

美国新冠确诊病例逾百万

专家:决策错失时机是主因

美国约翰斯·霍普金斯大学统计数据显示,截至当地时间28日晚,美国新冠确诊病例已超101万例;累计死亡病例已达58351例。确诊病例和死亡病例数都是全球最多。

数据显示,纽约州为美国疫情最严重的地区,确诊病例为295106例,死亡病例为22912例。新泽西州确诊病例为113956例,死亡病例为6442例。确诊病例超过4万例的州还有马萨诸塞州、伊利诺伊州、加利福尼亚州和宾夕法尼亚州。



这是在美国纽约证券交易所前拍摄的被人戴上口罩的“无畏女孩”铜像(4月27日摄)。
新华社发

相关链接

特朗普暗示抗疫援助挂钩各州移民政策

美国总统唐纳德·特朗普28日暗示,如果州政府不配合联邦政府严打非法移民,他不会允许联邦政府向这些州提供应对新冠疫情冲击的援助。

美国国会正在协商新一轮联邦抗疫援助,民主党议员希望援助对象包含因为疫情遭受财政收入损失的州政府,共和党方面对此态度谨慎。

特朗普28日在白宫记者会上说,针对州政府的联邦援助应设置条件,“包括‘庇护城市’(政策)调整”。

特朗普说:“目前的情况是,那些不该被保护的人群(非法移民)正受到保护,那

些‘庇护城市’发生了不少糟糕的事。”

美国彭博新闻社报道,特朗普上台后推行强硬移民政策,经常指责波士顿、芝加哥、洛杉矶等城市拒不配合联邦政府、继续为非法移民提供庇护。他曾颁布行政令以中止对这类城市提供联邦经费,但相关行政令被联邦法院裁定违宪。

美国民权联盟28日发表声明批评特朗普言论,称:“我们不能允许特朗普政府利用一场公共卫生危机进一步推进其反移民议程。”

特朗普要求肉类加工厂继续运营

美国总统特朗普28日签署行政令,动用《国防生产法》授权要求美国肉类加工厂在新冠疫情期间继续运营,以确保向美国消费者持续供应牛肉、猪肉和禽肉等产品。

特朗普在白宫的一份声明中说,一些大型肉类加工厂因疫情关闭,这对全美肉类供应链的持续运行构成威胁,损害了国家紧急状态下的“关键基础设施”。由于美国肉类加工高度集中在少数大型加工厂,关闭其中任何一家加工厂都可能破坏食品供应并对农牧民造成不利影响。因此,他要求美国农业部采取所有适当举措确保肉类加工厂继续运营,并遵循美国疾病控制和预防中心、职业安全和卫生署发布的操作

指引。美国农业部当晚发表声明说,根据白宫行政令和《国防生产法》授权,农业部将与肉类加工厂、州和地方政府一起努力确保这些加工厂继续运营,并确保员工人身安全。

美国主要肉制品加工企业泰森食品公司董事会主席约翰·泰森日前警告,美国食品供应链“正在崩溃”,肉类加工厂关闭可能导致数百万牲畜和家禽被销毁,而同时市场肉类供应无法满足消费者需求。

根据美国上世纪50年代通过的《国防生产法》,总统有权在紧急状态时要求私营企业生产国防相关产品,并可控制这些产品的经销。

“基德”号新冠病例升至64例

美国海军28日通报说,“基德”号驱逐舰当天靠港,舰上新冠病毒感染病例已升至64例。

通报说,“基德”号已驶入位于加利福尼亚州圣迭戈市的一处美国海军基地。截至当日,舰上63%的人员已接受检测,64人结果呈阳性。

美国海军24日通报“基德”号上出现新冠疫情。过去数周,“基德”号在东太平洋

区域活动。美国海军还表示,停靠关岛的“西奥多·罗斯福”号航空母舰上累计确诊病例已达969例,另有13艘靠港军舰新冠病例已清零。

美国国防部28日公布的统计数据显示,美国各军种共有4265名现役人员感染新冠病毒,死亡2例。其中,美国海军感染病例最多,达1691例。

综合新华社

1 100天时间,从1例增至100万例

自1月20日确诊首例新冠病例至今的100天时间里,美国确诊病例数从1例增至100万例以上,成为全球新冠确诊和死亡病例最多的国家。一些专家的模型测算表明,真实的确诊病例、死亡病例数据可能更大。

何以至此?有专家认为,这与美国决策迟缓、错失疫情防控最佳时机有关。

就在3月11日世界卫生组织宣布新冠疫情具有大流行特征的前一天,领导白宫新冠肺炎工作小组的副总统彭斯还在记者会上说,普通美国人感染新冠肺炎的风险依然较低。彼时美国确诊病例数约为1000例。

彭斯做上述表态的同一天,美国疾控中心主任罗伯特·雷德菲尔德在出席国会听证会时就表示,美国部分地区已经错过遏制疫情的最佳机会窗口。

截至目前,全美50个州和华盛顿特区已无一幸免于此次疫情,其中纽约州最为严重。

美国加利福尼亚大学洛杉矶分校公共卫生学院副院长朱怡芳教授在接受新华社记者采访时说,在疫情防控方面,美国政府出台相关应对措施有些滞后。比如,在疫情暴发初期,美国疾病控制和预防中心没有及时建议民众在公共场合佩戴口罩,这主要是由于防护物资短缺,担心民众抢购口罩等物资会进一步导致医护人员防护设备不足。

“后来经研究证明,许多新冠病毒携带者可无症状传染,同时新冠病毒可以通过气溶胶传播,政府才要求公众在公共场合需要遮盖面部。”朱怡芳说,“可见采取及时正确的疫情防控措施至关重要。”

2 难抉择,“防疫情”还是“保经济”

目前,美国政府还在“防疫情”和“保经济”之间艰难权衡。

美国总统特朗普4月16日宣布了分阶段“重启”美国经济的指导方针,将何时取消“居家令”等限制措施的决定权授予各州州长。多个州从本周开始恢复部分经济活动,如陆续开放餐饮、健身、美容美发设施等。同时,美国政府也在大力推进相关疫苗、药物和检测手段的研发,并设法增加口罩、呼吸机、防护服等医疗物资供应。

特朗普还于4月27日宣布了一份新的新冠病毒检测“蓝图”,以协助各州提高病毒检测、疫情监控等能力,确保各州能安全地分阶段重启经济。他表示,美国新冠病毒总检测量已超过540万人次,目前检测能力超过每日20万人次。

不过,美国国家过敏症和传染病研究所所长福奇认为,美国需要在未来几周将检测量翻倍,才能确保安全重启部分经济

活动。白宫冠状病毒应对工作组协调员德博拉·伯克斯表示,美国需要在检测技术上取得突破,包括推动抗体检测取得重大进展,才能有效应对新冠病毒传播。

据美国疾控中心官网4月24日介绍,多个模型预测显示,美国新冠死亡病例可能会继续增加,但增长速度取决于人群密切接触程度。

美国华盛顿大学卫生计量与评估研究所的最新模型预测,将美国新冠死亡病例上调至超过7.4万例。该研究所所长克里斯托弗·默里说,预测数据出现调整是由于某些州的疫情高峰期较长,而且有迹象表明人们的活动将变得更加活跃。

不少专家表示,新冠疫情的确对美国经济带来巨大冲击。但即便如此,“重启”经济急不得,在有效疫苗和疗法研发出来之前,保持社交距离等限制措施仍是当前的必要手段。