

当前疫情防控十大热点问答

时事纵横

康复后二次感染的概率有多大？是不是“早阳早好”？能否及时监测到病毒最新的变异情况？……针对当前公众关注的诸多疫情热点问题，“新华视点”记者采访了国务院联防联控机制专家进行解答。

热点一：病毒是否存在多个“版本”且北强南弱？

近期，网络上出现一种说法，认为南北方流行的奥密克戎变异株不同，导致北方的感染症状比南方的更明显。

中国疾控中心病毒病预防控制所所长许文波介绍，我国现阶段流行的新冠病毒以奥密克戎变异株 BA.5 的亚分支 BA.5.2 和 BF.7 为主，其中，北京流行的变异株以 BF.7 为主，广州流行的变异株以 BA.5.2 为主。

从临床医学角度看，两种略有不同的毒株是否有症状强弱之分？首都医科大学附属北京朝阳医院副院长、北京市呼吸疾病研究所所长童朝晖表示，只要这个病毒还是奥密克戎分支，毒性、致病力和传染性不会有本质改变。至于有人发高烧明显一点，有人咳嗽明显一点，主要还是因人而异，同自身免疫力、年龄、基础疾病等有关。

热点二：康复后二次感染的概率高吗？

部分群众非常关心，自己感染奥密克戎并康复后，是否会二次感染？

北京大学第一医院感染病科主任王贵强介绍，二次感染是指感染康复后，经过一段时间再次感染新冠病毒，常常由于新冠病毒变异导致。从二次感染出现的时间来看，一般有一段间隔期，不会说感染以后很快二次感染，

同一毒株的二次感染概率极低。

王贵强表示，二次感染主要是指变异株的突破性感染，突破性感染的时间间隔和临床表现是密切相关的；间隔时间越短，症状越轻，间隔时间长了以后症状就偏重，这和本体内的免疫抗体有直接关系。

热点三：康复者为什么有的“复阳”？

不同于二次感染，“复阳”指的是感染者在同一感染周期中再次出现阳性结果。

王贵强表示，准确地说，“复阳”应该叫“再检出”，在既往研究中并不鲜见。实际上病毒核酸持续存在，只是因为检测、采样方法不规范以及排毒的间歇性，导致出现时阳时阴的情况。是否“复阳”，应该以核酸检测作为标准。

王贵强介绍，从传染性来看，以往大量研究中没有从“复阳”感染者体内分离到病毒，也没有看到其导致进一步的传播，因此，“复阳”以后的传染性是极低的。从危害性来看，只有个别人出现咳嗽、不适等残留症状，“复阳”的人群基本没有症状。

热点四：是不是“早阳早好”？

王贵强表示，奥密克戎的致病力明显下降，但感染后仍有一部分人出现临床症状，包括发热、肌肉关节酸痛、咽喉肿痛等表现，会严重影响生活质量和正常工作。为避免短时间内出现大量病人，对医疗机构造成巨大压力，专家不主张、不建议主动感染病毒。老年人尤其是没有打疫苗的老年人，一定要做好防护，尽量不要在第一轮流行高峰感染。

中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆表示，感染奥密克戎之后，仍存在重症和死亡的风

险。这种风险在各个年龄段都会有所体现，老年人、有基础性疾病的人群风险比例会更高一些。接种疫苗可以降低这种风险，建议尽快接种疫苗或完成加强接种。

热点五：居家患者如何判断症状加重需尽快就医？

奥密克戎病毒致病力下降，从目前数据看，感染后大部分表现为轻型或无症状，重症病例非常少，大部分感染者都可以居家监测和治疗。如何判断症状加重需尽快就医？

王贵强介绍：一是出现呼吸困难和气短；二是经过药物治疗后仍发烧超过38.5℃，持续3天以上；三是原有基础病加重，用药也不规范以及排毒的间歇性，导致出现时阳时阴的情况。是否“复阳”，应该以核酸检测作为标准。

