

中国疫苗这样保护各国民众

新华社北京10月3日电(记者李鲲鹏、王宁、倪瑞捷)10月1日,位于阿根廷布宜诺斯艾利斯省的何塞·莱昂·苏亚雷斯街头,一辆载有中国新冠疫苗的移动疫苗接种车缓缓开来。临时接种棚搭好后,当地居民迅速拉开距离,排起了队伍。

居住在这里的人大多没有正式职业,许多人靠拾荒维持生计,他们是新冠病毒的易感人群,但新冠疫苗的接种率仍不太理想。针对这一情况,政府特别安排当地居民接种来自中国的单剂型康希诺新冠疫苗以实现快速免疫。

阿列杭德罗·胡亚雷斯在接种后说,他现在感到放心了,向中国的科研人员表示感谢,希望能研发出更多疫苗。同时,和许多当地接种者一样,他也希望了解中国疫苗的有效性和在全球的接种情况。

事实上,随着中国持续兑现将疫苗作为全球公共产品的郑重承诺,世界高度关注中国疫苗在海外的接种情况。中国疫苗究竟怎样保护全球民众?各方面怎样合作消除全球“免疫鸿沟”?围绕此次阿根廷的康希诺疫苗接种,新华社记者与疫苗生产者、接种者和临床试验参与者搭建了在线对话平台。

美国约翰斯·霍普金斯大学10月1日发布的新冠疫情最新统计数据显示,美国累计新冠死亡病例已超过70万例。美国媒体称,这个数字超过美国死于1918年大流感的人数。事实再一次证明,美国铁定就是“全球第一抗疫失败国”。

美式抗疫失败凸显了美国的“生命之殇”。美媒称此次新冠死亡人数与百年前的大流感相比较,本身就带有沉重与残酷的味道。

据统计,大流感造成67.5万美国人死亡,当时美国人口仅为现在的三分之一。就致死率而言,或许可以说大流感更致命,但当时没有疫苗,也没有抗生素等,抗疫只能靠隔离、保持卫生、使用消毒剂和限制人群聚集等手段。如今面对新冠疫情,世界上最富有、最发达、医疗技术最先进、医疗资源最丰富、囤积了本国人口所需剂量数倍新冠疫苗的美国,却眼睁睁看着70万鲜活生命逝去,实在匪夷所思。

美式抗疫失败也凸显了美国的“科学之殇”。防疫科学输给了党派政治,导致很大程度上可以避免的悲剧仍在继续。

早发现、早隔离、早诊治才能切断传染链,及时控制疫情传播。而在美国两党“为反对而反对”的政治博弈中,选情大于疫情,政治算计高于防疫需要,防疫机构和传染病专家制定的各种措施要么被延迟,要么被搁置,即便执行也大打折扣。美国媒体报道说,美国至少有26个州的共和党议员为迎合部分选民要求,以立法形式削弱了地方卫生官员应对疫情的能力。如此种种,导致反智反科学声誉提高,谣言假消息满天飞。美国公众最信赖的传染病专家福奇等科学家都曾遭政治打压。疫情暴发以来,两党及其支持者依然在为戴不戴口罩、打不打疫苗这些最基本的防控措施争吵不休、诉讼不止。反口罩、反疫苗等活动层出不穷。

美式抗疫失败更凸显了美国的“治理之殇”。“合众国”治不了“分裂国”。美国联邦体制下,新冠疫情等公共卫生事务以州和地方政府为主管理。在党派极端对立、政治高度极化、社会严重撕裂的背景下,美国的权力制衡政治已异化为“否决政治”。这种形同“散架”的分权体制使得联邦、州和地方政府各自为政,相互掣肘、相互攻讦、推诿责任,资源整合不易,协调应对更难,难以形成全国统一的抗疫方案。

