

全球新冠疫情再度恶化 疫苗接种“贫富差距”巨大

谭德塞：发达国家应捐出富余疫苗

世界卫生组织总干事谭德塞 12 日在日内瓦表示，由于变异新冠病毒的流行和疫苗供应的不均衡，全球新冠疫情再度面临严峻态势。

谭德塞当天在新闻发布会上说，变异新冠病毒德尔塔毒株正以极快的速度席卷全球，导致新冠确诊病例和死亡病例激增。上周全球新冠确诊病例连续第四周增加，死亡病例也在连续 10 周下降后再次上升。目前，德尔塔毒株已出现在至少 104 个国家和地区，预计其很快将成为全球流行的主导新冠病毒。

世界卫生组织总干事谭德塞 12 日

说，当前全球新冠疫苗接种率仍存在巨大的“贫富差距”，发达国家疫苗如有富余，应该捐给“一针未打”的欠发达国家民众助其免疫，而非谋求给本国已经完全接种疫苗的人打“加强剂”。

谭德塞当天在瑞士日内瓦世卫组织总部举行的吹风会上说，当前世界新冠疫苗供应严重不均状况由“贪婪”造成，新冠疫苗生产企业应该优先考虑向欠发达国家供应疫苗，而非游说发达国家政府给本国已接种人群接种更多疫苗。

在美国等一些西方国家，疫苗制造商正谋求政府批准给已完全接种疫苗的人

群再打一针“加强剂”。

谭德塞说，当前这种状况是在“有意识地作出选择，不去保护真正有需要的人”。

世卫组织首席科学家苏米娅·斯瓦米纳坦说：“尚无科学证据显示打‘加强剂’绝对有必要。”

谭德塞“点名”呼吁辉瑞和莫德纳两大美国新冠疫苗制造商应“不遗余力”向联合国“新冠肺炎疫苗实施计划”（COVAX）、“非洲疫苗采购工作组”等疫苗分配机制以及所有疫苗接种率极低的中低收入国家供应疫苗。

美联社报道，辉瑞和莫德纳已同意向

COVAX 供应少量疫苗，但其所产绝大部分疫苗均被发达国家抢先预订和囤积，在大量没有能力自行生产和采购疫苗、依赖 COVAX 等机制援助的欠发达国家和地区，疫苗接种进程缓慢，疫情难以得到有效控制。

辉瑞公司代表 12 日与美国政府高层会面，游说授权给美国人打“加强剂”，理由是可以“大力增强免疫、还可能抵抗变异毒株”。不过，美国卫生部门认为，“加强剂”暂不必要。英国也在考虑从秋季开始为 50 岁以上及高危人群接种“加强剂”的可行性。

新华社特稿

联合国报告：新冠疫情导致饥饿人口增两成

联合国机构 12 日发布年度报告说，新冠疫情导致 2020 年全球饥饿人口大幅增加，营养不良问题加剧。

联合国粮食及农业组织、国际农业发展基金会、世界粮食计划署以及世界卫生组织等机构 12 日联合发布 2021 年度世界粮食安全和营养状况报告，显示全球各地采取防疫措施导致经济低迷，全球饥饿人口增长，增幅为几十年来最大增幅之一。虽然还不能确定疫情的全面影响，但报告估计，2020 年面临饥饿的人口比 2019 年增加约 1.18 亿，增幅达 18%。报告说，2020 年全球将近三分之一人口、即 23.7 亿人无法获得营养充足的食物，比上年增加近 3.2 亿。

依据这份报告，2020 年全球估计大约 9.9% 的人口营养不良，比上一年增加 1.5 个百分点。专家认为，主要原因在于疫情引发的“经济衰退”影响到几乎所有中低收入国家和地区，饥饿问题普遍加剧。此前，全球饥饿人口比例连续 5 年未变。按照报告说法，营养不良问题在冲突不断和遭遇极端天气的国家尤为严重。其中，营养不良人数增长最快的是非洲，那里大约 21% 的人口营养不良，是世界其他地方的两倍多。

