

王毅：中国已向东盟十国

提供1.9亿多剂疫苗

2021年8月3日，中国国务委员兼外长王毅在出席中国-东盟(10+1)外长会时表示，中方将东盟作为抗疫合作首要伙伴，迄今已向东盟十国提供了1.9亿多剂新冠疫苗，并援助大批急需的抗疫物资。双方已启动中国-东盟公共卫生合作倡议，不断完善“中国-东盟疫苗之友”平台，促进疫苗政策沟通和信息分享。

排除外来干扰和疫情障碍，共同维护南海和平稳定。王毅在出席中国-东盟

盟(10+1)外长会时表示，中方将继续履行《南海各方行为宣言》的承诺，坚持由直接当事国通过磋商谈判和平解决争议，不采取激化矛盾、扩大分歧的单方面行动，同时深化海洋领域务实合作。早日达成“准则”是中国与东盟国家的共识。我们排除情障碍在重庆举行了落实《南海各方行为宣言》高官会，同意恢复“南海行为准则”案文磋商。此后又密集举行特别视频会和联合工作组会，体现出全面落实《宣

言》、加快“准则”磋商、维护南海和平稳定的坚定意愿。这次会议宣布“准则”二读正积极以线上方式推进，并就“前言”部分达成初步一致，再次表明只要我们坚持推进磋商的政治意愿，不管是肆虐的疫情，还是外来的干扰，没有任何困难能够阻挡我们。

王毅指出，中方在南海的主权权益符合包括《联合国海洋法公约》在内的国际法。中方从未提出新的声索，但必将坚持迄

今一以贯之的立场。在中国东盟共同努力下，南海形势保持着总体稳定，航行和飞越自由得到依法保护。同时，我们要警惕的是，个别域外国家公然介入本地区领土和海洋争议，在中国和东盟国家之间大搞挑拨离间，派出大量先进舰机四处挑衅，已成为南海和平稳定最大的搅局者。南海不是也不应成为大国博弈的角斗场，我们不能听任他们破坏本地区和和平稳定的良好局面。来源：外交部网站



海口：1.5万余份核酸检测样本均为阴性

8月3日，在海口市头铺农贸市场附近的一处检测点，市民排队等待核酸检测。

当日，记者在海口市新型冠状病毒肺炎疫情防控新闻发布会上获悉，截至8月3日凌晨，累计采样送检标本15346份，检测结果均为阴性。其中，确诊病例的5名家属，2次核酸检测结果均为阴性。