民主党总统拜登执政以来,联邦政府与共和党主政的“红州”之间围绕防疫措施争论不断,政治内斗在各州内部不断上演。

目前,由新冠变异病毒德尔塔毒株驱动的美国第四波疫情仍在持续肆虐,70万个触目惊心的数字恐怕还远不是终点。公共卫生专家担心,随着冬季来临,美国会出现新一波疫情高峰。华盛顿大学预测,到今年年底,美国新冠累计死亡病例将达到77.5万例。

(记者杨士龙)据新华社华盛顿电

中期分析表明,单剂接种康希诺新冠疫苗14天后,疫苗的总保护率超过68%,重症保护率超过95%。初次免疫6个月后再接种1剂加强针,体内中和抗体水平可增加约8倍,中国康希诺生物股份公司研发中心疫苗评价部总监隋秀文,在线上回答了胡亚雷斯的问题。

隋秀文回答时的信心来自他们的努力。今年以来,康希诺公司投入了去年同期5倍的研发成本,加强新冠疫苗研发,并在全球多地新建生产基地,以满足疫苗接种需求。康希诺新冠疫苗已在巴基斯坦、墨西哥、俄罗斯、智利、阿根廷等3个大洲5个国家开展临床试验,共设78家临床研究点。

去年以来,阿根廷里卡多·古铁雷斯儿童医院医学主任、阿根廷总统医学顾问爱德华多·洛佩兹参与了康希诺疫苗在当地的临床试验。据他介绍,志愿者的接种意愿很高,接种效果也很不错,“康希诺新冠疫苗一个很棒的优点是它可以在普通冰箱的温度下储存并运输,这对于像阿根廷这样的发展中国家来说,是一个极大的便利。”

今年6月,阿根廷卫生部批准康希诺生

物股份公司新冠疫苗在阿根廷的紧急使用许可。这是继中国国药集团中国生物新冠疫苗活疫苗之后,第二款获得阿根廷紧急使用审批的中国新冠疫苗。8月起,多批康希诺新冠疫苗陆续运抵阿根廷。

“全球通力合作”——谈起中国新冠疫苗如何迅速帮助各国居民对抗疫情,康希诺生物股份公司负责对外项目合作及科学事务的副总裁春林说了这六个字。

春林今年先后前往墨西哥、巴基斯坦和马来西亚,传授疫苗灌装技术,帮助当地生产出安全、有效的新冠疫苗。

令他印象最深的是今年年初的墨西哥之旅。因当地疫苗需求紧迫,春林于今年1月只身前往墨西哥,开展技术合作,其间遇到了疫情、物资紧缺、语言文化差异等重重困难。“除了全球范围内的原材料紧缺,专业人员匮乏也是一大难题。有时好不容易培养了一名助手,突然被告知其已感染新冠,只好再找人补上,继续工作。”

“好在当地政府十分支持,每周一次例会,从部长到技术人员,所有人都积极参与,最终困难得以一一克服。”春林说。



中国援助巴基斯坦瓜达尔职业技术学校竣工

这是10月1日在巴基斯坦西南部俾路支省瓜达尔用无人机航拍的由中国援助巴基斯坦瓜达尔职业技术学校。中国援助巴基斯坦瓜达尔职业技术学校10月1日举行竣工仪式,预计将于近期移交巴方使用。新华社发

人命丢了 人心散了

阴谋论大行其道撕裂美国社会



愿接种疫苗。目前,美国未接种疫苗者占新增新冠死亡病例的99.5%,占住院病例的97%。

27岁的凯尔·狄克逊今年年初死于新冠肺炎。他的姐姐丽迈勒谈到其死讯时既悲伤又愤怒。“由于相信那些阴谋论,凯尔不愿戴口罩,也没能有效保持社交距离。”丽迈勒说,即便在凯尔生命的最后时刻,仍有不少家人在网上传播各种疫情阴谋论。

