

聚焦疫情防控

抗原检测是啥？自测阳性怎么办？

解读新冠病毒检测新策略

为进一步优化新冠病毒检测策略，国务院联防联控机制综合组日前决定在核酸检测基础上，增加抗原检测作为补充，已制定印发《新冠病毒抗原检测应用方案（试行）》。什么是抗原检测？自测阳性怎么办？能否替代核酸检测？依据方案，记者采访权威部门专家作出解读。



新华社发

A 什么是抗原检测？

病毒是否入侵人体，目前主要有三种方法来检测：核酸检测、抗原检测和抗体检测。前二者都属于直接检测病毒的方法。相比核酸检测，抗原检测的速度可以更快，操作也更便捷，但准确度较低，一般用于感染早期。疫情发生后，多国在公认核酸检测为新

冠病毒检测“金标准”的同时，也推广了抗原检测，将之作为一项有效补充。根据《新冠病毒抗原检测应用方案（试行）》，抗原阳性结果可用于对疑似人群的早期分流和快速管理，选用的抗原检测试剂须经过国家药品监督管理部门批准。

上述方案规定了抗原检测的适用人群：一是到基层医疗卫生机构就诊，伴有呼吸道、发热等症状且出现症状5天以内的人员；二是隔离观察

国家卫生健康委特别说明，核酸检测依然是新冠病毒感染的确诊依据，抗原检测作为补充手段可以用于特定人群的筛查，有利于提高“早发现”能力。换言之，也就是推进“抗原筛查、

根据方案，抗原自测阳性的人员，不论是否有呼吸道、发热等症状，应立即向所在社区（村镇）报告，由社区（村镇）联系急救中心按照新冠肺炎疫情相关人员转运工作指南，将居民转运至设置发热门诊的医疗机构，

B 哪些人群适用？

人员，包括居家隔离观察、密接和次密接、入境隔离观察、封控区和管控区内的人员；三是有抗原自我检测需求的社区居民。

C 能否替代核酸检测？

核酸检测”的监测模式。根据方案，基层医疗卫生机构具有核酸检测能力的，应当首选核酸检测；不具备核酸检测能力的，可以进行抗原检测。

D 抗原自测阳性怎么办？

进行核酸检测。同时，阳性人员使用后的采样拭子、采样管、检测卡等装入密封袋一并转运至医疗机构作为医疗废物处置。抗原自测阴性但又有症状的人员，根据方案，建议尽快前往设置发

根据方案，社区居民有自我检测需求的，可通过零售药店、网络销售平台等渠道，自行购买抗原检测试剂进行自测。

隔离观察人员和社区居民进行抗原检测，应当认真阅读说明书、规范操作。疑似人群抗原阳性及阴性结果均应当进行进一步的核酸检测。抗原阳性结果不作为确诊依据。

热门诊的医疗机构就诊，进行核酸检测；如不便就诊，则应当居家自我隔离，避免外出活动，连续5天每天进行一次抗原自测。
(新华社北京3月12日电 记者董瑞丰 徐鹏航)



▲正在建设的吉林市第四所方舱医院——高新区中泰驾校方舱医院。
新华社记者 张楠 摄

截至3月12日
吉林市现有的**三所方舱医院**
已陆续建成并投入使用

第四所方舱医院正在加紧建设中
预计可提供**2000**余张床位

吉林市三所
方舱医院投入使用
正在加紧建设第四所

吉林市卫健委3月12日通报
3月11日0-24时
新增本土确诊病例**66**例，无症状感染者**167**例

此轮疫情
吉林市已累计报告阳性感染者**1034**例
(据新华社3月12日电) 制图/张昕

国家卫健委：11日新增确诊病例588例 其中本土病例476例



重庆新增9例核酸检测初筛阳性感染者

3月12日，在重庆大学城熙街，居民在进行核酸检测。记者从12日举行的重庆市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉，重庆新增9例核酸检测初筛阳性感染者，均为重庆城市管理职业学院学生，呈现明显的聚集性。3月12日0时至12时，重庆报告3例本土新冠肺炎确诊病例，均为重庆城市管理职业学院学生。截至12日12时，疫情防控人员对在渝密接、次密接人员已进行首轮核酸检测323人，已出结果30份，均为阴性，其中初筛阳性8人，均为重庆城市管理职业学院学生。此外，重庆疾控人员还对12.35万名重点风险人员进行了核酸检测，已出结果3.31万人，除重庆城市管理职业学院1名学生初筛阳性外，结果均为阴性，其余样本正在检测中；采集环境样本34份，已出结果30份，均为阴性，其余样本正在检测中。
新华社记者 黄伟 摄

