

“德尔塔”蔓延132个国家和地区

美国一周新增超50万例

世界卫生组织28日表示，在过去一周，又有8个国家和地区发现高传染性变异病毒德尔塔毒株，该变异病毒已传播至132个国家和地区。

在世卫组织指定为令人担忧的其他3种新冠变异病毒中，阿尔法毒株存在于182个国家和地区，贝塔毒株存在于131个国家和地区，伽马毒株存在于81个国家和地区。

世卫组织表示，上周全球新冠感染病例增加了8%，超过380万病例。最新数据显示，美洲和西太平洋地区病例大幅上涨，增幅分别为30%和25%。这导致新冠死亡人数整体大幅上升，与上周相

比上升了21%，达到6.9万多人。

世卫组织表示，在过去7天里，美国报告的新病例数量最高，新增感染超过50万例，增幅高达131%。欧洲的死亡人数与前一周相似。除了欧洲以外，所有地区的新死亡人数都有所增加。

根据世界卫生组织的数据，截至7月28日，全球新冠确诊病例超过1.95亿例，死亡人数超过418万人。世卫组织指出，如果增长趋势继续下去，未来两周全球报告的累计病例数可能超过2亿。

英国全面“解封”后，新增新冠确诊病例数连日来呈下降趋势。然而，政府27日发布的数据显示，当天新增死亡病

英国死亡病例创数月新高

例131例，创数月来新高，入院治疗人数增至5238人。首相鲍里斯·约翰逊警告，疫情远未结束，民众应继续保持谨慎。

路透社报道，英国是全世界新冠肺炎死亡病例官方数据最高的国家之一。疫情暴发以来，英国已有超过12.9万人死于新冠肺炎。

尽管美国新冠疫情猛烈反弹，但英国政府官员28日宣布，英国8月2日起将允许美国和欧盟国家已完成新冠疫苗接种的公民免隔离进入英格兰地区。

英国交通大臣格兰特·沙普斯说，这类旅客进入英格兰无需10天自我隔离，但需在出发前和入境次日各接受一次新

冠病毒检测。英国反对党工党副党首安东尼·拉·雷纳说，政府对美国和欧盟公民免隔离将是“鲁莽”之举。

英国航空和旅游企业不满政府仍然执行较严格入境政策，称英国在吸引游客“重返”方面落后于欧盟。英格兰地区入境政策一旦放宽，有望大大提振英国航空和旅游业。英国航空公司和易捷航空公司股票28日涨幅超4%。

当地时间28日，法国新冠肺炎单日新增确诊病例近2.8万例，累计确诊病例超过605万例，当天新增死亡病例40例。法国官方称，防疫新措施将于8月9日生效。

新华社特稿

美国三分之二县新冠传播风险高

疾控中心建议恢复室内戴口罩

美国疾病控制和预防中心28日说，美国66.6%的县新冠病毒传播风险高，应立即恢复室内戴口罩规定。

美国疾控中心针对3219个县新冠病毒传播性调查的图表显示，1608个县病毒社区传播率为“高”水平，占总数的49.9%。另外537个县传播率为“大量”水平，占比16.7%。

“大量”传播风险意味过去7天每10万人中新增确诊病例至少50例，“高”传播率为过去7天每10万人中新增确诊病例至少100例。

由于高传染性变异新冠病毒德尔塔毒株加速传播，美国疫情趋紧。

根据美国疾控中心数据，过去几个月内，美国单日新增新冠确诊病例倍增。7月26日新增病例53772例，7天内平均单日新增56816例。相比之下，6月26日新增病例12552例，7天内平均单日新增12471例。

数据显示，6月19日至7月23日期间，新冠确诊病例增幅超过300%，住院病例和死亡病例也随之激增。目前新增病例中，80%感染德尔塔毒株。

根据美国约翰斯·霍普金斯大学汇总数据，截至7月28日，美国累计新冠确诊病例约3470万例，累计死亡病例超过61.1万例。

4月以来，美国疾控中心逐步放宽戴口罩规定。完成疫苗接种者身处户外时可不必戴口罩，在多数室内场所也不必戴口罩。7月27日，美国疾控中心更新有关条款，建议未接种疫苗者在所有室内公共场所戴口罩，建议已完成疫苗接种者在疫情高传播区域室内公共场所戴口罩。

白宫则决定，7月28日起所有工作人员无论是否接种过疫苗，在室内均需戴口罩。

美国卫生官员警告，完成接种疫苗的人群也可能携带德尔塔毒株，进而影响未接种疫苗人群。

新华社特稿

英国医学杂志《柳叶刀》28日刊发的一项研究显示，接种第一剂阿斯利康新冠疫苗后，小概率会出现血栓伴随低血小板，但完成两剂接种以后这一风险与没有接种疫苗的人群持平。

报告揭示阿斯利康疫苗关联血栓风险

阿斯利康疫苗由英国阿斯利康制药公司和牛津大学联合研发。《柳叶刀》刊发的这项研究利用阿斯利康制药公司的全球安全数据库，选取4月30日以前的数据，观察45岁至82岁接种者在接种疫苗以后14天内的状况。结果显示，全球这个年龄段人群中有399人在接种第一剂疫苗后出现血栓伴随低血小板，13人接种两剂后出现这一情况。