中日友好医院呼吸中心副主任杨汀提醒，有呼吸疾病的患者感染后容易给原发基础病带来进一步变化，患者可以通过及时监测血氧饱和度，了解病情是否有变化。

热点六：部分地方买药难何时能缓解？

近期部分地区感冒药、退烧药紧缺。工业和信息化部消费品工业司副司长周健表示，正在千方百计推动企业迅速稳产达产、扩能扩产，加大重点药物市场供给。我国医药工业基础坚实，相关药品的产能会很快得到释放，能够有效保障群众的用药需求。

精准投放药品，是解决资源错配、避免药物浪费的关键。周健表示，已经指导各地有关方面制定工作方案，按照患者优先、精准投放的原则，优先保障医疗机

构、养老院等重点场所药品供应。同时，组织大型网上药店开发患者线上购药平台。

热点七：能否自行服用抗新冠病毒药物？

王贵强表示，第九版诊疗方案中推荐了三种抗新冠病毒药物，包括单克隆抗体、奈玛特韦片/利托那韦片组合包装和阿兹夫定，早期使用都可能减少重症的发生，缩短病程、缩短病毒排毒的时间。但这三种抗新冠病毒药物都应在医疗机构和医生的指导下合理使用。

其中，单克隆抗体需要静脉给药，需要在住院期间使用，在门诊或者家里不适合使用；奈玛特韦属于小分子抗病毒药，适应症人群是轻型和普通型，使用时要特别注意药物之间的相互作用；阿兹夫定可以用于治疗新冠肺炎，但有一些注意事项需要在医生的指导下使用。

热点八：发热门诊排队长队问题如何解决？

近段时间以来，部分城市发热门诊的诊疗需求增加比较快，供需矛盾比较突出。

国家卫生健康委医政司司长焦雅辉表示，有关部门已采取了一系列措施，包括要求所有二级以上医院和基层医疗卫生机构都要开设发热门诊或发热诊室，进一步简化发热门诊就诊流程，很多地方也开设了发热门诊的简易门诊。

同时，推动分级诊疗，大力推动互联网医疗服务。焦雅辉介绍，基层主要是实施健康监测，特别是重点人群的健康监测和健康管；二级医院提供技术、人力各方面的支持保障，满足一般诊疗的需求；三级医院重点满足急危

重症患者的诊疗需求。通过这些方式，削减医疗机构瞬时的就诊高峰，降低交叉感染的风险。

热点九：如何保障老人、孕产妇、慢病患者基本医疗服务？

国家卫生健康委医疗应急司副司长高光明表示，已要求基层医疗机构对空巢独居的老年人、孕产妇、有基础疾病的患者、血液透析患者等特殊人群，建立台账，做好必要的医疗服务保障。

同时，也要做好相应的转诊衔接工作。高光明表示，轻症、无症状和基础性疾病比较稳定的患者，还是建议在家进行隔离，进行居家治疗。对于重症和有重症高风险因素的患者，可以到定点医院进行救治。要把宝贵的120急救资源留给行动不便或者急危重症的患者使用，保障120生命通道始终高效畅通。

热点十：能否及时监测到病毒最新的变异情况？

许文波介绍，疫情防控策略优化之后，中国疾控中心病毒病所根据多个新冠病毒亚型在我国共循环的现实情况，制定了我国人群新冠病毒变异株监测工作方案。方案要求每个省选三个城市，每个城市选一个哨点医院，每个哨点医院每周采门诊急症病例15例、重症10例和所有死亡病例的标本进行基因组测序和分析，并且在一周内上传测序数据。

许文波表示，通过该方案的实施，可以实时动态监测奥密克戎系列变异株在我国流行的动态和各个亚型的构成比例，以及具有潜在生物学特性改变的新变异株的临床表现、传播力、致病力等，为疫苗研制、核酸和抗原等诊断试剂评价提供科学依据。（新华）

秘鲁宣布墨西哥驻秘鲁大使为“不受欢迎的人”