新华社记者杨冠宇摄

中国多地启动12—17岁人群新冠病毒疫苗接种工作



央视网消息：根据国家统一部署，从8月1日开始，重庆、广州等地陆续启动12—17岁人群的新冠疫苗接种工作。

记者在重庆黔江区正阳街道社区卫生服务中心看到，不少学生在等待，准备接种新冠病毒疫苗。

在垫江县人民医院，很多学生也在家长陪同下有序进行疫苗接种。

重庆市垫江县中学生胡自杰：打了就感觉心里有层保障，上了一道保险，非常安心。

在广州白云区石门街社区卫生服务中心，开展了12—14岁学生专场疫苗接种。

重庆黔江区职教中心学生龚婷：打完疫苗之后，身体并没有什么异常的反应，打疫苗也是为了提高自身的免疫力和抵抗力。

郑州扩大封控区范围

郑州调整部分区域疫情风险等级

记者从郑州市新冠肺炎疫情防控领导小组办公室获悉，根据国家河南省关于应对新冠肺炎疫情精准防控工作要

求，结合郑州市当前疫情形势，对市内封控区范围以及部分区域疫情风险等级进行调整。

自2021年8月3日起，郑州市二七区京广路街道调整为高风险地区。

二七区长江路街道、二七区嵩山路街道望江居社区、管城回族区陇海

庄花苑、荥阳市乔楼镇狮

村社区、荥阳市贾峪镇周村等6个地区调整为中风险地区。其他地区风险等级不变，中高风险地区实行封闭管理，限制人员流动，最大限度严防疫情传播风险。

同时，扩大封控区范围，将嵩山路以东、紫荆山路以西、陇海路以南、环翠路以北区域调整为封控区。调整后，封控区范围约为28平方公里。

封控区全体人员“只进不出、严禁聚集”，封控的第1、4、7天分别进行一次全员核酸检测。

来源：新华社微博

江苏累计报告南京禄口国际机场及其关联疫情确诊病例327例



新闻发布会现场。朱晓颖 摄

中新网南京8月3日电3日，江苏省人民政府新闻办公室举行新冠肺炎疫情防控新闻发布会，通报江苏省疫情防控相关情况。江苏省卫生健康委员会副主任周明浩表示，截至8月2日24时，江苏累计报告南京禄口国际机场及其关联疫情确诊病例327例(重型8例、普通型203例、轻型116例)，无症状感染者4例。其中，南京市确诊病例220例；扬州市确诊病例94例，无症状感染者2例；淮安市确诊病例10例，无症状感染者2例；宿迁市确诊病例3例。

国产疫苗对德尔塔(Delta)变异株有用吗?“有效，非常安全。”7月31日，中国工程院院士钟南山在广州出席一个峰会活动时明确回答。他指出，我国需要83.3%的接种率才能达到群体免疫。为此他特别呼吁大家要重视疫苗接种。

德尔塔变异株已经成为全球新冠肺炎传播的主要变异株。7月27日，南京市通报引起南京疫情的变异株是德尔塔变异株。

“在广州第一次遭遇德尔塔变异株时，刚开始我们还不采取过去的办法，但不灵验了。我们发现新的病人要隔离的速度，远远跟不上病毒速度。当时我心里也十分着急。”钟南山回忆道。

为何德尔塔变异株传播如此快速?“德尔塔变异株在人体内的病毒载量比普通株高100倍，传播力更强；在身体内的潜伏期较短，只有1—3天就发病；在体内转阴的时间也较长，长达13—15天，远

国产疫苗对德尔塔变异株有用吗? 钟南山：有效，非常安全

长于普通株的7—9天。”钟南山指出，正因为感染者体内的病毒载量高，传染性增强了。比如广州疫情，10天内产生了5代传播。

而南京疫情的传播速度再次印证了德尔塔变异株速度之快。“南京疫情与引发广州‘5·21’疫情病毒变异株的载毒量、传染性、隐蔽性等方面近似，轻症患者居多。”钟南山指出，南京市政府及时采取了防控措施，“我认为南京疫情整体可控。”

南京本轮疫情中最早的感染者，大部分接种过疫苗。那当前国产疫苗对德尔塔变异株究竟有没有保护作用?疫苗打还是不打呢?

“有效，非常安全。”钟南山坚定地说，他用了一组经过验证的科学数据来说明。

从临床免疫结果来看，应对新冠病毒变异株，接种科兴新冠灭活疫苗的免疫血清对德尔塔变异株的阳转率略有下降，达到87.5%；而国药疫苗对阿尔法(Alpha)株、贝塔(Beta)株和德尔塔株均具有保护能力，对阿尔法株的中和能力下降6.7%，保护能力基本没有改变；对贝塔株和德尔塔株的中和能力分别下降47%、32%。“这几个中国疫苗在实验室的检查发现，它们对病毒的杀死综合力度有所下降，但还是有保护作用的。”钟南山说。

据他介绍，基于今年5月份广州新冠病毒德尔塔变异株暴发疫情的研究，结果证明国产疫苗是有保护作用的。研究初步统计显示，疫苗对重症的保护效果为100%，对中度、轻度、无症状的保护效果分别为76.9%、67.2%、63.2%。相关研究成果后

续将发表。

“广州疫情中出现的13名重症患者，有4位上了ECMO(体外膜肺氧合，俗称“人工肺”)，我们全部救活了。他们全部都没有打疫苗。”钟南山补充道。

面对依然很严峻的全球疫情防控形势，我们需要做什么呢?“不能放松，要时刻关注社区的防控措施，建立群体免疫。”钟南山强调，在人多、通风差的密集场所一定要戴好口罩。

在钟南山看来，自然免疫不现实、不科学、不人道。“大规模疫苗接种实现群体免疫，需要2年至3年的全球协作。目前我国打疫苗的数量是最多的，但由于人口基数大，中国每100人中打疫苗的比例不高。

