
牵手特点
牵手是由南通地区13个
社区的热心大妈、大伯、
阿姨联合组成的婚姻介
绍专业红娘服务团队
地址:人民中路95号纺织大厦623室

★局机关事编、公务员、医生、
教师、私企老板、蓝领等众多
白领、成功人士可供您挑选
★南通人在上海南京北京苏州
外地工作的大型老牌婚恋机构
红娘团队官方热线:18151332168

鸿运婚介
诚实守信
无婚托婚介
用婚托缺德,骗钱财害己
创办十八年,数千对成功配婚,良好的社会口碑。
不满意,不付婚介费
小石桥红绿灯东100米马路北四路车站楼上
征婚85292569 QQ:1252832854
热线13962983156 15851252008

一生缘征婚交友
热线:85585683 15996647877 微信号:15996647877
男 32岁 1.78 未 本科学历 有婚房 车 帅气
男 44岁 1.78 离独 经商 有车房 人品好
男 55岁 1.73 离偶 正处公务员 有车房 实在
女 32岁 1.61 短婚 事业单位 有车房 漂亮苗条
女 32岁 1.63 短婚 事业单位 有车房 肤白漂亮
女 34岁 1.66 离独 自己私营 有车房 肤白
地址:人民路王府井红绿灯东北口89号楼上404室

情缘婚介
30岁 1.80米 本科 建筑预算 稳重
29岁 1.82米 教师 帅气 家境好
28岁 1.81米 苏州工作
男 29岁 1.79米 研究生 工作
男 29岁 1.73米 本科 外贸公司 貌好
女 33岁 1.62米 研究生 外企管理 家境好
85100503 15358777393
地址:人民中路端平桥综合楼304室

双喜搬家
专业搬家 企业搬迁 空调家具拆装 长途货运
手机:13962806878
地址:孩儿巷北路15号

满意
公司成立21年 专业搬家车辆8辆
本地实体 日夜:85112772

大众搬家
居民、企业搬迁
家具空调彩电拆装
13328090150
工农路555号东楼(开发区、港闸区有分点)

顺喜搬家
专业团队、诚信、务实、价优
13773650825 华联北

补运中心
祖救家 起名 风水 改名 知识产权 专利 依据相关
易经开运文献 免费咨询 荣获多年【文明
诚信单位】参考如下:商标 投资 造房 租售 建
修开张 考运婚姻 小人干扰 等 恐惧成功运 搬
家 安床 安神 择吉 更重要 感谢者众多,预约黄
微信 18252501888 13776936678
电话 18252501888 13776936678
总部:南通市人民中路301号
分部:海门黄海中路11号 海门秀山路88号

普京批准核威慑国家基本政策 该命令于立即生效

新华社莫斯科6月2日电 俄罗斯总统普京2日签署命令,批准俄罗斯核威慑国家基本政策。该命令于当日生效。

俄罗斯法律信息网站当天发布了普京签署的相关文件。文件说,俄罗斯视核武器为一种威慑手段,仅在迫不得已的情况下方可使用。俄方采取一切必要措施降低核威胁,防止由于国际关系紧张引发包括核冲突在内的军事冲突。

文件说,该国家基本政策具有防御性

质,旨在维护国家主权和领土完整,并对俄罗斯潜在敌人形成威慑,以防发生侵略行为。核威慑原则包括遵守军备控制领域的国际义务、可应对军事威胁、部分核武器时刻处于战备状态等。

文件还说,在获得可靠的关于向俄罗斯或其盟友领土发射弹道导弹的消息、敌方使用核武器或其他大规模杀伤性武器打击俄罗斯或其盟友领土等情况下,俄罗斯可使用核武器。

张骁

印度新冠肺炎确诊病例超20万 专家认为疫情高峰尚未到来

新华社新德里6月3日电 印度卫生部3日发布数据显示,截至当天,该国较前一日新增确诊病例8909例,为疫情暴发以来单日新增病例最多的一天,确诊总数也突破20万例。印度已实施全国封锁两个多月,但印度专家认为疫情高峰尚未到来。

印度单日新增确诊病例在过去数周中持续上涨,最近一周由日增5000多例上涨至近9000例,这也导致确诊病例总数在5月19日突破10万后短短两周就翻了一番。卫生部数据显示,6月3日印度累计确诊病例达207615例,累计死亡5815例,治愈100303例。

为控制疫情蔓延,印度自3月25日开始实施全国封锁,其间暂停所有国内公共交通、长途客运和商业航班,大部分生产和商业活动也被叫停,只保留基本民生保障行业。随后,全国封锁被多次延长,最新的封锁措施将于6月30日结束。

全国封锁也为印度政府加强医疗设施建设赢得时间。过去两个

多月里,印度在医院增加隔离病房,征用体育场馆和学校设置隔离中心,还独创极具印度特色的火车车厢病房。除疫情较重的孟买外,截至目前印度其他城市尚未出现床位不足的情况。截至5月底,印度医疗防护用品生产能力也得到大幅提升。

除防范疫情蔓延外,印度国内科研力量也在积极进行疫苗研发。据印度媒体报道,当前约有30个小组在进行候选疫苗研发工作,有6款疫苗已取得较大进展,其中1款疫苗已在做量产的准备。

印度医学研究理事会教授古普塔2日在政府新冠疫情联合新闻发布会上表示,当前印度遏制疫情蔓延的举措有效,截至目前在降低病亡率方面成效突出,但疫情高峰还未到来。需要尽快了解清楚疫情的传播程度,而非简单认定正在社区传播。印度医学研究理事会已启动一项涵盖3.4万人的血清检测调查,用于评估新冠病毒的传播程度。

赵旭

以色列成功试射新型弹道导弹 能击中400公里范围内的目标

新华社耶路撒冷6月2日电 以色列航空航天工业公司2日宣布,已经成功试射一种新型弹道导弹,能够击中400公里范围内的目标。

该公司在一份声明中说,其在海上进行了两次新型导弹试射,导弹分别击中90公里和400公里外的目标。声明说,在两次试射中,导弹都沿着其路径“以最高的精确度”到达目标。

该公司表示,这一新型弹道导弹是其研发的远程火炮武器系统的一部分。该系统是一种海对地和地对地系统,包括远程弹道导弹、发射器、指挥和控制系统、地海支持系统等,打击误差范围为10米。

以色列航空航天工业公司成立于1953年,是以色列著名的国防高科技国有企业。

尚昊