据新华社北京3月12日电 国家卫生健康委员会12日通报，3月11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588例。其中境外输入病例112例（广东30例，上海22例，四川12例，广西10例，山东7例，甘肃7例，北京5例，河南4例，辽宁3例，天津2例，吉林2例，湖北2例，重庆2例，黑龙江1例，浙江1例，安徽1例，湖南1例），含22例由无症状感染者转为确诊病例（四川11例，河南4例，广东4例，浙江1例，湖南1例，广西1例）；本土病例476例（山东159例，其中青岛市139例、德州市10例、淄博市4例、威海市2例、滨州

市2例、烟台市1例、潍坊市1例；吉林134例，其中吉林市66例、长春市63例、延边朝鲜族自治州5例；天津35例，其中西青区15例、河西区4例、红桥区4例、津南区4例、南开区3例、武清区3例、滨海新区2例；广东33例，其中深圳市27例、东莞市4例、广州市2例；陕西30例，其中西安市13例、宝鸡市12例、汉中市4例、杨凌区1例；浙江23例，其中杭州市22例、湖州市1例；河北22例，其中沧州市13例、廊坊市7例、石家庄市1例、邢台市1例；江苏20例，均在连云港市；上海5例，其中闵行区2例、浦东新区2例、宝山区1例；云南4例，其中昆明市2例、德宏傣族景

颇族自治州2例；甘肃4例，其中兰州市3例、兰州新区1例；黑龙江2例，均在哈尔滨市；北京1例，在大兴区；内蒙古1例，在呼和浩特市；福建1例，在厦门市；河南1例，在濮阳市；青海1例，在西宁市），含5例由无症状感染者转为确诊病例（山东4例，甘肃1例）。无新增死亡病例。新增疑似病例5例，均为境外输入病例（均在上海）。累计收到港澳台地区通报确诊病例272469例。其中，香港特别行政区251224例（出院26242例，死亡3444例），澳门特别行政区82例（出院79例），台湾地区21163例（出院13742例，死亡853例）。

上海：全市中小学12日起调整为线上教学

据新华社上海电（记者吴振东）记者从11日从上海市教委获悉，根据最新疫情防控有关部署，为确保广大师生

生安全健康，经研究决定，3月12日起，上海中小学全部调整为线上教学，幼儿园、托儿所停止幼儿入园，各类培

训机构和托育机构不得开展线下培训和托育服务。后续安排将视疫情变化情况，及时作出调整并向社会公布。

俄方表示 不排除俄乌元首会晤可能性 七国集团称将对俄进一步制裁

新华社北京3月12日电 综合新华社驻外记者报道：俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫11日表示，不排除俄罗斯和乌克兰两国元首会晤的可能性。美国以及七国集团当天宣布对俄进一步制裁措施。——俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫11日对媒体表示，不排除俄乌元首会晤的可能性。谈判代表团和部长们应首先尽自己的力量，使两国元首不是为了对话而见面，而是为了结果而见面。佩斯科夫说，俄方已向乌方提出明确要求，涉及北约东扩、顿巴斯地区人民安全等问题。只要俄方要求得到满足，围绕乌克兰的危机以及俄罗斯与西方的紧张关系将会结束。——美国总统拜登11日签署一项行政令，内容包括：禁止美国从俄罗斯进口鱼类等海鲜制品、酒精饮料、非工业钻石及其他由美国务院、商务部和财政部商定的俄罗斯产品；禁止从美国境内或由美国人以任何形式向俄出口、销售或供应奢侈品及商定的其他产品；禁止美国对商定的俄经济领域进行新的投资；禁止在美国境内或由美国人批准、筹资、协助或担保任何别国与俄交易。——七国集团成员国11日发表联合声明表示，将取消各自对俄罗斯关键产品实行的最惠国待遇，并阻止俄罗斯从国际货币基金组织、世界银行和欧洲复兴开发银行等全球主要多边金融机构获得融资。成员国还准备进一步限制俄关键商品和技术的进出口贸易。