在中国，需要83.3%的接种率才能达到群体免疫。”钟南山认为，接下来应加快推进疫苗接种，以及加速研发对德尔塔变异株感染更有效的疫苗。

来源：科技日报



美国打任何牌施压中国都不可能成功

面对美国软硬实力都在下降的现实，无论是上届美国政府还是现政府，都将中国视为战略竞争对手和主要威胁，抓住一切机会，把疫情、贸易、教育、科技、网络安全等所有问题政治化，持续制造“中国威胁”的舆论氛围，企图打压孤立遏制中国发展。历史、现实和未来都将证明，美国打任何牌施压中国都不可能成功。

美国政府一直在鼓噪新冠病毒“实验室泄漏论”，但始终苦于找不到证据支持，即使是情报部门介入，迄今也一无所获。美国政府显然不愿意接受这一现实。据美国媒体报道，美国一些政客竟然宣称要“持续优先”搞情报溯源，直到“得出高度可信的结论”。有人

甚至建议政府花钱买“证据”。说白了，哪怕就是编故事，美国也要将病毒溯源政治化进行到底，千方百计要让情报部门炮制出一份栽赃中国的报告。为了这一政治目的，科学精神在美国政客心中毫无位置。

让情报部门介入病毒溯源，是美国现政府在炒上届政府的冷饭。去年，上届美国政府为了摆脱抗疫不力导致的选情被动，大搞甩锅推责、污名化中国的把戏。他们将新冠病毒称为“中国病毒”，毫无根据地宣称“病毒来自武汉的一家实验室”，并向情报机构施压以支持其荒谬观点，但因缺乏证据最后只能不了了之。

府这一做法不屑一顾、表示要“倾听科学”的现执政团队，为何在执政一段时间后老调重弹，强推“实验室泄漏论”?有分析称，这与现政府面临的国内压力有关。如果说，上任伊始，种族分裂、党争激化、贫富差距、疫情失控等美国社会问题还可以说是上届政府的责任，那么，在执政半年多后，这一切早已成为现政府治理低效的表现。面对明年中期选举能否保住民主党在国会众议院多数席位的压力，美国现政府寄希望于甩锅中国来转嫁国内民众的不满情绪。

美国选举制度设计的弊端固然是原因之一，但更深层次的原因，是美国的对华认知走入了误区。面对美国软硬实力都在下降的现实，无论是

上届美国政府还是现政府，都将中国视为战略竞争对手和主要威胁，抓住一切机会，把疫情、贸易、教育、科技、网络安全等所有问题政治化，持续制造“中国威胁”的舆论氛围，企图打压孤立遏制中国的发展。但美国政府需要弄明白的是，中国的发展振兴有着巨大的内生动力，是历史演变的必然趋势。中华民族伟大复兴已进入不可逆转的历史进程，任何国家、任何势力都无法阻挡。历史、现实和未来都将证明，美国打任何牌施压中国都不可能成功。

病毒溯源是一个需要通过规范研究解答的科学难题，只能以科学为动力。所谓“实验室泄漏论”已被科学界视为“非

专业人士毫无根据的幻想”。美国政治操弄病毒溯源问题已到了偏执的地步，但真正损害的却是自身的形象。诋毁中国，是一世卫生组织新冠病毒溯源联合研究报告的科学结论，打压秉持客观立场的科学工作者等“溯源恐怖主义”做法，与科学、公正原则背道而驰，彻底颠覆了人们对美国这个科技大国、自诩的“山巅之城”的认知。美国各种反科学的操作，真正限制的是美国政府应对本国疫情的能力。美国《波士顿环球报》网站日前发表题为《美国已失去思考或未雨绸缪能力》的文章，认为美国对新冠肺炎疫情的处理显示美国的党派偏见、阴谋论主义和怀疑心态严重束缚了美国应

对突发公共卫生事件的能力。

让新冠病毒溯源工作回归科学原则，而不是出于政治目的搞有罪推定。这是国际社会的共识。“科学界希望美国重返世卫组织能加强抗击新冠肺炎疫情大流行和挽救更多生命的努力，但不幸的是，华盛顿重返世卫组织给这个以科学为先锋的专业机构带来了地缘政治竞争。”瑞士生物学家威尔逊·爱德华兹的评论可谓一语中的，表达了国际科学界对美国行为的失望之情。是时候了，美国政府应倾听国际社会的期待，摒弃臆想，放弃对抗，不要再扮演“病毒学家”的角色。

来源：人民日报(钟声)