

# 全球超4000万! 确诊人数更是 伤痛指数



新华社日内瓦10月21日电 世卫组织20日发布的最新数据显示,全球新冠确诊病例已突破4000万例。不断增长的疫情数字推动世界“伤痛指数”不断上升,凸显全球防控形势仍很严峻,各国有责任保持定力,展现耐力,形成合力,共同踩下遏制疫情蔓延的“刹车”。

世卫组织最新数据,发出了全球疫情进入令人担忧阶段的警报。全球确诊病例从被发现到达到1000万用时大半年,1000万到2000万用时44天,2000万到3000万用时37天,而从3000万到4000万仅用时31天。加速增长的疫情数字警示世界各国,防疫不容有任何松懈。在充分利用有效的综合性措施遏制病毒传播并挽救生命的同时,各国政府亟需加强国际联防联控,携手遏制疫情蔓延。

世卫组织最新数据,凸现了欧美等发达国家疫情加重的态势。美国依

然是全球感染人数最多的国家,确诊病例突破820万例且日增幅达6万例左右,疫情未有明显好转。欧洲疫情则在经历了5月至9月较长时期的平台期后,再度恶化。日增病例一度突破16万例。世卫组织总干事谭德塞19日在例行记者会上明确表示:“随着北半球进入冬季,我们看到新冠病例数在加速上升,特别是在欧洲和北美。”

近期全球疫情更加严峻,与北半球天气转凉适合病毒传播、更多室外活动改为室内活动增加感染风险等因素有关,但一些国家或进入防疫“倦怠期”,或急于重启经济却不能严格防控,或其政客出于私利操弄防疫等,也是重要的原因。

“瑞士信息”网日前援引世卫组织的一项调研结果报道说,抗疫“倦怠症”正侵蚀和动摇全球为遏制疫情扩散所付出的努力。针对鼓励人们在社交活

动中不做防护的所谓“群体免疫”等言论,谭德塞在记者会上明确表示:“这从科学和伦理上来说都是有问题的。”

世卫组织最新数据,让人们看到了全球疫情防控力度不同带来的不同效果。相较于欧美恶化,东南亚地区数据令人振奋,日新增病例数从9月中旬的10万降为如今的6.5万;非洲地区也明显跨过高峰期,日新增病例数从7月中旬的2万降为如今的4500左右;西太平洋地区则一直是世卫组织称赞的“榜样”,日新增病例数较长时间维持在3000至5000的区间内。

不断上升的疫情数字,伴随的是生命的逝去和人间的伤痛,呼唤的是果断的行动和有效的防控。新一波疫情袭来之际,时间就是生命,倦怠则意味着责失。世界各国都应把人民生命安全和身体健康放在首位,拿出全力,形成合力,防控疫情,共同守护人类卫生健康的底线。

## “群体免疫论”不科学也不道德

全球新冠确诊病例数已突破4000万,疫情仍在多国肆虐蔓延。与此同时,鼓励病毒在人群中自然传播的所谓“群体免疫”论调却在一些国家再次抬头。但无论从科学依据、伦理道德还是从历史经验来看,“群体免疫”这种消极抗疫的做法都无异于掩耳盗铃,其本质是罔顾生命,既不科学,更不道德。

群体免疫是一种用于疫苗接种的概念,即人群中通过接种疫苗,对某种传染病产生免疫力的群体所占比例达到阈值,就可以使其他没有免疫力的个体因此受到保护而不被传染。必须强调的是,群体免疫是通过保护人们不受病毒感染,而不是让他们暴露于病毒中,来实现的。显然,消极抗疫的“群体免疫”不科学。

世卫组织总干事谭德塞强调,在人类公共卫生史上,所谓“群体免疫”从未被用作应对疫情暴发的一种策略,更不要说大流行病了,通过所谓“群体免疫”抗击疫情无论从科学和伦理上来说都有问题。

美国是当前全球疫情最严重的国家。据美国媒体报道,白宫正在考虑“群体免疫”,并支持鼓励病

毒在年轻人中自然传播的《大巴黎宣言》。但这份宣言遭众多权威专家严厉批评,被视为“十分危险”。美国国家卫生研究院院长弗朗西斯·科林斯指出,鼓吹群体免疫只是“顺应了混乱的当权派中某些人的政治观点”。美国耶鲁大学公共卫生学院流行病学家格雷格·贡萨尔维斯更是指出,让年轻人在这种蛊惑人心的政策引诱下投入病毒的怀抱,是“大屠杀”。

