

尽管掌握充足到富余的疫苗,美国近来连续几天单日新增确诊病例都超过10万例,当地时间 8月6日报告的新增病例超过12万例,刷新美国半年来最高纪录;高传染性变异病毒"德尔塔"毒 株迅速蔓延,更多儿童和青年感染,以至于一些地区的儿童医院病床告急……美国国家卫生研究 院院长柯林斯接受美国媒体采访时承认:这场抗疫战,美国可谓"失败"。

新变种流行概率增加

在美国广播公司当地时间8月8日 播出的《本周》节目中,美国国家卫生研 究院院长柯林斯坦言:"我们真的本来不 该落到现在这种地步。从这个角度来 看,我们确实做得失败。"

柯林斯认为,美国没能遏制"德尔 塔"毒株蔓延而导致疫情大规模反弹,问 题主要出在"争取让所有人都接种疫苗" 的工作不够"有效"。"现在,我们正付出 惨痛代价。"柯林斯说。

法新社报道,虽然对"德尔塔"毒株 的恐惧推动美国疫苗接种步伐,但仍有 数以百万计的民众,尤其是在政治保守 派占上风地区的居民,对打疫苗持怀疑

美国国家过敏症和传染病研究所所 长福奇也发出警告:一旦扛不住这波"德 尔塔"毒株攻势,新冠病毒新变种流行概 率会增加,而后者"可能比'德尔塔'更棘 手'

福奇8日在美国全国广播公司电视 节目《与新闻界对话》中说,他希望在8月 底以前,美国食品和药物管理局能正式 批准国内在用的几款新冠疫苗。这些疫 苗现阶段获得的是紧急使用授权。

戴口罩遭遇政治化

尽管公共卫生专家一再敦促政府和 民众加快疫苗接种,在保守派政治势力 的"怂恿"下,部分民众对以"口罩令"为 主的防疫措施的抵制却在加强。

柯林斯警告,由于药管局还未批准 新冠疫苗适用于12岁以下儿童,秋季开 学后,数百万儿童将重回课堂,如果不要 求他们戴口罩,病毒将"传播更广","可能 导致校园内暴发疫情,孩子们又得回到 远程教学模式,我们要避免这一情况"

美国疾病控制和预防中心8日在社 交媒体上提醒公众:无症状的儿童感染 但一些传染病专家表示,"拉姆达"毒株 者也有传播病毒的可能性,"两岁以上儿 也是他们正在密切关注的一种变异毒 视节目中提出同样建议,并呼吁"教育界 领袖要起带头作用"。

守派共和党人大本营之一佛罗里达州是 美国这一波疫情的"震中",7日报告新增 确诊病例将近2.4万例.刷新疫情暴发以 达"变异株已被列入欧洲疾控中心"监控 毒株具有逃避疫苗保护和高传染力的突 来该州最高纪录,但疫苗接种率落后于 不少州。共和党籍州长德桑蒂斯近日下 令,禁止州内学校出台强制学生在课堂 戴口罩的措施。

这一行政令引发极大争议,部分学 疫情明显恶化的西班牙,情况则要更严

区管理层表示准备抗命。不过,仍有部 分家长支持德桑蒂斯。

不少医护人员也对部分民众坚持不 打疫苗的现象感到"崩溃"。美国商业内 幕网站报道,在佛州南部,一些抗疫一线 医生"耗费宝贵时间和那些坚信不打疫 苗是正确选择的病患争辩",辩到"气恼 乃至愤怒"的地步;也有些人病倒后才请 求接种疫苗,"最惨的是那些进了重症监 护室的人,但显然已经太迟了"

身为国家高级卫生官员,柯林斯认 为美国国内关于疫苗和口罩的争论已被 政治化,对现状也深觉"心累"。"(打疫苗 或戴口罩)不是政治宣言,也没有侵犯自 由,而是能救命的医学手段。

美国佛州心血管病专家凯塞尔说, 关于疫苗的各种阴谋论广泛流传,阻碍 了佛州推广防疫措施,他斥之为"迷 信"。"如果我们还坚持迷信思想,我们还 在靠水蛭和巫医给人治病。

美超千人染"拉姆达"

世界卫生组织将最早在秘鲁发现的 C.37 毒株列为"需要留意"的变异病毒之 一,并以希腊字母命名为"拉姆达"。自 去年8月在秘鲁最早被发现以来,"拉姆 达"毒株已在约30个国家和地区出现,尤 其在智利、秘鲁、厄瓜多尔等南美国家传 播明显加快。