新华社马 12 月 20 日电 秘鲁外交部 20 日发表声明，宣布墨西哥驻秘鲁大使巴勃罗·蒙罗伊为“不受欢迎的人”，并要求其 72 小时内离境。

秘鲁外长塞西莉亚·赫瓦西当天说，秘鲁政府的决定是对墨西哥总统洛佩斯对秘鲁内政一再发表不恰当言论的回应。秘鲁政府认为洛佩斯的言论违反了不干涉别国内政的原则。

墨西哥外长马塞洛·埃布拉德 20 日通过社交媒体推特表示，秘鲁政府的决定毫无根据、应受谴责。蒙罗伊的行为符合法律，符合不干涉原则，墨西哥政府不会改变立场。

近日，墨西哥总统洛佩斯因多次表态支持秘鲁前任总统卡斯蒂略并抨击秘鲁右翼势力导致两国关系持续紧张。墨西哥政府 20 日宣布已向卡斯蒂略的家人提供政治庇护。

秘鲁国会 7 日以“违宪解散国会、篡夺公权力”为由将卡斯蒂略弹劾下台，警方随后将其拘留。卡斯蒂略被弹劾当天，时任副总统迪娜·博卢阿特宣誓接任总统职务。卡斯蒂略的支持者连日来在全国多地抗议示威，提出释放卡斯蒂略、博卢阿特辞职、尽快举行总统和国会选举等。示威者与警方发生冲突，造成人员伤亡。秘鲁国防部长奥塔罗拉 14 日宣布全国进入为期 30 天的紧急状态。

欧洲央行副行长称加息“远未结束”

新华社马德里 12 月 19 日电 欧洲央行副行长路易斯·德金多斯 19 日在西班牙首都马德里表示，欧洲央行将继续加息以稳定通胀。

德金多斯当天在新经济论坛组织的早餐会上说，加息还“远未结束”，欧洲央行将继续保持与上周加息 50 个基点“相类似”的加息速度。他说，欧洲央行只有在认为能够实现稳定通胀的目标后才会停止加息。“在增长放缓和通胀预期恶化的环境下，我们的货币政策是合理的。”

欧洲央行 15 日宣布将欧元区三大关键利率均上调 50 个基点，承诺继续大幅加息，同时公布量化紧缩计划。今年 7 月至今，欧洲央行已连续四次大幅加息以遏制通胀，共加息 250 个基点。

韩美空军举行联合演习

新华社首尔 12 月 20 日电 韩国和美国空军 20 日举行联合演习。当天，美国 B-52H 战略轰炸机还飞抵朝鲜半岛周边区域。

据韩国国防部发布的信息，参与联合演习的包括美国空军 F-22 战斗机和韩国空军 F-35、F-15K 战斗机，演习在济州岛西南方向进行。

韩国国防部表示，美军 F-22 战斗机还计划在本周内与韩军 F-35A 战斗机进行联合演习。

今年 9 月初，朝中社曾刊发朝鲜政治研究学会的报告说，美韩军演是导致朝鲜半岛局势持续动荡以及濒临核战争边缘的玩火行为，是北南实现民族和解与团结以及朝鲜半岛和平的主要障碍。

伊朗外长：伊朗愿根据此前成果草案完成伊核谈判

新华社德黑兰 12 月 20 日电 伊朗外长阿卜杜拉希扬 20 日说，伊朗愿意根据此前达成的成果草案完成在奥地利首都维也纳举行的伊朗核问题全面协议恢复履约谈判。

据伊朗外交部网站消息，阿卜杜拉希扬当天在约旦首都安曼会见欧盟外交与安全政策高级代表博雷利时作出上述表态。阿卜杜拉希扬同时表示，为达成协议，相关方要避免将问题政治化，应采取务实态度，作出必要决策。