这份宣言10月初发表后不久,就被多家媒体指出联合签名人员中包含不少非公共卫生领域人员,还有一些人员没有署名,甚至还有一些虚假人名。此外,该宣言是在美国经济研究所撰写并签署的,而非公共卫生领域相关机构。多个美国公共卫生机构发表联合声明说,《大巴黎宣言》根本不是一份科学宣言,而是一份政治声明,这会导致无谓的、不必要的死亡。

国际权威期刊《柳叶刀·传染病》杂志近日刊文指出,美国首例确认“二次感染”新冠病毒的病例表明,不能依靠自然感染所获免疫实现群体免疫,实现群体免疫需要安全有效的疫苗和疫苗接种的有力推行。

目前,科学界对人体感染新冠病毒后的免疫情况还不够了解,对诸如免疫反应到底多强、能持续多久,不同的人免疫反应如何等多个方面都存有疑问。有研究显示,保护性抗体反应可能“迅速衰减”。此外,我们对病毒给患者造成的长期健康影响了解不多,有效的疫苗和治疗工具仍需开发,大多数国家的绝大多数人目前仍然易感……在这种情况下,消极抗疫的“群体免疫”论调,必然导致更多生命受到威胁。

实际上,到目前为止,尚未有任何一种流行病通过群体免疫的方式得到有效应对。应对疫情没有捷径和灵丹妙药,在有效疫苗推出之前,只能借助综合解决方案。用谭德塞的话来说,让一种人类尚未完全了解的危险病毒自由传播,这完全不道德。抗击新冠疫情,我们需要使用“工具箱里的每一个工具”,坚持那些已经被证明能有效控制病毒传播和拯救生命的措施,而所谓的“群体免疫”并不是一个选项。

新华时评

## 美国疾控中心: 近20万例额外死亡与新冠有关

新华社华盛顿10月21日电 美国疾病控制和预防中心20日发布报告说,美国今年1月底至10月初额外死亡人数接近30万,其中近20万例死亡因感染新冠病毒导致,约占额外死亡总数的66%。

美国疾控中心将“额外死亡人数”定义为在某特定地点和时间段报告的超出预期的因各类原因死亡的人数。报告研究了从今

年1月26日至10月3日美国额外死亡人数的发展趋势和人口分布。

报告指出,上述统计结果为评估新冠导致死亡的严重程度提供了更多信息,应采取更多措施预防新冠直接或间接导致的死亡。

报告说,尽管在美国较高年龄段组中发生了更多的额外死亡,但与过去几年相比,25岁至44岁的人群死亡人数的平均增长率最高。5月至8月,美国新冠死亡病

例中的年轻人增多。

报告指出,上述统计结果为评估新冠导致死亡的严重程度提供了更多信息,应采取更多措施预防新冠直接或间接导致的死亡。

美国约翰斯·霍普金斯大学发布的数据显示,截至美国东部时间20日晚,美国累计新冠确诊病例超过827万例,累计死亡病例超过22万例。



### “医疗小丑”送欢乐

10月20日,在以色列中部城市拉马特甘一家医疗中心,一名“医疗小丑”准备工作。新冠疫情期间,以色列医院里有这样一群特殊的人,他们一身滑稽装扮,佩戴涂鸦口罩,动作夸张,希望以此帮助患者在欢笑中配合治疗,并暂时忘却孤独和痛苦。



## 美国大选进入最后两周,共和党总统候选人特朗普和民主党的总统候选人拜登将于22日进行大选前最后一次辩论——

## 美国大选:两党阵营加速冲刺

特朗普和拜登的最后一场辩论将在位于田纳西州纳什维尔市的贝尔蒙特大学举行,辩论话题依次是抗击新冠病毒、美国家庭、种族在美国、气候变化、国家安全和领导力。辩论前,主办方突然宣布修改辩论规则,规定在辩论的个人陈述阶段非发言者的话筒将被关闭。

目前,多项民意调查结果显示,全国范围内,拜登相对特朗普的领先优势达到两位数,但两者支持率的差距在六“摇摆州”逐渐缩小。雅虎新闻委托舆观调查公司16日至18日做的网络调查显示,拜登和特朗普的支持率分别为51%和40%,差距为今年选前全国性民调最大。全国公共广播电台与公共广播公司联合

民调、全国广播公司与《华尔街日报》联合民调也显示拜登支持率领先11个百分点。

但在可能对选情有决定性影响的几个关键州,两人支持率的差距在缩小。路透社与益普索集团19日发布的民调结果显示,拜登在宾夕法尼亚州以49%的支持率领先,特朗普为45%,两人差距较前一周缩小3个百分点;在佛罗里达州,拜登49%,特朗普47%;北卡罗来纳州为48%对47%;亚利桑那州为50%对46%。