政府失信于民酿恶果

“所有疫苗阴谋论者有一个共同特点:他们失去了对政府的信心,宁愿相信政府之外的任何消息来源。”英国《卫报》专栏作家奈斯琳·马利克写道。

美国皮尤研究中心今年5月发布的报告显示,2007年以来,认为始终或大部分时间可以信任政府的美国民众比例一直没有超过30%。目前,只有2%的受访民众认为政府“几乎总是”能做事。

对此同时,一向鼓吹“言论自由”的美国政府对网络信息疏于必要监管,导致各种阴谋论在网上快速发酵。美国《通讯传播正当行为法》第230条规定,社交媒体对使用者在其平台发布的内容负责。但《哈佛商业评论》指出,这一规定制定于20多年前,随着技术的不断发展,这样的

规定早已过时。

虚假信息加剧社会分裂

阴谋论如今甚至成为一些政客操纵民意的工具,使美国政治极化现象进一步加剧。在佛罗里达州大学法学院教授马克·芬斯特看来,当民众对政府的不信任开始加剧社会分裂,或者被一些政客所利用时,这种不信任会变得危险。

在阴谋论大行其道的背景下,出现了一个名为“匿名者Q”的组织。该组织声称,2020年美国大选存在舞弊,新冠病毒是为了阻挠前总统特朗普连任而在实验室里制造出来的,美国政府内部存在反特朗普的“暗势力集团”。美国有线电视新闻网网站的一篇报道指出,“匿名者Q”诞生于互联网的边缘地带,现在正渗透进美国主流政治领域。2020年大选中,“匿名者Q”的公开支持者、共和党人玛乔丽·泰勒·格林当选佐治亚州联邦众议员便是明证。

今年年初,一批认为选举存在舞弊的美国民众冲击国会,证明阴谋论已在美国加剧政治极化并构成安全威胁。8月,美国国土安全部警告,与选举阴谋论相关的网络暴力威胁言论正越来越多。《华盛顿邮报》刊文说,在媒体和自私政客的煽动下,选举阴谋论的流行正在撕裂许多家庭。一些人被媒体和政客“洗脑”,对于他们的家人来说,这些人就好像加入邪教或染上毒瘾一样。

十余名学者去年在美国《科学》杂志联名发表题为《美国的政治宗派主义》的文章。文中说,受社交媒体影响,美国民众对非己方政党成员的敌意非常高,认为对方“不道德”或“令人厌恶”。在这种情况下,一个人的政党身份似乎比政策认同更加重要。(记者朱瑞卿)新华社北京电

新华社日内瓦电(记者陈俊侠、徐驰)国际知名投资人吉姆·罗杰斯日前接受新华社记者视频专访时表示,中国经济将继续增长、发展、拓展,没有什么能改变中国发展的步伐。

谈及中国积极参与多边经贸机制建设的努力,罗杰斯表示,中国继续坚定不移走改革开放的道路,这令他对中国未来充满信心。他说:“开放、贸易、畅通的旅行、民间的交流将催生新理念,而新理念将带来新贸易、新繁荣。”

他补充说,改革开放让许许多多中国人摆脱了贫困,这一成就“前所未有、独一无二”。

在罗杰斯看来,一个国家闭关锁国,伤害的不仅仅是自身,也是全世界。他认为,美国目前就显露了自我封闭的端倪。

罗杰斯认为,中美之间的竞争应当是一场双赢的科技、经济竞争。他说,美国企图通过政治手段赢得竞争,这“极不可取”。

谈到未来投资的重点时,罗杰斯表示看好中国农业和新农村建设的前景。他说:“我看好全球农业,尤其是中国农业。”

此外,罗杰斯对受到新冠疫情冲击的行业尤其感兴趣。他说:“中文里有个词叫‘危机’,意思是‘危险’与‘机遇’同在。这次疫情后,我在探索那些受到巨大冲击的行业,比如旅游、娱乐、交通运输等,以从中寻找新机会。”

