

德尔塔毒株已出现在至少104个国家和地区



7月11日，在马来西亚吉隆坡郊区一个实行“加强行动管制令”的社区，一名居民隔着铁丝网向外张望。

国家卫健委13日通报，7月12日0—24时，31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例29例，其中境外输入病例27例（云南6例，上海5例，河南3例，广东3例，福建2例，湖南2例，北京1例，天津1例，江苏1例，湖北1例，四川1例，陕西1例），本土病例2例（江苏1例，云南1例）；无新增死亡病例；无新增疑似病例。

当日新增治愈出院病例15例，解除医学观察的密切接触者331人，重症病例与前一日持平。

境外输入现有确诊病例427例（其中重症病例3例），现

有疑似病例3例。累计确诊病例6842例，累计治愈出院病例6415例，无死亡病例。

截至7月12日24时，据31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告，现有确诊病例492例（其中重症病例3例），累计治愈出院病例86967例，累计死亡病例4636例，累计报告确诊病例92095例，现有疑似病例3例。累计追踪到密切接触者1067174人，尚在医学观察的密切接触者7430人。

据国家卫健委网站消息，截至2021年7月12日，31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团累计报告接种新冠病毒疫苗139143.2万剂次。

中国两款疫苗进入COVAX疫苗库

全球疫苗免疫联盟（GAVI）12日发布新闻公报，宣布已同中国国药集团和科兴公司分别签署了预购协议，这意味着国药疫苗和科兴疫苗进入“新冠肺炎疫苗实施计划”（COVAX）疫苗库，并可从7月开始向COVAX供应疫苗以用于发展中国家的新冠疫情防控。

COVAX由世界卫生组织、全球疫苗免疫联盟等主导。新闻公报介绍，考虑到这两种疫苗已经进入世卫组织紧急使用清单，可以立即向COVAX各参与方供货。根据协议，两家中国公司今年10月底前可向COVAX供货1.1亿剂新冠疫苗，后续长期供货。

全球疫苗免疫联盟同中国公司的协议是在全球特别是发展中国家急需扩大疫苗接种率、遏制新冠病毒传播之际达成的。全球疫苗免疫联盟首席执行官塞斯·伯克利在公报中说：“我欢迎今天的协议，这使得COVAX参与方可以立即获得疫苗。”

中国常驻联合国日内瓦代表团有关人员表示，两家企业与全球疫苗免疫联盟签署协议，是中方以实际行动践行疫苗“全球公共产品”承诺的重要体现。中国政府一直积极鼓励支持中国疫苗研发企业参与COVAX，向发展中国家提供疫苗。中国目前已有多款新冠疫苗在国内获得紧急使用许可，同时还有多款疫苗正处于临床试验阶段。此外，还有多家中国疫苗企业表达了加入COVAX的积极意愿，我们期待有更多的中国疫苗早日进入世卫组织紧急使用清单，早日入选COVAX疫苗库，为全球团结抗疫作出积极贡献。

云南瑞丽启动第八轮重点区域重点人群核酸检测

云南省瑞丽市新冠肺炎疫情防控工作指挥部通报，自7月12日6时起，瑞丽市开始第八轮重点区域重点人群核酸检测，检测范围为姐告片区、畹町片区和集中隔离点人群。自7月4日本轮疫情发生以来，截至7月12日12时，瑞丽市累计排查密接和次密接人员5548人。疫情发生以来，瑞丽市共开展五轮全员核酸检测；7月10

日以来，瑞丽市对重点地区重点人群开展了第六轮、第七轮核酸检测，检测范围为姐告片区、畹町片区和集中隔离点人群，共检出阳性结果7例。截至7月11日24时，瑞丽市现有本土确诊病例59例，本土无症状感染者1例，均在瑞丽市中医傣医医院接受治疗，患者病情平稳，无重症和危重症病例。

德尔塔毒株已出现在至少104个国家和地区

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。

谭德塞表示，德尔塔毒株的快速传播导致大量人员住院和死亡，给有关国家特别是医疗资源有限的低收入国家造成极大压力。同时，全球疫苗供应方面存在严重不均衡、不公平问题。一些国家和地区已在接种加强针，而另一些国家甚至无法为卫生工作者和最弱势群体提供基本的保护。

谭德塞对一些国家宣布取消公共卫生和社会防护措施表示担忧。他认为，这些国家应考虑此举对卫生工作者和卫生系统的影响。综合新华网消息

公安部“团圆”行动已找回失踪被拐儿童2609名

公安部13日举行新闻发布会，介绍“团圆”行动最新成效。公安部刑侦局副局长童碧山介绍，截至目前，已找回历年失踪被拐儿童2609名，其中时间跨度最长的61年；侦破拐卖儿童积案147起，抓获拐卖犯罪嫌疑人372名，各地已组织认亲1200余场。