研究发现，接种第一剂阿斯利康疫苗后，每百万人中有8.1人出现血栓伴随低血小板；接种两剂疫苗后，每百万人中2.3人出现上述症状。接种两剂疫苗出现血栓伴随低血小板的概率与没有接种这种疫苗的人群相当。

路透社报道指出，这项研究具有一定局限性，数据统计或存在偏差。

阿斯利康分管生物医药研发的执行副总裁梅纳·潘加洛斯说，研究结果“支持”接种这种疫苗。

不少国家先前报告阿斯利康疫苗接种者出现罕见血栓，欧洲多国3月起一度暂停使用这款疫苗。

欧洲药品管理局4月7日说，研究人员发现接种阿斯利康疫苗与出现血栓之间存在“可能的关联”，但欧洲药管局仍强调使用这种疫苗利大于弊。欧盟成员国卫生部长同一天举行的会议没有就这款疫苗的使用建议达成一致。大部分欧盟国家随后恢复使用这款疫苗，一些国家附加限制条件。

今年早些时候，有研究提出阿斯利康疫苗对南非发现的贝塔毒株效力有限，引发对这款疫苗的疑虑。全球已有超过80个国家和地区批准紧急使用阿斯利康疫苗。

新华社特稿



澳大利亚：悉尼再度延长“封城”

7月27日，警察在澳大利亚悉尼海边的户外健身区检查人们的身份信息。澳大利亚新南威尔士州政府28日宣布，鉴于新州新冠疫情形势仍不见好转，首府悉尼将再次延长“封城”一个月。

新华社发



南非：下调“封城”等级

7月28日，在南非开普敦，学校工作人员为学生测量体温。南非从26日起下调“封城”等级，学校复课，餐厅和零售商允许在规定时间段售酒。

新华社发

日本日增病例首次超过1万

日本单日新增新冠确诊病例数持续上涨，29日首次超过1万例。

日本公共卫生专家警告，日本民众对疫情已经“习以为常”，“缺乏危机感”是日本社会当前最大的危机。

一些日本地方政府官员和医学专家警告，日本已经进入第五波疫情。日本广播协会(NHK)电视台统计数据显示，截至29日18时30分(北京时间17时30分)，日本当日新增新冠确诊病例10699例，单日新增确诊病例首次过万。前一天，日本全国单日新增病例首次超过9000例。

在首都东京，28日单日新增病例首超3000例，29日以超过3800例再次刷新本地纪录；过去7天平均单日新增病例约2224例，比前一周增长61.9%。

日本已经在全国或局部范围实施四轮疫情紧急状态，东京都第四轮紧急状态从7月12日持续至8月22日。然而，从现状看，实施紧急状态并未有效遏制疫情。厚生劳动省28日召开的专家会议认为，日本疫情“正在以前所未有的速度扩大”。首相菅义伟29日与内阁官员会谈后说，政府将于30日要求专家组确定扩大紧急状态实施范围。NHK报道，政府已经决定把目前在东京都和冲绳县实施的紧急状态扩大至首都周边的埼玉、千叶和神奈川三个县以及西部的大阪府。

韩国日增病例连续23天逾千

韩国中央防疫对策本部29日通报，截至当天零时，韩国过去24小时新增新冠确诊病例1674例。另据韩联社社29日报道，韩国单日新增确诊病例数已连续23天超过1000例，其中感染德尔塔变异毒株的病例大幅增加。

韩国中央防疫对策本部通报，7月4日至24日，韩国共报告约2.66万例确诊病例，其中约24%为20至29岁年轻群体。鉴于德尔塔变异毒株传播力更强和7月以来病例增速加快等因素，韩国防疫部门认为第四波大流行距离到达拐点仍需一段时间。

韩国中央应急处置本部官员孙映莱26日表示，7月18日至24日，韩国本土病例中感染德尔塔变异毒株的比例为48%。防疫部门预测，若按当前传播形势发展，本土德尔塔变异毒株的感染率或将超过50%。

随着第四波大流行向全境扩散，韩国政府此前已将首都圈第四级防疫响应级别延长两周至8月8日。韩国现行防疫响应级别共分4级，第四级防疫响应级别对应的管控措施最为严格。与此同时，非首都圈疫情形势不容乐观，政府决定27日起至8月8日，将首都圈以外地区的防疫响应级别上调至第三级。

新华社特稿