



山川异域 风雨

记中日民众借诗句互励共抗疫情

新华社东京5月6日电(记者姜楠)“春暖雁北归,捎带心意越洋飞,羈絆衣带水。”4月20日,由中国浙江省杭州市一家不愿留名的爱心企业捐赠的两万个口罩顺利抵达日本东京,日本浙江总商会工作人员在每个装满口罩的纸箱上都贴上一张彩色打印纸,上面不仅有日文创作的俳句,还有译成中文的汉俳以及准确表达俳句含义的俳画。

俳句是日本古典短诗,由“五七五”共十七音组成。俳句讲究余情、余白,引人深思,俳画表达的则是俳句的意象。

疫情当前,风雨同担。短短几个月间,中日两国上演一幕幕互助抗疫的感人篇章。两个多月前,中国广大民众被日本捐赠物资上一句诗文——“山川异域,风雨同天”深深感动,铭记日方各界在中国抗疫关键时刻伸出援手。两个月后,新冠疫情在日本扩散,中国政府、有关地方和民众遂向日方捐赠大量口罩等防疫物资。

赠我古诗,俳句相还。“用对方能够读懂的语言,传递我们真实情感。”这是援日物资俳句作者、曾在日本工作多年的浙江大学经济学院教师夏瑛的创作初衷。

夏瑛通过微信告诉记者,4月中旬以来,日本疫情形势日趋严峻,位于杭州的这家企业决定继3月后开展第二批捐赠活动。

作为本次捐赠的总协调人,夏瑛义不容辞地承担起创作日文俳句工作,以贴切表达捐赠方心意。同时,她邀请《人民中国》杂志社总编辑王众一把俳句翻译成中文,又邀请对俳画颇有研究的浙江农林大学艺术设计学院副教授王玉红绘制俳画,共同创作出一幅幅精美作品。

夏瑛就其中一幅名为《风雨同舟》的俳画作品介绍说,右侧的船象征中日文化交流史上的遣唐使,左侧的隋塔则代表着日本天台宗发源地中国浙江天台的国清寺,连接左右的“之”字形长河象征着中日两国“一衣带水,风雨同舟”。3月下旬,杭州这家爱心企业就曾通过日

这是四月二十一日在日本东京拍摄的中国浙江省杭州市一家爱心企业捐赠的口罩与俳画作品。
新华社发



本浙江总商会捐赠过两万个口罩,分别提供给早稻田大学、东京大学和日中儿童支援后援会等机构。

“当时我按照‘山川异域,风雨同天’的意境,选择了一个充满希望的季节(在俳句中表示季节)‘春霞’赠送给疫情中的日本友人,希望给他们带去春日暖意。”夏瑛说,王众一将俳句译成汉俳“春晖斗春寒,山川异域同风雨,共画同心圆”,王玉红据此创作出多幅俳画。东京大学一名教授亲切地称他们为中国俳界“三剑客”。

尽管两次捐赠物资数量有限,但发放对象都精准到位,包括小学教师、大学教授、老人、医

护人员及很多日中友好人士。日本浙江总商会还根据夏瑛的建议,给不同对象的防疫物资贴上不同的俳画。很多日本友人收到口罩后写来感谢信表示,一目了然的俳句和俳画让他们深受感动。

来自东京大学大学院的一封信感谢信写道:“正如夏女士俳句所表达的意境,相信日中各界友好合作齐心协力共渡难关,春日暖阳般的日常生活一定能够到来。”

2016年一次偶然之机,夏瑛作为日中友好会馆留学生事业部部长与俳句结缘。“通过俳句促进了中日民间人士相互理解和沟通,

是我没有想到的,但却是我希望达到的效果。希望以后继续用日本人喜闻乐见的俳句传递我们的善意和友情,增进相互理解和沟通。”夏瑛说。

目前,还有多家中方机构邀请夏瑛为其援日防疫物资创作俳句。在为杭州一家物流公司捐赠给京都府的防疫物资创作俳句时,考虑到京都和杭州都是著名古都,夏瑛特意以《山海经》中国古代神鸟“玄鸟”作为季语,取《诗经·商颂·玄鸟》中“天命玄鸟,降而生商”之意,寓意带来新生与希望。译成汉俳为“玄鸟御书至,跨越时空古都市,双城新故事。”