罗杰斯1970年与他人共同创办量子基金,随后开启独立投资生涯,大胆探索前沿市场,并始终看好中国经济。

谈到近期中国监管部门管控金融风险的举措时,罗杰斯表示认同中国监管部门新出台的遏制金融风险的政策。他说,相关部门评估形势后及时加强监管,这值得庆幸。

此外,罗杰斯表示,他理解中国设定的关于共同富裕的发展目标,共同富裕是所有国家应当追求的目标。

专访过程中,罗杰斯特意让自己的小女儿向记者展示了一口地道的普通话。“我对女儿非常重视,让她们从小必须学习说流利的普通话,了解中国。”

近年来,罗杰斯的一双女儿——快乐·罗杰斯和小蜜蜂·罗杰斯参加了一些与中华文化相关的才艺表演和交流活动,获得广泛关注和好评。

“我知道中国必将成为21世纪最重要、最成功的国家之一,”他说,“我希望她们能为21世纪做好准备。”

欧元区通胀“高烧” 货币政策何去何从

欧盟统计局1日公布的初步统计数据显示,9月份欧元区通胀率达3.4%,高于市场预期,并创下13年新高。欧元区主要经济体德国、法国、意大利当月通胀率分别攀升至4.1%、2.7%和3%,均处于历史高位。

分析人士认为,新冠疫情下非典型的经济复苏正促使欧元区走出持续数年的低通胀周期。通胀持续“高烧”既是近期能源价格高涨的结果,也反映了当前经济复苏过程中供需失衡,供应瓶颈不断推高商品价格,预计“高烧”短期难退。通胀居高不下,经济复苏之路仍充满不确定性,欧洲央行货币政策走向令人关注。

数据显示,9月欧元区能源价格同比上涨17.4%,非能源类工业产品价格同比上涨2.1%,服务价格同比上涨1.7%。当月,剔除能源、食品和烟酒价格的核心通胀率为1.9%。能源价格是推升当月通胀的主因,去年疫情全球蔓延一度导致世界经济“停摆”,国际能源价格大幅跳水。今年能源价格大幅上涨是基数效应与经济复苏叠加的结果,同时供需矛盾加剧也成为原因之一。

分析人士认为,上游原材料不足、运输不畅、下游需求激增导致的全球制造业供需矛盾仍在发酵。以芯片为例,预计明年全球需求仍将超过生产能力,汽车业可能到2023年都难以获得充足的芯片供应。对以维持中期物价稳定作为货币政策目标的欧洲央行来说,欧元区通胀变化及预期直接影响其货币政策决定。不过,欧洲央行虽于9月上旬将欧元区2021年通胀预期上调至2.2%,但仍坚持认为当前高通胀只是“暂时的”,并表示将维持其宽松货币政策立场。

在欧洲央行看来,剔除能源价格、基数效应和德国2020年下调增值税率等“一次性”影响,欧元区核心通胀水平仍然偏低且不稳定。

欧洲央行行长拉加德认为,从中长期看,欧元区经济结构性变化,包括需求侧、供给侧出现的新趋势以及向低碳经济转型带来的变化,既可能推高也可能拉低通胀水平。欧元区通胀率预计5年后才能实现稳定在2%的政策目标。面对不确定性,欧洲央行的货币政策致力于在疫情期间确保所有经济部门获得有利的融资条件。疫情结束后,欧洲央行仍将通过针对政策利率的前瞻性指引和资产购买计划,确保货币政策支持欧元区实现中期通胀目标。

荷兰国际集团宏观研究部负责人卡斯滕·布热斯基认为,鉴于通胀超预期上升,欧洲央行2022年可能削减资产购买计划。也有分析指出,尽管通胀高企令人担忧,但如果欧洲央行进一步退出宽松货币政策,可能会在需求端抑制经济复苏,影响企业投资和居民消费,甚至可能诱发滞胀。

(记者沈忠浩、康逸)据新华社法兰克福10月2日电

没有什么能改变中国发展的步伐

访知名投资人吉姆·罗杰斯

生命之殇·科学之痛·治理之困

美国累计新冠死亡病例超过七十万