博雷利在社交媒体上说，双方“同意必须保持沟通畅通，并在维也纳谈判的基础上恢复履行伊核协议”。

据报道，美国国家安全委员会战略沟通协调员柯比当天表示，美方欢迎欧盟与伊朗进行沟通，但恢复履行伊核协议不是美国当前关注焦点。

2015 年 7 月，伊朗与美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国达成伊核协议。2018 年 5 月，美国单方面退出协议，随后重启并新增一系列对伊制裁措施。2019 年 5 月以来，伊朗逐步中止履行协议部分条款，但承诺所采取措施“可逆”。2021 年 4 月起，伊核协议相关方在维也纳举行多轮会谈，讨论美伊恢复履约问题，美国间接参与谈判。今年 8 月初，欧盟向谈判参与方提交了一份关于恢复履行伊核协议的“最终文本”。伊朗和美国随后针对这一文本互交换书面意见，谈判自 9 月起未取得明显进展。

日本札幌将暂停 2030 年冬奥会申办推广活动

新华社东京 12 月 21 日电 受东京奥运会腐败案影响，札幌市长秋元克广日前表示，札幌申办 2030 年冬奥会的推广活动将暂停，但他同时承诺札幌不会退出申办。

秋元克广在一场新闻发布会上表示，札幌很清楚现在已经无法推进申办活动，因为必须对申办进行重新评估并向全世界展示这种诚意，而这一切都要从东京奥运会的腐败案开始。他说，在对申办活动进行重新评估并获得公众的谅解之前，札幌将暂停一切积极的推广活动。

不过，秋元克广也表示，札幌不会退出 2030 年冬奥会的申办，但当前的首要任务是确保申办过程的廉洁，打消公众的所有疑虑。

外交部发言人：

中方将因时因势为跨境人员往来提供更多便利

新华社北京 12 月 21 日电 外交部发言人毛宁 21 日表示，中方将因时因势，为跨境人员往来提供更多便利。毛宁在当日例行记者会上，

回答有关中方是否计划近期进一步优化入境隔离政策的提问时作出上述表态。

她表示，新冠疫情暴发近三年

来，中方坚持统筹兼顾、合作共赢，率先在全球复工复产，积极推动高水平开放，通过“快捷通道”优化签证政策、有序增加国际航班、简化

远端防控措施等安排便利人员往来，为维护全球产业链供应链稳定作出重要贡献。“我们将因时因势，为跨境人员往来提供更多便利。”



冬至近 农事忙

12 月 19 日，在湖南省永州市蓝山县六七甲村，芋农在管护覆膜的香芋（无人机照片）。冬至节气临近，各地农民抢抓农时，开展冬管、冬种、冬收等农事活动，田间地头一派繁忙。（新华）

“2022 中国最具幸福感城市”调查结果发布

新华社杭州 12 月 21 日电 “2022 中国最具幸福感城市”调查推选结果 21 日在杭州举行的 2022 中国幸福城市论坛上发布。成都、杭州等 10 个省会及计划单列市，温州、台州等 11 个地级城市，太

仓、瑞安等 10 个县级城市，宁波市鄞州区、广州市天河区等城区当选。

“中国最具幸福感城市”调查推选活动由《瞭望东方周刊》、瞭望智库共同主办。本年度调查推

选活动以“非凡十年 致敬奋斗”为主题，围绕让人民生活幸福是“国之大者”，以奋进新征程、建功新时代为主线，对中国城市的幸福感进行调查，推介幸福城市建设与治理的实践经验。

2022 年度的调查推选活动历时两个月，经过大数据采集、问卷调查、材料申报、实地调研、专家评审等环节的严格遴选，成都、杭州、宁波、广州、南京、青岛、沈阳、长沙、合肥、西宁被推选为“2022 中国最具幸福感城市”（省会及计划单列市）；温州、台州、泰州、苏州、威海、湖州、常州、无锡、攀枝花、阳江、营口被推选为“2022 中国最具幸福感城市”（地级市）；江苏省太仓市、浙江省瑞安市、浙江省余姚市、湖南省长沙县、浙江省慈溪市、浙江省乐清市、内蒙古自治区伊金霍洛旗、河南省巩义市、