外交部发言人表示

中国欢迎并决定参加世卫有关全球合作倡议

新华社北京5月6日电(记者郑明达)外交部发言人华春莹6日表示,中方坚定支持世界卫生组织在全球抗疫合作中发挥领导作用,欢迎世界卫生组织就加速新冠疫苗研发和药物研发、生产和公平分配发出全球合作倡议,决定参加这一倡议。

华春莹是在当日例行记者会上回答有关提问时作上述表示的。

世卫组织总干事谭德塞4月24日宣布,世卫组织与其全球合作伙伴共同启动名为“获得抗击新冠肺炎工具加速器”的国际合作倡议,以加速新冠肺炎相关疫苗、诊断工具和治疗工具的研发、生产和公平分配。

华春莹说,病毒无国界,各国人民都有权利平等获得疫苗和药物。疫情发生以后,中国第一时间同世界各国共享新冠病毒基因组信息、搭建数据和科研成果共享平台、积极开展药物及疫苗研发国际合作,为各国的疫苗和药物研发作出了重要贡献。

华春莹说,作为全球公共卫生安全领域最权威、最专业的国际机构,世卫组织在应对全球公共卫生危机方面发挥着不可替代的关键作用。“中方愿意同国际社会一道,加速新冠肺炎医疗产品的研发生产,推动有关产品的公平分配,为维护全球公共卫生安全和抗击疫情作出努力。”

英新冠累计死亡病例

超意大利居欧洲第一

据新华社伦敦5月5日电(记者张家伟、杨海若)英国卫生部5日公布的新冠疫情数字显示,死亡病例数与前一天相比增加693例,达到29427例。这一数字已超过意大利最新的死亡病例数。

此前,意大利官方5日发布的数字显示,该国的累计死亡病例数为29315例;世界卫生组织5日发布的数据显示,意大利累计死亡病例数位居欧洲地区第一。

此外,英国卫生部的数字显示,累计确诊病例数已达到194990例。

美国政府政治化疫情有何企图

国际观察

新华社记者

根据美国约翰斯·霍普金斯大学发布的新冠疫情统计数据,截至美国东部时间5日18时(北京时间6日6时),美国累计新冠确诊病例超过120万例,累计死亡病例超过7万例,确诊病例和死亡病例都是全球最多的。

分析人士指出,在美国疫情依旧严峻之际,美国政府却在疫情政治化的道路上越走越远,种种不负责任行为的背后是推卸自身责任、转移舆论压力和捞取选举筹码的精心算计。

推卸责任

过去一段时间,美国总统特朗普数次谈及“病毒人造论”,国务卿蓬佩奥等政府官员、一些共和党政客以及右翼媒体也极力制造和传播阴谋论,毒化舆论环境。美国《纽约时报》披露,蓬

四问美国政客

美国一些政客妄图以拙劣把戏混淆视听,此类行径非但不能把其自身责任推干净,反而欲盖弥彰、越抹越黑。国际社会现在对美国有很多问号,急于推责、“甩锅”的美方政客,不妨先回答清楚几个问题。

是否应为隐匿疫情承担责任?疫情到底最早是什么时候在美国出现的?去年席卷美国的所谓“流感”中到底藏了多少新冠肺炎病例?美方为何对在全球建立的生物实验室的功能、用途、安全系数等关键信息三缄其口?美方能否邀请世卫组织和各国专家去调查一下?

是否应为疫情蔓延承担责任?尽管有来自世卫组织和中国的及时预警,自称拥有世界最好医疗条件的美国,为何确诊病例与死亡病例数字全球最高?美方一向标榜言论自由,为何屡次“禁声”疾控专家?

是否应为漠视生命承担责任?美方以世界人权卫士自居,为何在疫情肆虐之时加大对伊朗、委内瑞拉等国制裁,以荒唐说辞警告各国不要接受古巴抗疫医疗队援助?为何不顾病毒扩散风险,加快向拉美运送“非法移民”?面对富人优先检测惹出的争议,为何能轻描淡写地说出“可能这就是人生”?

是否应为甩锅承担责任?紧要关头,美方为何接连给世卫组织罗织罪名,动辄以“遣群”“断供”相逼?为何频频“栽”他国防疫物资?为何企图垄断别国企业研制的新冠病毒疫苗所有权?