——俄罗斯总统普京11日与到访莫斯科的白俄罗斯总统卢卡申科举行会晤。普京表示，制裁是加强俄经济和技术主权的机遇。苏联也曾一直在制裁下，却发展起来并取得成就。卢卡申科表示，西方的制裁都是非法的，遏制俄罗斯和白俄罗斯发展的企图一直存在，但两国一定会克服困难。——俄罗斯国防部发言人科纳申科夫11日表示，俄方当天使用远程高精度武器打击乌克兰军事基础设施，使两处军用机场瘫痪。自俄方开展特别军事行动以来，俄军已摧毁乌方3346处军事基础设施目标。

——俄罗斯国家防御指挥中心负责人米津采夫11日发表声明说，俄方当天开放针对基辅等5个乌克兰城市的10条人道主义通道。自开展特别军事行动以来，俄方在没有乌方参与的情况下已对超过22.3万人进行撤离。乌克兰副总理伊琳娜·韦列修克11日表示，乌方当天计划在顿涅茨克、基辅州等地区开辟11条人道主义通道。

——欧盟成员国领导人非正式会议10日至11日在法国凡尔赛宫举行。就乌克兰申请加入欧盟一事，会议11日通过的《凡尔赛宣言》表示，欧盟委员会将根据相关规定提出意见。在此期间，欧盟将进一步深化与乌克兰的伙伴关系。此外，宣言还表示欧盟将采取进一步措施增强防御能力、减少对俄能源依赖。会议10日针对乌克兰局势发表声明说，欧盟及其成员国将继续向乌克兰提供政治、财政、物资和人道主义支持，并承诺在冲突停止后支持乌克兰重建。

——据芬兰总统府11日发布的新闻公报，芬兰总统尼尼斯托当天分别与俄罗斯总统普京和乌克兰总统泽连斯基通电话。尼尼斯托在与普京的通话中表达了对乌克兰人道主义局势的担忧，与泽连斯基重点讨论了平民撤离以及核设施安全问题。——北约秘书长斯托尔滕贝格11日在会见土耳其外长恰武什奥卢时，对土耳其在俄乌之间展开斡旋表示欢迎。土耳其总统埃尔多安当天在第二届安塔利亚外交论坛开幕式上发表讲话说，当前“火上浇油对谁都没有好处”，“希望武器能尽快消音”。

能源、食品、芯片……这些欧盟都想“自力更生”

欧洲联盟成员国领导人11日宣布，将制定计划逐步削减欧盟在能源、食品、芯片、药品、原材料等领域对进口的依赖。欧盟成员国领导人当日在法国凡尔赛非正式会议后发表的宣言中说，欧盟打算通过减少化石燃料使用、实现油气供应渠道多元化、加快开发可再生能源等方式，减少对俄罗斯天然气、石油和煤炭的依赖，已要求欧盟委员会5月底前就此提出措施建议。欧盟委员会本周建议，欧盟在今年年底前将对俄罗斯天然气进口需求降低三分之二，2027年前逐渐摆脱对俄能源依赖。按照上述宣言，在半导体领域，欧盟打算自建工厂，力争2030年前将欧盟半导体产品在全球市场所占份额提升至20%，实现翻倍。在食品领域，欧盟打算提升植物蛋白产量，以实现“自力更生”。
邵婕（新华社社特稿）

印度国防部称 因“技术故障”“意外”向巴基斯坦发射一枚导弹

新华社新德里3月11日电 印度国防部11日发表声明称，印度方面9日在进行例行维护工作时因“技术故障”“意外”向巴基斯坦发射了一枚导弹。声明说：“据悉，导弹落在了巴基斯坦的一个地区。虽然这起事件令人深感遗憾，但所幸事故没有造成人员伤亡。”声明表示，印度政府严肃对待此事，国防部已经对这起事件展开调查。印度国防部在声明中没有提到导弹的具体型号，但印度媒体报道称这可能是一枚“布拉莫斯”超音速巡航导弹。