据全球最大的流感及新型冠状病毒 数据平台"流感数据共享全球倡议"的数 据显示,目前美国已有1060例由"拉姆 达"毒株引起的新冠肺炎病例。此外,由 于"德尔塔"变异毒株的快速传播,美国 新冠肺炎感染、住院和死亡病例也在不 断增加。

据报道,虽然目前美国感染"拉姆 达"毒株的新冠肺炎确诊病例数比感染 界都尚未认识到'拉姆达'毒株的危险 "德尔塔"变异毒株的病例数要少得多, 童在教室等室内公共场所应该戴口 株。美国传染病学会专家马拉尼表示, 罩"。美国教育部长卡多纳当天也在电 目前还很难确定这种毒株的传染性如

此外欧洲多家媒体也表示,"拉姆 然而,部分政客却在"拉后腿"。保 达"目前已经找到了"通往欧洲的路"。 英国公共卫生部将其描述为"正在调查 的变种"。7月7日,瑞典媒体报道,"拉姆 变异毒株"的列表中。

例由"拉姆达"变异株引起的新冠肺炎病 症状程度,以及能够逃避疫苗保护。更 例,病例的出现均同海外旅行相关。在 没有证据证明其比"德尔塔"毒株更强。

重一些。据西班牙媒体消息,西班牙坎 塔布里亚北部地区已记录了80例"拉姆 达"变异株确诊病例。

同时,亚洲国家也未能幸免。据日 播协会(NHK)报道,一名女性于8月 7日在东京羽田机场的检疫站被发现感 染了一种新型毒株,经过对样本的基因 测序分析,目前已证实该女性感染的就 是"拉姆达"变异株,这是首次在日本确 认感染"拉姆达"变异株的病例。

危害性或超"德尔塔"

有声音指出,人们还没有意识到"拉 姆达"的危害性,它却可能成为一种超越 "德尔塔"毒株的潜在威胁。《印度时报》 报道称,"拉姆达"变异株的感染症状,与 新冠病毒的常见症状几乎相同,例如:咳 嗽、发烧、味觉丧失、嗅觉丧失、身体疼痛 和气促。而这一看似普通的毒株或许比 一般的新冠病毒更加危险。

来自日本东京大学和大阪大学研究 人员的一项研究表明,"拉姆达"变异株的 刺突蛋白具有高度传染性。"拉姆达"变异 株的刺突蛋白有七个突变,刺突蛋白是病 毒外壳上的凸起,有助于它们附着在人体 细胞上,并侵入人体细胞。这些突变可能 会促进"拉姆达"变异株与人体细胞的结

研究同时指出,"拉姆达"变异株的 一个突变能逃避中和抗体,让它有能 力对抗免疫性。研究人员将这种突变描 述为"独特"的突变,只存在于"拉姆达" 变种病毒中。

研究人员表示,尽管这项研究迄今 尚未经过同行评审,但可以确定"拉姆 达"变种病毒感染细胞的活跃程度不亚 于"德尔塔"。研究团队担忧,"目前全世 性。'

纽约大学格罗斯曼医学院的一项初 步研究正着眼于辉瑞和莫德纳疫苗对 "拉姆达"变体的影响。结果发现,与原 始病毒相比,疫苗产生的抗体数量减少 了2倍到3倍,但这并不是中和抗体的显 著损失。研究人员得出结论称,辉瑞和 莫德纳等疫苗,可能对"拉姆达"变体仍 然有效。

因此,虽然研究数据表明"拉姆达" 变,但并没有实际证据表明该毒株的传 英国公共卫生部6月25日报告了6 播增加,也没有证据表明增加了患者的

新一代宇航服无法按期完成 NASA登月计划将推迟

国家航空航天局(NASA)总监察长办公室10 日发表报告称,由于新一代宇航服最早也要在2025 年4月才能交付,美国宇航员2024年重返月球的计 划难以实现。

报告称,尽管NASA在这方面的资金有超过10 亿美元,但新的宇航服研发仍然还要数年才能完 成,最早在2025年4月才能投入使用。报告将宇航 服研发进度落后归咎于资金不足、新冠疫情影响和 技术挑战。

据悉,目前共有27家公司为太空服各种组件供 货。太空探索技术公司(SpaceX)首席执行官马斯 克在社交媒体上,对这份报告回应说,"看上去有太 多的厨子在厨房里了。如果需要,SpaceX就能做。'

2021年4月, SpaceX 曾赢得 NASA 的 29亿美元 合同,开发登月时着陆设备。但之后,在贝索斯的蓝 色起源等竞争对手的抗议下,这份合同被延期了。 报告显示,这方面的延期、以及发射系统研发的延 期,也是NASA无法按期在2024年登月的因素。