这些问题,请美方政客如实回答,给世人一个交代。
(记者温馨)
新华社北京5月6日电

新华时评

佩奥等人甚至向情报机构施压,企图寻找材料支持所谓“新冠病毒出自实验室”的说法。

这一说法已遭到众多专业人士批驳。世界卫生组织官员4日明确表示,目前约1.5万个完整的病毒基因序列显示,新冠病毒并非人造。美国乔治敦大学全球卫生法教授劳伦斯·克斯廷在社交媒体上说,特朗普和蓬佩奥称新冠病毒出自实验室,但一直拿不出证据。科学界的共识是,新冠病毒来自自然界,由动物传给人。

就连美国情报界也拒绝为“病毒人造论”站台。美国国家情报总监办公室日前发表声明说,美国情报界认同广泛科学共识,新冠病毒并非人造或经过基因修改。

显然,美国政府将疫情政治化是为了掩饰自身在防控疫情方面的严重疏失。美国马里兰州大学研究员克莱·拉姆齐在接受新华社记者采访时说,特朗普政府试图推卸责任,把矛头指向多个目标,包括中国和世卫组织。美国智库外交学会高级研究员麦克斯·布特认为,无

论病毒源自哪里,美国疫情如此严重,特朗普政府难辞其咎。

重构叙事

今年是美国总统选举年,谋求连任的特朗普面临民主党总统竞选人、美国前副总统拜登的挑战。而疫情因素正对特朗普的连任前景造成威胁,他最近在多个“摇摆州”的民调中支持率落后于拜登。

分析人士认为,从竞选角度看,美现政府不遗余力将疫情政治化,目的是重新构筑符合自身政治需要的抗疫叙事,稳住选民基本盘。在美国疫情尚不严重之时,美国领导人曾在相当长一段时间内积极评价中国和世卫组织应对疫情的举措,同时对美国国内疫情则是轻描淡写。然而,随着美国疫情不断恶化,美政府高层的态度出现急转弯,开始大肆攻击中国和世卫组织,同时吹嘘自身“功劳”。为达到“甩锅”的目的,美政府一些人无

美国“零号病人”是何时出现的

生物学领域著名研究机构克里斯普斯研究所的遗传学家埃里克·托波尔在接受《华盛顿邮报》采访时曾提出质疑:“究竟有多少被误认为是流感或肺炎患者实际上是新冠感染者?”美国疾控中心2月底发布的报告显示,去冬流感季美国估计已有至少3200万流感病例,其中1.8万人死于流感相关疾病。

美国《洛杉矶时报》4月23日援引圣克拉拉县卫生局长莎拉·科迪的话说,由于当时正值流感季,加之检测受限,对新冠病毒的了解尚处初期阶段,因此死者被误认为死于流感。

3月11日,美国疾控中心主任罗伯特·雷德菲尔德在美国国会众议院出席有关新冠疫情听证会时也承认,美国存在新冠死亡病例被误认为是流感死亡病例的情况。

科迪表示,新确认的死亡病例就像“冰山一角”,代表了大量未被及时发现的新病例,一定程度上反映了社区传播的严重程度。由于没有通过病毒检测来确认,所以“肯定错过了很多新冠病例”。

南加州大学公共政策学院教授尼拉杰·苏德在接受美国媒体采访时也表示,一旦开

始有死亡病例出现,就表明新冠患者在总人口中已有相当高的比例,且病毒在社区已存在较长时间,新冠病毒可能在首个死亡病例发生前3周开始在社区传播。

从首个病例确诊至今,美国新冠疫情持续发酵,累计确诊病例数在3个多月内增至目前的超过120万,死亡病例超过7万例。一些专家模型测算表明,真实的确诊病例、死亡病例数据可能更大。美国食品和药物管理局前局长斯科特·戈特利布在接受美国消费者新闻与商业频道采访时说,美国新冠病例的真实数量可能是目前报告数字的10倍、甚至20倍之多。

目前,美国各界对“零号病人”何时出现等问题一直争议不休。为了进一步明确新冠疫情何时在加州开始蔓延,加州政府已指示全州法医部门对去年12月以来的死者进行调查,新的调查结果或许能给出答案。

新华社华盛顿5月5日电

世界问美国

美国卫生部遭贬官员状告政府忽视疫情警告

1月底,“越来越清楚”的是,“卫生部领导层没有为即将到来到口罩短缺做任何准备”。

诉状说,针对他发出的疫情严重性和紧迫性警告,卫生与公众服务部长亚历克斯·阿扎和负责应急准备和响应的助理部长罗伯特·卡德莱克的回应是“美国有能力遏制这种病毒,并将其隔绝于美国境外”。1月18日,当他推动卫生部灾难领导小组协调应对疫情暴发计划时,卡德莱克通过电子邮件回复说,他“不确定这是否是一个紧急事项”。

