



两权威医学杂志同时刊文评抗疫

中国成功源自多方努力 美国几乎每一步都失败

新华社伦敦10月9日电 英国《柳叶刀·传染病》杂志8日刊文文章说,中国已经快速并有效控制住新冠疫情,这与中国的快速应对等多方面努力有关。

文章援引美国梅奥诊所疫苗研究部主任格雷戈里·波伦的话说,中国应对疫情的速度是成功防控疫情的“关键因素”,“中国的行动非常迅速,从而阻断了病毒传播。其他国家尽管有更长的准备时间来应对这一病毒,但应对措施滞后,而这意味着它们(对阻止病毒传播)失去控制”。

文章举例说,中国在武汉对大量民众实施了新冠病毒检测;建立了有效的接触者追踪系统;在武汉建造方舱医院,及时为需要隔离的人员提供了充足病床,让他们无须在家中隔离,减少家庭成员的感染风险。

文章介绍,作为全球最大的个人防护装备生产国,中国增加医用口罩等装备的生产规模相对容易;中国民众戴口罩的比

例很高,对防治呼吸道疾病非常重要。

文章援引波伦的话说,中国举国齐心协力抗疫,追求更广泛利益而非超级个人主义的精神植根于中国文化。此外,中国各界都接受一个观点,即疾病防控应该基于科学应对。

新华社华盛顿10月9日电 世界医疗领域顶级学术期刊、美国《新英格兰医学杂志》8日刊文说,新冠疫情给全球带来危机,也给领导力带来巨大考验,但美国领导人没有经受住考验,使这场危机变成了悲剧。这篇评论文章说,美国在应对疫情过程中,几乎每一步都是失败的。

美国全国广播公司8日说,这篇由35名编辑签名的评论文章打破了该期刊近两个世纪以来回避政治的传统,痛斥美国政客应对新冠疫情不力。

这篇题为《死于领导力真空》的评论说,新冠疫情带来巨大挑战,其严重性由

许多因素导致。“但我们可以控制的是我们的行为,而在美国,我们一直做得很差劲。”

文章说,最先应对疫情暴发的中国选择采取严格的隔离措施,这些措施严苛但有效,基本在疫情暴发初期就控制住了病毒传播。新加坡、韩国等与中国交流更多的国家也很早就开始进行大量检测,对感染者的密切接触者进行追踪和隔离,这些国家疫情暴发的规模都相对较小。

文章指出,美国应对疫情几乎每一步都是失败的。在疫情暴发初期,美国没有能力进行有效病毒检测,甚至不能给医护人员和公众提供最基本的防护设备。病毒检测能力持续远远落后于疫情发展速度,病毒检测结果经常严重滞后,以致检测结果对控制疫情毫无用处。

文章说,美国大部分地区的民众根本不戴口罩,很大原因是美国领导人称口罩

是政治工具,而非有效控制感染的工具。尽管美国政府在疫苗研发上大量投入,但其相关言论使疫苗研发过程被政治化,导致公众不信任感日益增加。

文章认为,美国原本有很多应对危机的优势。除了拥有强大的制造能力外,美国拥有令人羡慕的生物医学研究系统,在公共卫生、健康政策、基础生物学等方面拥有丰富的专业知识储备,并一直有能力运用这些专业知识研发新疗法和预防措施。“然而,我们的领导人在很大程度上无视甚至诋毁专家,应对疫情一直不够充分。”

文章说,目前美国已有超过20万人因新冠死亡。虽然无法准确预测由于政府无力、不适当的政策还将夺走多少美国人的生命,但这场疫情造成的美国死亡人数已超过第二次世界大战以来的任何冲突。

例,加上钻石公主号邮轮上确诊的712例,总确诊病例数累计超过9万例,达到90203例

●泰国中部北柳府10月11日发生一起火车与巴士相撞事故,目前已导致17人死亡、30人受伤

●沙特阿拉伯主导的多国联军10月10日说,多国联军当天摧毁一架也门胡塞武装发射的载有爆炸物的无人机 (均据新华社)

纳卡地区停火协议生效火却没停

双方互指对方违反协议

据新华社第比利斯10月10日电(记者李铭)亚美尼亚和阿塞拜疆在纳戈尔诺-卡拉巴赫(纳卡)地区停火的协议于当地时间10日12时正式生效。

停火协议生效后,亚阿双方均指责对方违反协议发动袭击。阿塞拜疆国防部网站当天发布消息说,亚美尼亚军队在停火协议生效后仍袭击和炮击阿境内目标。亚美尼亚国防部新闻发言人斯捷潘尼扬指责阿塞拜疆军队违反停火协议,炮击纳卡地区目标。

双方均否认对方的指控。俄罗斯、阿塞拜疆、亚美尼亚三国外长10日在莫斯科发表声明说,阿塞拜疆和亚美尼亚达成在纳卡地区停火的协议,各方同意自当地时间10月10日12时起在纳卡地区停火,在红十字国际委员会协调

下交换战俘和遇难者遗体。

亚美尼亚和阿塞拜疆9月27日在纳卡地区爆发新一轮冲突,双方均指责对方违反停火协议,率先发动军事进攻。连日来,冲突造成包括平民在内的人员伤亡。

据新华社第比利斯10月11日电(记者李铭)阿塞拜疆国防部11日称,阿第二大城市甘贾遭到来自亚美尼亚方面的袭击。亚美尼亚方面对此予以否认。

据阿塞拜疆通讯社11日报道,亚方发射的炮弹击中甘贾市民用建筑,5名平民死亡、17人受伤,部分建筑和车辆遭损毁。阿塞拜疆国防部当天也在官网上发布了甘贾遭袭击的消息。

