

咽喉痛就是“二阳”？近期会出现规模性疫情吗？ 国务院联防联控机制发布会回应

综合人民日报、央视客户端

5月8日，国务院联防联控机制召开新闻发布会，介绍新冠疫情不再构成“国际关注的突发公共卫生事件”后防控工作有关情况。

世卫组织宣布新冠疫情不再构成“国际关注的突发公共卫生事件”，主要是基于疫情流行态势、病毒变异特征、人群免疫屏障和系统应对能力建设四个方面的考虑：全球报告的新冠感染人数、住院人数和重症住院人数、病亡人数都处于较低水平和持续下降状态；目前流行的奥密克戎变异株的毒力、致病力、病死率没有发生太大变化；人群通过自然感染和主动疫苗接种，已经建立比较良好的免疫屏障；大多数国家已经具备较好的防控能力。

当前，新冠病毒仍在不断变异，国内疫情总体仍处于局部零星散发状态，各地医疗服务秩序正常，全国未出现

疾病危害仍然存在。各地各部门要继续落实“乙类乙管”各项措施，在保障群众健康的同时，方便群众生产生活。

我国新冠病毒主要流行株已变为XBB系列变异株。XBB系列变异株是一种奥密克戎重组变异株，其传播力和免疫逃逸能力均强于早期流行的奥密克戎变异株，是目前全球优势流行株。从目前的监测数据看，包括XBB在内正在流行的变异株与早期奥密克戎各亚分支相比，致病力没有明显变化。

国家疾控局传染病防控司副司长刘清介绍：全国发热门诊监测结果显示，“五一”期间个别地区疫情出现小幅上升，但各地在院重症病例数均未出现大幅增加，医疗机构正常诊疗秩序未受到影响。总体来看，国内疫情目前总体仍处于局部零星散发状态，各地医疗服务秩序正常，全国未出现

规模性疫情。

专家研判认为，“五一”期间人群聚集和流动性增强，客观上增加了病毒传播机会，预计“五一”假期后全国部分地区的疫情可能会出现小幅的反弹，发生聚集性疫情的场所可能会有所增加，但出现规模性疫情的可能性不大，短期内不会对医疗救治和社会运行造成明显的冲击。

北京大学第一医院感染疾病科主任王贵强介绍：新冠二次感染和新的变异株导致的感染，临床表现类似，其症状大部分更轻，主要局限在上呼吸道。但高龄老人、未接种疫苗和有基础病者仍然是导致重症甚至死亡的高风险人群，要重点关注和管理。新冠、流感等病毒感染，以及细菌感染等，都可能表现为咽喉痛等症状。因此，目前若出现咽喉疼痛，需摸清病因。

博览会上学急救



5月8日，一位参观者在工作人员指导下体验气道梗阻应急救援操作。

当日，以“推进高水平安全 护航高质量发展”为主题的第二届长三角国际应急减灾和救援博览会在国家会展中心（上海）开幕。作为“长三角地区5·12防灾减灾宣传周”活动之一，博览会围绕应急管理、灾害普查、智慧消防、应急救援、智慧城市等内容，聚焦“全灾种、大应急”，通过展览、会议和论坛科普等多种形式，推动安全应急产业融合发展和转型升级。

新华社 方喆 摄

检察机关启动参与粮食购销领域腐败问题专项整治工作

新华社 冯家顺

最高人民检察院决定自今年5月至12月组织全国检察机关积极参与粮食购销领域腐败问题专项整治工作，以检察能动履职筑牢粮食安全“压舱石”。

最高检第三检察厅负责人表示，积极参与粮食购销领域腐败问题专项整治工作，是检察机关服务保障经济社会高质量发展和反腐败工作大局的有力举措。近日，最高检下发《关于检察机关积极参与粮食购销领域腐败问题专项整治工作的通知》，强调通过依法能动履职，严惩涉粮职务犯罪，促进粮食购销领域管理制度的健全完善，

守护好国家和人民的“粮袋子”。

通知要求，各地检察机关要依法办理相关领域职务犯罪案件，加强与监察机关、审判机关、公安机关的衔接配合，建立涉粮犯罪案件办理的“绿色通道”。加强法律适用问题研究，强化案件审查把关，确保办案程序衔接顺畅、办案工作优质高效，以办案的实际成果巩固粮食购销领域腐败问题专项整治工作成果。

通知强调，检察机关要积极开展诉源治理，针对办案中发现的有关粮食购销行政管理、企业经营等方面存在的突出问题，就加强和改进粮食购销工作向相关部门、涉案单位提出加强和改进的检察建议，促进堵塞制度