布莱特拥有免疫学和病毒学博士学位,2016年出任生物医学高级研究和发展局局

长,今年4月遭解职并被调往美国国家卫生研究院。布莱特在诉状中说,被解职是因为他担忧白宫推崇的抗疟疾药物氯喹和羟氯喹应对新冠疫情的安全性,拒绝按照政府指令扩大其应用范围,因此受到报复。他在诉状中要求恢复自己职务并就此进行全面调查。

布莱特的律师5日说,解除布莱特职务违反了美国有关法律,布莱特计划于5月14日在众议院一个听证会上作证。

美国特别检察官办公室是一个独立的美国联邦政府机构,可以调查和起诉针对联邦雇员的侵权行为。

新华国际时评

美国政府首席传染病专家安东尼·福奇日前在接受美国《国家地理》采访时再度反驳“新冠病毒源自中国实验室”的阴谋论,认为病毒首先是自然进化,然后越界到人类,他先也不接受病毒从实验室“意外逃脱”的说法。

在白宫和国务卿蓬佩奥四处兜售“中国起源论”的大背景下,福奇顶住压力,坚守一个科学家的本分,不唯上,只唯科学与理性,难能可贵,值得敬佩。

这不是福奇首次反驳这种污名式阴谋论,4月中旬他也对媒体表达了类似的观点。而且,持此观点的并非福奇一人,美国众多医疗卫生领域的专家和实验室也都旗帜鲜明反对病毒人造论,连美国情报部门近日也发布报告力挺科学界这一广泛共识。这充分说明,在美国一些人把疫情政治化的喧嚣中,科学与理性依然是人心所向,是人间正道。

医治病患要讲科学,防控疫情要讲科学,病毒溯源要讲科学,这都是常识问题。然而,一段时间以来,一些美西方政客和别有用心的人士变身“科学家”“医学专家”,各种“上法”“土方”轮番上马,抵触保持社交距离、公共场所戴口罩这种简单易行的防控做法,甚至出现注射消毒剂清除体内病毒之类荒唐提议。种种荒诞无稽的做法把科学与理性这一个根本原则抛到九霄云外,种种荒唐走板的论调干扰了全球抗疫大局。

更令人不齿的是,一些政客故意在病毒起源问题上翻云覆雨,一再宣扬“病毒中国实验室造”之类谬论,诋毁中国,为自己抗疫不力“甩锅”。科学技术是老老实实的学问,来不得半点虚假。专业的理应当让专业人士去做。病毒溯源要靠科学家们靠科学手段去探索,其他人士,哪怕地位再高,也不能越俎代庖。面对病毒溯源问题,一些政客“代入感”太强,“入戏”太深,到头来只会沦为世界笑柄。

历史回望,科学与理性是推动人类进步的巨大动力,让人类文明摆脱了中世纪的种种桎梏走向大发展、大繁荣。无数科学先驱以科学与理性为旗帜,以保持独立性和批判性为准则,追求真理和开启民智。在人类同各种疾病斗争的伟大斗争中,每一场重大流行病都给人类留下宝贵经验和教训,而拥抱科学与理性是其必由之道。

众所周知,新冠是一种新出现的传染性极强且尚无特效药的疾病,对其治疗与防控,我们只能依靠科学。实际上,自疫情发生以来,全球科学家都在想方设法、紧锣密鼓地探究其奥秘,寻找防治手段,探寻其起源与传播路径,逐步摸清了病毒的一些“脾气”,发现了一些有效药。尽管至今没发现特效药,疫苗研制尚在进程之中,但有一点是肯定的:科学与理性才是真正的“特效药”,任何把疫情污名化、政治化的言行,都是全人类团结抗疫的绊脚石。

日前美国新泽西州一位市长新冠病毒抗体检测结果呈阳性,他相信自己是去年11月感染新冠病毒的。若这一案例成立,将把病毒起源时间推得更早、起源地更加复杂。对此,中国驻美大使崔天凯这样回应:“这背后究竟是什么原因,需要科学家去探索和研究。简言之,中国外交官秉持的就是科学理性的态度。”

(记者吴黎明)
新华社北京5月6日电