根据当前预测，实现国际社会 2030 年前“零饥饿”目标面临的挑战显著增加。报告呼吁采取措施，消除粮食供应不平等现象。

新华社特稿



7月12日，在伦敦，首相约翰逊在参加疫情发布会后返回首相府。新华社 发

英国政府确认 19 日如期“解封”

新华社伦敦 7 月 12 日电 英国政府 12 日正式确认，英格兰地区将按计划于 19 日开始实施最后阶段“解封”，同时呼吁民众继续做好新冠疫情防控。

英国首相约翰逊 12 日在疫情发布会上说，“新冠大流行还没有结束”，“解封”并不意味着生活完全恢复到疫情前状态。他呼吁民众保持警惕，继续做好新冠疫情防控，替自己和他人着想。

根据英国政府发布的最后阶段“解封”计划，政府将取消有关戴口罩的规定，不再限制社交聚集人数；不再要求保持 1 米以上社交距离；所有经营场所可恢复营业；不再要求居家办公等。

英国政府 12 日还发表声明说，尽管“解封”后将取消有关戴口罩的规定，但政府仍建议民众在公共交通工具等拥挤的公共空间戴口罩；鼓励大型活动主办方使用“新冠状况证明”等防控可能的传播风险；此外，有关被确诊感染者须进行隔离等防疫规定将继续执行。

根据英国政府此前公布的计划，如果疫情形势发展符合评估标准，英格兰地区最后阶段“解封”措施将于 19 日实施。英国政府 12 日发布的数据显示，该国当天新增新冠确诊病例 34471 例，累计确诊 5155243 例；新增死亡病例 6 例，累计死亡 128431 例。

阳性为零 朝鲜迄今没有一例病例

世界卫生组织 13 日在一份报告中说，朝鲜迄今有 3 万多人接受新冠病毒核酸检测，结果为零阳性。

这份世卫组织每周报告说，6 月 25 日至 7 月 1 日，朝鲜对 718 人进行核酸检测，其中 127 人显现类似流感或者急性呼吸系统疾病的症状，但检测结果均为阴性。截至 7 月 1 日，朝鲜累计 32512 人接受新冠病毒检测，无一感染。据朝鲜劳动党机关报《劳动新闻》报道，朝中接壤地区新义州一所高级中学的班主任每天早上都对教室进行通风换气和消毒，晚上上下班前也做好消毒工作。为防止疫情输入境内，朝鲜 2020 年 1 月下旬开始关闭边界，并把紧急防疫措施提高到最高级别。朝鲜政府多次表示，由于防控措施得当，朝鲜迄今为止没有发现一例新冠确诊病例。

新华社特稿

持续恶化 悉尼可能延长“封城”

澳大利亚新南威尔士州新冠疫情加重，首府悉尼原定 16 日结束的“封城”措施可能延长。

据路透社报道，新南威尔士州 12 日报告新增新冠确诊病例 112 例，比前一天增加 45%。新增病例几乎全部出现在悉尼。新南威尔士州州长格拉迪丝·贝雷吉克利安在新闻发布会上说，悉尼原拟于 16 日结束的“封城”措施可能延长。她呼吁公众遵守相关规定，非必要不外出。悉尼是澳大利亚人口最多城市，占全国人口五分之一。据路透社报道，悉尼自 6 月 26 日“封城”：学校关闭、公共场所聚集人数不得超过两人、除非上班或采购生活用品等不得外出。新南威尔士州本轮疫情由新冠变异病毒德尔塔毒株引发。

新华社特稿

雪上加霜 伊拉克一定点医院失火

伊拉克南部济加尔省一家新冠定点医院当地时间 12 日晚发生火灾，导致 50 多人死亡，另有数十人受伤。初步调查显示，大火可能由病房内氧气罐爆炸或电路短路引发。

失火医院位于济加尔省首府纳西里耶市，起火地点在该医院的新冠隔离病房。不愿公开姓名的当地官员告诉美联社，隔离病房在医院主楼旁边，3 个月前才临时搭建，使用的是易燃材料。当地官员说，病房里有 70 张病床，起火时里面至少有 63 名病人。