今年初，公安部部署开展以侦破拐卖儿童积案、查找失踪被拐儿童为主要内容的“团圆”行动以来，取得显著成效。

6月1日，公安部通过新闻媒体集中发布了全国3000多个“团圆”行动免费采血点地址、电话后，已有近万人主动到公安机关接受免费采血，目前已帮助306个家庭实现了团圆。童碧山表示，公安机关希望

社会各界和广大群众一如既往地关心支持“团圆”行动，及时向公安机关提供失踪被拐儿童线索，以及拐卖儿童嫌疑人的线索。同时，希望尚未采血的失踪被拐儿童父母、疑似被拐人员、身源不明人员尽快到公安机关免费采血。“我们共同努力，早日实现亲人团聚、家庭团圆。”

为充分发挥刑事技术的支撑作用，推动“团圆”行动取得更大实效，5月11日至6月11日，公安部在山东济南组织开展了“团圆行动刑事技术集中比对会战”，凝聚专家智慧，汇聚数据资源，强化专业协同，创新应用战法，最大限度提升“团圆”行动实效。通过一个月比对会战发现的线索，已找回失踪被拐儿童718名、抓获拐卖儿

童逃犯8名。

童碧山总结此次比对会战：参战人员精，从全国公安机关抽调刑事技术专家69名，懂专业、会研判，有丰富实战经验；数据资源全，广泛收集了失踪被拐儿童和父母的照片、DNA等信息，确保相关查找比对数据齐全；系统功能强，及时对“打拐DNA系统”进行升级改造，专门研发“团圆行动技术比对会战平台”，实现父母身份信息核实、疑似被拐人员情况核查等专项工作。

他说：“公安机关正告拐卖儿童的犯罪分子，继续潜逃没有出路，公安机关有能力、有信心将你们缉捕归案，尽快主动投案自首、争取宽大处理是你们的唯一选择。”

据新华社

2020年我国儿童青少年总体近视率为52.7%

近视低龄化问题仍突出

国家卫生健康委疾控局副局长再那吾东·玉山13日在新闻发布会上介绍，2020年，我国儿童青少年总体近视率为52.7%。通过多部门合力推进，儿童青少年近视防控工作取得一定成效。

2020年上半年全民居家抗疫减少了户外活动和放松眼睛的时间，对近视防控工作带来挑战。为全面评估近视率情况，2020年9月至12月国家开展近视专项调查，覆盖全国8604所学校，共筛查247.7万名学生。

调查结果显示：2020年，我国儿童青少年总体近视率为52.7%，较2019年上升2.5个百分点，较2018年下降0.9个百分点；其中6岁儿童为14.3%，小学生为35.6%，初中生为71.1%，高中生为80.5%。

学生近视早发现象得到一定缓解。2020年全国幼儿园大班6岁儿童近视率与2019年相比持平，与2018年相比下降0.2个百分点。2020年小学低年级学生近视率为20.7%，较2019年增长1.4个百分点，较2018年下降1.6个百分点。

再那吾东·玉山表示，近视低龄化问题仍然突出。2020年各地6岁儿童近视率均超过9%，最高可达19.1%。小学阶段近视率攀升速度较快，从小学一年级的12.9%快速上升至六年级的59.6%。平均每升高一个年级，近视率增加9.3个百分点。“以上数据显示，幼儿园和小学是我国近视防控重点年龄段。”他说。

高度近视容易引发多种严重并发症，比如白内障、视网膜脱离和青光眼等，是重点防治的致盲性眼病。再那吾东·玉山介绍，近视专项调查显示，近10%近视学生为高度近视，而且占比随年级升高而增长，在幼儿园6岁儿童中有1.5%为高度近视，高中阶段达到了17.6%，高度近视的危害仍不容忽视。

“在近视学生中，2020年中、高度近视比例与2019年相比持平，但较2018年下降0.6个百分点。”再那吾东·玉山说，仍需要进一步加大工作力度，防控高度近视的发展。

他提示，暑假即将来临，倡议各位家长和孩子们做好居家旅行的疫情防控，养成良好行为习惯，培养健康的生活方式，坚持适当体育锻炼，减少近距离用眼和视屏时间，增加阳光下的户外活动，积极预防近视与肥胖，防止意外伤害，让孩子们度过一个健康、安全的假期。

据新华社