

德尔塔毒株未来数月将席卷全球

两名美国政要接种疫苗后感染新冠病毒

新华社北京7月21日电 世界卫生组织20日发布的全球疫情周报分析显示,鉴于新冠变异病毒德尔塔毒株在传播方面的优势,预计这一毒株将很快超过其他变异毒株,在未来数月成为全球主要流行毒株。

周报介绍,截至7月20日,国际共享基因序列资源“流感数据共享全球倡议”平台已收到2418133份新冠病毒基因序列,其中约9%已确认为德尔塔毒株,且最近4个星期以来,全球很多国家递交的样本中,超过75%为德尔塔毒株。

在全球疫情数据方面,周报显示,截至7月18日的一周,全球新增死亡病例数在持续两个月下降后,出现略微上升,达到近5.7万例。

数据显示,过去一周,全

球新增确诊病例数为340万例,比前一周上升12%。目前全球累计确诊病例数已超过1.9亿例,累计死亡超过400万例。世卫组织估算,按照目前速度,累计确诊病例数将在未来3周内超过2亿例。

在世卫组织划分的全球六大区域中,除美洲地区和非洲地区外,其他地区新增确诊病例数均较前一周有所增加,其中西太平洋地区增幅最大,达30%;东南亚地区、西太平洋地区和东地中海地区的新增死亡病例数较前一周有所增加,其中东南亚地区增幅最大,达12%。

上周新增确诊病例数居全球前五位的国家是印度尼西亚、英国、巴西、印度和美国。

世卫组织总干事谭德塞

在周报中继续呼吁,在2021年9月之前每个国家至少10%的人口接种新冠疫苗,2021年年底达到40%,2022年年中达到至少70%。

新华社华盛顿7月20日电 美国白宫和国会众议长办公室20日分别确认,白宫一名官员和国会众议长办公室一名发言人新冠病毒检测结果呈阳性,而他们两人此前均已完成两剂新冠疫苗接种。

白宫新闻发言人珍·普萨基在当天的例行新闻发布会上说,一名白宫官员19日的新冠病毒检测结果呈阳性,目前症状轻微,此人早前已完成两剂新冠疫苗接种。白宫医疗团队在进行密接者调查后确认,总统拜登、白宫主要官员和普通职员均未与该官员密切接触。

与此同时,美国国会众议院议长佩洛西办公室副主任德鲁·哈米尔当天也发表声明说,佩洛西办公室的一名新闻发言人19日的新冠病毒检测结果呈阳性,此人也完成了两剂新冠疫苗接种,近期末与佩洛西密切接触。这名发言人上周曾接待到访华盛顿的约60名得克萨斯州议会民主党籍议员,他们中目前有6人新冠病毒检测结果呈阳性。

随着传染性更强的德尔塔毒株在美广泛传播,近期美国疫情核心指标严重反弹,全国50个州的感染病例增幅均在上升。与此同时,美国疫苗接种率增长几近停滞。美国疾病控制和预防中心20日的数据显示,美国完成两剂新冠疫苗接种的人口占总人口比例的48.7%。

美国蓝色起源公司完成载人太空首飞

新华社华盛顿7月20日电 美国蓝色起源公司的“新谢泼德”飞行器20日完成首次载人太空试飞。该公司创始人、亚马逊公司前首席执行官杰夫·贝索斯参与此次试飞。

直播画面显示,美国中部时间20日8时12分(北京时间20日21时12分),“新谢泼德”飞行器从美国得克萨斯州西部一处发射场升空,由运载火箭送至距地面约100千米处的地球亚轨道。随后飞行器与火箭分离,飞行器自主飞行数分钟,其太空舱进入失重状态。在到达距地约107千米的最高点后,飞行器开始降落,在降落伞缓冲下顺利返回地面。整个飞行持续约10分30秒。

据蓝色起源公司网站介绍,这是“新谢泼德”飞行器第16次太空试飞,也是首次载人飞行。该飞行器此次共运载4人,除贝索斯外,另外3人分别是贝索斯的弟弟马克、美国前女飞行员沃利·芬克以及蓝色起源公司接待的首位付费太空游客、荷兰男子奥利弗·德门。

此次载人试飞将蓝色起源公司太空旅游项目向前推进一步,但贝索斯大手笔“投资太空”在美国国内招致一些批评声音。一些批评者认为,这些太空旅行只是富人的炫富之旅,他们应该把时间、金钱和精力更多用于解决地球上的问题。

除蓝色起源公司外,美国太空探索技术公司、英国太空旅游公司维珍银河等多家私企也在积极开发飞行器,抢占商业太空旅游先机。本月11日,维珍银河的“团结”号太空船完成首次满员太空试飞。

尼日利亚100名遭绑架村民获释

新华社阿布贾7月20日电 尼日利亚警方20日说,经过警方等安全机构不懈努力,尼西北部扎姆法拉州上月被绑架的100名村民当天获得释放。

扎姆法拉州警方发言人穆罕默德·谢胡当天在该州首府古绍召开的新闻发布会上说,一伙武装分子6月8日袭击该州马鲁地区的马纳瓦村,绑架了100名村民,其中大多数是妇女和儿童。事发后,警方和其他安全机构通过谈判等方式向武装分子施压,最终迫使他们无条件释放被绑架村民。

谢胡说,获释村民将在接受身体检查和警方询问后返回家中与亲人团聚。他呼吁当地民众及时向警方和其他安全机构报告武装分子的藏身之地和动向。

近几个月来,尼日利亚多地连续发生武装袭击事件,造成大量人员伤亡或被绑架。



比利时:洪水过后的重建

7月20日,居民在比利时受灾严重的佩平斯特查看受损的房屋。

比利时危机中心20日证实,上周的暴雨及其引发的特大洪灾已造成31人死亡、70多人失踪,全国100多个市镇受到影响。目前,比利时全国范围内的降雨已停止,洪水也已基本退去,灾后重建工作正在有序展开。新华社记者 张铖 摄

印度三分之二人口已有新冠抗体

新华社新德里7月21日电 印度医学研究理事会20日公布的第四轮针对新冠病毒的血清抗体检测显示,6岁以上的被检测者中有67.6%的人结果呈阳性。

从这一检测结果可以估计,目前印度6岁以上的人口中有三分之二的人携带新冠病毒抗体。不过,该理

事会主任巴尔拉姆·巴尔加瓦20日在新闻发布会上说,这意味着印度仍有三分之一、即大约4亿人体内无新冠抗体,仍面临较高的感染风险。

血清抗体检测可以帮助了解自然条件下感染新冠病毒后或者接种新冠疫苗后体内产生的抗体情况。

第四轮检测今年6月底

至7月初在全印度70个地区进行,涉及36227人,其中包括7252名医护人员和8691名6至17岁未成年人,接受检测的未成年人中有超过50%的人携带新冠病毒抗体。这也是印度首次对18岁以下人群进行新冠病毒血清抗体检测。

检测结果显示,接种新冠疫苗的人群抗体阳性比例

更高,其中接种一剂疫苗的人群阳性率为81%,接种两剂疫苗的人群阳性率为89.8%,没有接种过疫苗的人群阳性率为62.3%。

巴尔加瓦表示,第四轮血清检测结果带来了一线希望,但目前还没有松懈的余地,要继续推进新冠疫苗接种,民众仍然必须遵守防疫规定。