亚美尼亚国防部新闻发言人斯捷潘尼扬对媒体否认亚方袭击了甘贾。

日本计划明年启动数字货币实验

新华社北京10月11日电《参考消息》11日刊登源自《日本经济新闻》有关日本明年将进行数字货币实验的报道。报道摘要如下:

日本中央银行日本银行9日宣布,将于2021年启动数字货币实验。日本银行表示目前没有发行数字货币的计划,但正在推动建立可应对数字化进展的机制。

日本银行计划进行的实验将包括检验货币必须具备

的基本功能如发行和流通等,检验是否能让数字货币产生利息,规定所持数字货币金额上限,以及探讨如何让民间企业和消费者参与等。

相较于现金,数字货币的优势在于保管和运输成本下降、透明度提高以及有利于防止偷税等,但在保护用户信息等方面仍存在诸多问题。

除日本银行外,欧洲央行也在探讨2021年启动实验,美国也正推进研究工作。

美国多地水貂养殖场暴发新冠疫情

超万只水貂死亡

据新华社洛杉矶10月10日电(记者黄旭)美国犹他州、威斯康星州和密歇根州的农业部门日前相继证实,当地水貂养殖场暴发新冠疫情,已有超过1万只水貂因此死亡。

据美国媒体报道,犹他州3个县的9家水貂养殖场近来暴发新冠疫情,仅过去半个月就有8000多只水貂因此死亡。威斯康星州和密歇根州农业部门也先后证实,实验室检测结果显示,当地养殖场出现水貂感染新冠病毒的情况。

这三个州的卫生防疫部门均表示,目前的研究表明,这些水貂很可能是被养殖场工人感染的,但目前还没有有关水貂可将新冠病毒传染给人类的科学依据。

另据美国农业部报告,美国水貂被确诊感染新冠病毒的最早案例是今年8月14日在犹他州被发现的,当地卫生防疫部门当时对出现疫情的水貂养殖场实施了隔离,但未进行大规模扑杀。



疫情中的加拿大

↑10月10日,在加拿大温哥华,民众排队领取感恩节大餐。

当日,温哥华举行年度感恩节大餐活动,向生活困难的民众派发1600份食品。受新冠疫情影响,活动以“外卖”方式举行,民众排队领取食物时需要保持距离。 新华社发(梁森 摄)

—这是10月10日在加拿大安大略省多伦多一家购物中心拍摄的关闭了堂食区的餐饮区。因新冠确诊病例不断上升,安大略省当日起在多伦多、渥太华等地实行为期至少28天的关闭电影院、健身中心并禁止餐厅堂食等防控措施。 新华社发(邹峰 摄)



韩国下调全国保持社交距离措施级别

从第二级调至第一级

据新华社首尔10月11日电(记者陆睿 耿学鹏)韩国政府11日宣布,鉴于近期新冠疫情得到有效控制,自12日起,全国保持社交距离级别措施从第二级下调至第一级,在这一级别民众在遵守生活防疫守则的前提下,可正常开展社会经济活动;但首都圈地区仍将维持第二级的部分防疫措施。

韩国国务总理丁世均当天主持召开中央灾难安全对策本部会议时表示,过去两周韩国日均新增确诊病例低于60例,且新冠病毒基本再生数,即平均一名感染者能传染给多少人,已降至1人以下,疫情扩散得到遏制。同时,长时间的防疫措施已让民众备感疲惫,也给经济造成负面影响。因此,政府决定下调保持社交距离级别。

丁世均还说,首都圈疫情趋稳速度较为缓慢,将继续维持第二级中的部分重要防疫措施,例如在公共设施内仍须严格遵守核心防疫规定,餐厅、咖啡厅等人员密集场所内须保持社交距离。

印度新冠确诊病例数破700万

数字仍在快速增长

据新华社新德里10月11日电(记者赵旭)印度卫生部11日公布的新冠疫情数据说,该国累计确诊病例突破700万例。印度成为继美国之后,全球第二个累计确诊病例数超过700万例的国家。

印度卫生部数据说,截至11日上午,该国24小时内新增确诊病例74383例,累计确诊7053806例;新增死亡病例918例,累计死亡108334例。

目前印度确诊病例数仍在快速增长,但增速有所放缓。据印度媒体统计,该国自疫情暴发至9月16日累计确诊病例突破500万例,每新增百万病例所用时

间不断缩短,分别为167天、21天、16天、13天和11天;不过,此后每新增百万病例所用时间开始拉长,从500万例到600万例用时12天,从600万例到700万例用时13天。

印度卫生部10日发表声明说,印度现存病例数呈现下降趋势,目前已不足90万例。印度《论坛报》11日报道说,这表明印度所有确诊病例中仅有约八分之一的人尚未治愈。

尽管疫情发展出现积极迹象,一些印度专家仍提醒民众不要放松警惕。10月中旬起,印度将迎来包括排灯节在内的诸

多节日,而传统上印度人喜欢聚在一起庆祝节日。专家认为,这将给该国疫情防控带来巨大挑战。

从累计确诊病例数看,印度与美国的差距正逐渐缩小。美国约翰斯·霍普金斯大学11日公布的最新数据说,美国累计确诊病例超过770万例。



朝鲜举行阅兵式庆祝劳动党建党75周年

这张朝中社10月10日提供的照片显示,朝鲜在平壤金成广场举行阅兵式庆祝劳动党建党75周年。

据朝中社10日报道,为庆祝朝鲜劳动党成立75周年,朝

鲜当天在平壤市中心的金日成广场举行阅兵式。朝鲜劳动党委员长、国务委员会委员长、武装力量最高司令官金正恩出席阅兵式并发表讲话。 新华社朝中社



节约用水 铸就青山绿水