江苏省邳州市、湖南省宁乡市被推选为“2022 中国最具幸福感城市”（县级市）；宁波市鄞州区、广州市天河区、杭州市富阳区、成都市龙泉驿区、温州市鹿城区、杭州市拱墅区、成都市双流区、绍兴市越城区、杭州市临安区、广州市南沙区被推选为“2022 中国最具幸福感城区”。

鉴于杭州在数字经济方面的突出成绩，组委会特别授予杭州“数字赋能标杆城市”称号。

根据调查结果，江苏省太仓市、浙江省瑞安市、杭州市余杭区、江苏省常熟市、佛山市禅城区、绍兴市柯桥区、江苏省如皋市、湖南省浏阳市、山东省荣成市、成都市温江区、杭州市西湖区被推选为“2022 企业家幸福感最强市（区）”。（新华）

电力检修补充通告

尊敬的客户：因电力检修、用电工程、市政工程需要，拟对下列供电设备进行停电，请停电范围内的客户提前做好准备。

辖区	计划停电时间	停电线路	停电范围
永宁镇	12月30日 8:20-16:20	10kV 海岸线	永宁镇沙堤村董厝附近一带

温馨提醒：因施工可能提前结束，线路可能提前送电，请在停电期间停止电器操作，避免提前送电导致的人身伤害或财产损失。若遇恶劣天气或特殊情况，上述施工可能顺延，给您造成的不便，敬请谅解。下载“网上国网”App或关注“国网福建电力”微信公众号，即可查询实时停电信息及未来 7 天计划停电信息等。

国网福建石狮市供电公司
2022 年 12 月 22 日



社会广角

小熊座流星雨 2022 年流星雨落幕

天文科普专家介绍，2022 年最后一场流星雨——小熊座流星雨将于本月 23 日迎来极大，极大时每小时天顶流量（ZHR）为 10，平均每 6 分钟一滴“雨”。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事修立鹏介绍，小熊座流星雨具有以下几个特点：一是活跃时间从每年 12 月 17 日至 12 月 26 日，持续一周左右，但是绝大多数流量都集中在极大时的窗口期附近，只有几个小时；二是流量不大，ZHR 为 10，偶尔可达 50 左右；三是流星速度慢，常有特别明亮的火流星出现；四是极大期处在冬至节气前后，黑夜时间长，再加上辐射点的赤纬很高，可观测时间长。

天文预报显示，今年的小熊座流星雨没有爆发预期，极大时刻出现在 12 月 23 日 6 时，ZHR 为 10。如果天气晴好，12 月 22 日和 23 日这两晚，做好防寒保暖后，流星雨爱好者不妨走到户外，寻一处无污染小且视野开阔处，通过寻找北极星来定位小熊座，它不会没入地平线，很容易辨认。（新华）

遗失声明

兹有南理工工学院不慎遗失石狮市食品药品监督管理局 2017 年 10 月 23 日核发的《食品经营许可证》正、副本，有效期限：2022 年 10 月 22 日，负责人：许景期，许可证编号：JY33505810064779，特此声明作废。
南理工工学院
2022 年 12 月 22 日

遗失声明

兹有石狮市阿扁扁商店不慎遗失石狮市食品药品监督管理局 2017 年 6 月 29 日核发的《食品经营许可证》副本，有效期限：2022 年 6 月 28 日，负责人：杨军，许可证编号：JY23505810044976，特此声明作废。
石狮市阿扁扁商店
2022 年 12 月 22 日

遗失声明

兹有冯庆菊不慎遗失福建省行政执法暂时扣留（或冻结）财物收据两张，号码：00007157，金额：100 元，开票日期：2021 年 8 月 24 日；号码：00007417，金额：18000 元，开票日期：2021 年 10 月 11 日，特此声明作废。