漏洞，加强诉源治理，共同维护国家粮食安全。

通知要求，检察机关要结合办理粮食购销领域职务犯罪典型案例，坚持以案释法、以案说法。同时不断丰富法治宣传的方式和手段，促进提高粮食购销领域工作人员尊法学法守法用法意识。

最高检将从2022年以来判决已生效的粮食购销领域职务犯罪案件中，围绕犯罪事实认定、法律适用问题、犯罪形式特点、社会危害表现、衔接配合情况、检察履职效果等要素，选编一批典型案例并公开发布，充分发挥以案释法、法治宣传、警示教育和指导办案的示范规范作用。

我国可重复使用试验航天器成功着陆

新华社 李国利

射的可重复使用试验航天器，在轨飞行276天后，于5月8日成功返回预定着陆场。此次试验的圆满成功，标志

着我国可重复使用航天器技术研究取得重要突破，后续可为和平利用太空提供更加便捷、廉价的往返方式。

印度战机撞房屋坠毁致死3人

新华社 包雪琳

印度空军一架米格-21型战斗机8日在西部拉贾斯坦邦撞上一幢房屋，导致地面3人死亡，飞行员获救。

印度空军8日在一份声明中说，印度空军一架米格-21战机当天上午在苏拉特加尔市附近开展例行训练，起飞不久出现紧急状况，飞行员无法处理故障，随后安全弹射，受轻伤。军方已组织调查以明确事故原因。

警官苏迪尔·乔杜里告诉法新社记者，失事军机撞上一幢房屋，导致3名村民死亡，多人受伤。

米格-21战机是苏联研发的超音速喷气式第二代战斗机，高空高速性能突出，上世纪60年代起在印度军队列装，几十年来一直是印度空军的中坚力量。然而，印度空军的米格-21战机安全记录不佳，坠机事故率较高。法新社报道，2021年以来，印度空军已有6架米格-21战机失事，共导致5名飞行员丧生。

涉嫌炸ATM机盗窃 德国逮捕两名荷兰人

新华社 乔颖

德国警方和检方7日说，两名荷兰人因涉嫌于6日炸毁一台银行自动柜员机(ATM)抢走大量钱财，7日被警方逮捕。

法新社援引警方和检方联合声明内容报道，多名犯罪嫌疑人在法兰克福郊外的巴特洪堡用炸药炸毁自动柜员机，抢走超过15万欧元，然后驾驶一辆小汽车逃离现场。警方动用警车和直升机追捕。嫌疑人驾车冲过警方设在通向高速公路的关卡，但随后被其他路障截停。

爆炸威力导致这台自动柜员机所在的银行建筑严重受损。

两名落网的嫌疑人现年分别为25岁和27岁，他们涉嫌引爆爆炸物、盗窃以及谋杀未遂罪。

警方仍在追捕第三名嫌疑人。依照德国方面说法，有关部门6日在荷兰的阿姆斯特丹和乌得勒支市也开展了与这起劫案有关的搜查。

法新社说，在德国，炸毁自动柜员机抢劫变得越来越常见。今年2月，荷兰警方逮捕了属于同一有组织犯罪团伙的9名犯罪嫌疑人。这个团伙据信炸毁在德国的自动柜员机多达50次，抢走超过500万欧元。

德国《星期日世界报》数据显示，去年德国发生超过450起与抢劫有关的自动柜员机被作案，数量创历史新高。

校园传出异味 日本大阪约50名小学生不适

新华社 王鑫方

日本大阪府八尾市一所小学8日上午传出疑似燃气泄漏的异味，约50名小学生感到不适，相继被送往医院。

日本共同社8日以当地消防部门为消息源报道，上午10时左右，八尾市市立龟井小学因校园内“有燃气味”报警。50名学生反映身体不适。他们均有意识，症状较轻，陆续被送往医院。

日本广播协会援引校方的话报道，校方先将学生们转移至校园内，确认校舍内没有异味后，才安排学生返回教室。

依据消防部门说法，他们正在与警方一起使用检测仪器检查小学周边的空气，目前尚不清楚异味的来源。

共同社发布的照片显示，11时许，龟井小学校园里停着多辆消防车和救护车，2名学生穿着运动服、披着白布坐在长椅上。

这所小学附近有一家工厂，另有多栋住宅。

附近一些公司员工告诉媒体，学校周边一带从上午9时许就传出异味，“可能是哪里发生了燃气泄漏”。