### 【深度分析】

随着大选进入最后两周,特朗普和拜登将全力应对接下来的辩论和竞选活动。按照相关日程,22日的辩论是两人

大选前的最后一次“直接碰撞”。特朗普近期加紧开展竞选集会活动,而拜登方面的活动则少很多,正集中精力备战辩论。

不过分析人士认为,目前双方参与的辩论和竞选活动能否起到期望的作用,是个未知数。多个民调显示,绝大多数美国选民已经有了心仪的候选人,尚未做出决定的选民少之又少。此外,从许多州的情况看,在11月3日投票日、甚至是在最后一场辩论前,大量选民已经到投票点或通过邮寄方式投出了选票。

### 【背景链接】

在美国总统选举季素有“十月惊奇”一说,意为在临近投票日的10月往往会有出人意料的重大事件出现,让选情出现

转折。

今年10月同样是“多事之秋”。特朗普10月2日凌晨在社交媒体上宣布自己的新冠病毒检测结果呈阳性,第一夫人梅拉尼娅以及多名政要和白宫工作人员也感染了新冠病毒。特朗普还因此入院接受治疗,引发美国公众对总统健康的担忧,对特朗普选情产生负面影响。一些民调显示,在特朗普感染新冠病毒之后,他和拜登的民调支持率差距拉大。

10月对拜登也难言平顺。《纽约时报》10月14日报道说,有邮件证明拜登之子亨特与乌克兰商人存在利益往来。但这一消息可靠性随后受到质疑,两大社交媒体脸书和推特也一度限制这一消息传播。

## 国际时讯

### 就达成可验证的军控协议 美愿与俄举行会晤

新华社华盛顿10月21日电 美国国务院20日发表简短声明说,美方已准备好与俄罗斯方面立即举行会晤,以达成一项可验证的军控协议。

声明说,美方“赞赏”俄方希望在核军控问题上取得进展的意愿,美方已准备好与俄方立即举行会晤,以达成一项可验证的协议。

俄罗斯外交部当天早些时候发表声明说,俄方尚未收到美方对俄提议将《新削减战略武器条约》延长至少一年的正式回复。俄罗斯准备与美国共同作出政治承诺,在长期内冻结双方核弹头数量,以期得到美方就该条约延长一年的回复。如果美方接受此方案,双方可在该条约长期内开展关于未来核军控问题的系列谈判。

## 越南中部暴雨成灾



10月21日,在越南中部承天-顺化省,军民联合加固防洪堤。越南预防自然灾害中央指导委员会20日发布布消息说,越南中部和西原地区连日来暴雨导致的洪水、山体滑坡等相关灾害已造成105人死亡,另有27人失踪。

## 柬埔寨洪灾严重

新华社金边10月21日电 柬埔寨首相洪森21日在柬埔寨西北部班迭棉吉省表示,近期洪灾已导致柬34人死亡。

洪森当天在班迭棉吉省向当地受灾家庭发放慰问品。他说,洪灾是近期除新冠疫情之外柬埔寨面临的又一重要挑战,“洪灾已导致34人遇难,其中有18人在班迭棉吉省遇难。我在此对遇难者表示沉痛哀悼,向他们的家属表示慰问”。

柬埔寨国家灾难管理委员会19日说,雨季暴雨加上热带风暴带来的洪灾已影响到柬19个省和直辖市,逾31万人受灾,超过7.3万栋房屋、29万公顷农田被淹,政府已出动军队等开展抗洪救灾、帮助民众撤离,已有3.7万余人被疏散。

## 巴基斯坦一楼房爆炸



这是10月21日在巴基斯坦南部港口城市卡拉奇拍摄的爆炸现场。据巴基斯坦媒体报道,该国南部港口城市卡拉奇一栋四层建筑物21日发生爆炸,目前已导致3人死亡、15人受伤。

## 俄罗斯一战机坠毁

新华社莫斯科10月21日电 据塔斯社报道,俄罗斯一架苏-34战机21日在俄远东地区哈巴罗夫斯克市附近坠毁。

塔斯社援引俄罗斯东部军区消息报道,事故发生时,这架飞机正在进行训练,飞行员弹射出舱后安全着陆。飞机坠毁没有对地面设施造成损坏。俄罗斯东部军区已派出调查小组赶往事故发生地进行调查。

苏-34是在苏-27基础上改进的战斗轰炸机,采用了并列双座设计,可执行对地轰炸和空战等多种任务。

## 阿富汗发生炸弹袭击



10月21日,在阿富汗喀布尔,人们为瓦尔达克省炸弹袭击事件的死难者举行葬礼。阿富汗政府官员20日证实,阿东部瓦尔达克省当天发生两起路边炸弹袭击事件,造成5名平民死亡,9人受伤。

本版图文据新华社