媒体援引不同的消息源报道，至少 50 人死亡，其中包括医务人员。

一名参与现场救援的医务人员告诉路透社，目前火势已经得到控制。

失火医院的院长和当地卫生及民防部门主管官员已被停职、拘捕。济加尔省卫生系统宣布紧急状态，中央政府派出医疗小组增援。

新华社特稿

美国夏令营疫情多发 开学了会怎样

美国近期新增新冠确诊病例再次呈现回升趋势，其中一个尤为令人警惕和担忧的现象是：过去几周，多个州的夏令营活动发生聚集性感染，部分疫情从营地蔓延至社区，总计数百人染疫。

夏令营疫情让美国家长们重新绷紧神经：当暑假结束、新学年来临，美国各地学校普遍开放，是否会迎来新一轮疫情“大暴发”？

“刚轻松，又来了”

美国今年春季新冠疫情趋缓，密苏里州阿德里安市一名科学老师格雯·福特决定安排 12 岁的女儿“单飞”，参加一个为期一周的夏令营。女儿从夏令营回来后不久，福特收到一封电子邮件，告知她营地暴发疫情。夏令营在其“脸书”账号发布消息称，营地的护士、数名工作人员和志愿者感染新冠病毒。福特说，夏令营疫情很“折磨神经”，因为“刚感觉轻松了，结果又来了”。福特本来打算让女儿接种新冠疫苗，但因为政府 5 月才批准辉瑞新冠疫苗用于 12 至 15 岁人群，女儿没来得及在夏令营开营前接种，所幸女儿后来新冠病毒检测呈阴性。

据美联社报道，得克萨斯州休斯敦地区一个教会夏令营暴发疫情，总计逾

130 名未成年人和成年人新冠病毒检测呈阳性。堪萨斯州一个夏令营上月发现约 50 人染疫；佛罗里达州利昂县卫生部门本月说，当地新增病例增多，部分源自夏令营活动……

要求松，“不意外”

美国纳德比特大学传染病专家威廉·沙夫纳说，美国去年因疫情禁止开放夏令营，今年重启后暴发疫情，他并不意外。沙夫纳认为，理想状态下，营地应当要求所有成年人以及年龄符合要求的未成年营员接种新冠疫苗，并采取减少同住人数、要求未接种疫苗者在室内戴口罩等措施。

伊利诺伊州 85 名青少年和成年人上月中旬在一处营地感染新冠病毒，其中一些人到营地附近开会，又连累另外 11 人“中招”。按照该州卫生部门的说法，营地所有营员符合疫苗接种要求，但只有“少数”营员和员工接种疫苗；营地没有核查人员疫苗接种状况，也不要求在室内戴口罩。美国基督教青年会首席运营官保罗·麦肯泰尔说，夏令营要求在室内戴口罩有困难，家长们对此意见有分歧。这个机构运营的 220 多个住宿营和数以千计日间营今年几乎全部开放，但

接待人数比往年略有减少。

开学后，怎么办？

美国疾病控制和预防中心上周更新防疫指南，放宽校园防疫要求，已接种疫苗的师生在室内可以不戴口罩，完成疫苗接种的人彼此课桌无需保持 3 英尺（大约 91.4 厘米）间距。

芝加哥西北医院重症监护专家米歇尔·普里克特说，夏令营新冠疫情可能是学生秋季返校后疫情的“前兆”，开学后疫情如何发展，取决于疫苗接种率和流行的病毒种类。

范德比特大学传染病专家沙夫纳则比较乐观，他认为学校比夏令营管理更严格，而且大多数学校过去一年半已经习惯根据疫情作出调整。

沙夫纳说，降低校园疫情风险的最佳方式是让大多数人接种疫苗，但美国“许多地方不理解这一点”。

美国约翰斯·霍普金斯大学数据显示，过去两周内，美国新增新冠确诊病例飙升超过 60%，从日均约 1.2 万例上升至 1.95 万例。一些公共卫生专家认为，疫情反弹的原因在于仍有“太多人”没有接种疫苗以及变异新冠病毒德尔塔毒株的传染性较强。

新华社特稿