公开资料显示,2019年,阿波罗计划登月50周 年之际,美国推出阿尔忒弥斯(Artemis)计划,提出 要于2028年重返月球并让让第一位女性登上月球, 而最终的目标是实现在月球长期驻留。这一计划 的执行时间后调整为2024年11月。

不过,有专家对于登月计划的时间表持反对态 。CNN报道称, NASA前副局长洛里·加弗此前 就曾批评过2024年进行登月计划的时间表,并将阿 尔忒弥斯计划比作"皇帝的新衣"

拜登政府上台后,在采纳该目标的同时,还增 加了一个让第一个有色人种踏上月球的目标。

不后悔从阿富汗撤军 将继续向阿提供军事援助

连日来,阿富汗塔利班对阿多座城市发起进 攻。总统拜登10日称,"阿富汗领导人必须团结起 来,政府军必须要为自己而战、为国家而战",他承 诺美方将继续向阿方提供军事援助。他还强调,不 后悔做出从阿富汗撤军的决定。

20年花费超过一万亿美元 将继续向阿提供 军事援助

新华社报道,拜登当日在白宫对媒体说,过去 20年,美国在阿富汗花费超过一万亿美元,训练和 装备了逾30万名阿政府军军人。他强调,自己不 后悔做出从阿富汗撤军的决定。

拜登还说,美国将继续履行承诺,为阿政府军 提供近距空中支援、食品、装备和军饷,并确保阿空 军具备作战能力。

五角大楼发言人柯比当日在记者会上说,美军 在8月31日前拥有继续对塔利班目标实施空袭的 权限,但他拒绝透露美军此后是否还能获得空袭塔 利班的权限。他说,空袭并不能解决所有问题,阿 政府军具备作战能力和数量优势。

美国务院发言人普赖斯当日在记者会上说,美 国政府对阿富汗局势表示严重关切。

阿富汗塔利班宣布控制第九个省会城市

另据中新网11日援引法媒报道,阿富汗当地 议员称,塔利班占领了阿富汗北部的法扎巴德市, 塔利班分子也在社交网站上宣布控制了该城市。 这是不到一周的时间内,塔利班宣布攻占的第9个 省会城市。

近期,阿富汗塔利班已经宣布攻占了萨曼甘省 首府艾巴克市、塔哈尔省首府塔卢坎市、昆都士省 首府昆都士市、萨尔普勒省首府萨尔普勒市、朱兹 詹省首府希比尔甘市和尼姆鲁兹省首府扎兰季市 等多个省会城市。10日,塔利班又攻占了法拉省首 府法拉市和巴格兰省首府普勒胡姆里市

另据北京《环球时报》报道,冲突导致阿富汗大 量民众流离失所。联合国难民署估计,自5月以 来,超过24万阿富汗人逃离家园。联合国人权事 务高级专员巴切莱特10日发表声明称,7月9日以 来,阿富汗冲突已导致至少183名平民死亡,1181 人受伤,"这仅仅是我们能够查明的死伤数字,实际 数字会多得多"

报道称,在阿富汗形势急剧恶化的背景下,包括 阿富汗冲突双方、中国、美国、俄罗斯、巴基斯坦、欧 盟等国家和组织代表齐聚多哈,计划从10日起举行 多场会谈,敦促阿富汗冲突双方减少暴力并停火。

据美联社10日报道,美国阿富汗问题特使哈 利勒扎德当天已抵达多哈。他将警告塔利班不要 寻求军事胜利,还将告诉该组织:在阿富汗通过武 力上台的政府将不会得到承认。塔利班此前表示, 拒绝接受美国提出的有关在阿富汗组建临时政府 的提议。有专家认为,阿富汗政府对首都喀布尔等 城市地区有较强控制,因此塔利班难以在短期内推 翻阿政府。阿富汗未来有可能出现"叙利亚模式", 即陷入反政府武装与政府军长期对峙的状态。

拜登今年4月宣布,驻阿富汗美军5月1日开 始撤离,9月11日前完全撤出。7月8日,拜登表 示,美国在阿富汗的军事任务将于8月31日结束。 随着美军加速撤离阿富汗,塔利班与阿政府军之间 的战斗日趋激烈,当地安全形势持续恶化。

名誉社长:蔣亚洪 董事长兼社长:倪 涛 副董事长:张向荣 张小斌 总编:曹鉴钦 法律顾问:张 默 主任:林静 徐丽人 主编:竹子下 怡和 李丹 记者:小延 理超 刘大为 曹关良 赵新生 专栏:萧靖 赵实 技术顾问:蒋幼民