

# 北京：不得以“无核酸检测结果”等原因推诿、拒诊或延误急危重症

## 求精求准 抓细抓实

多地优化细化新冠疫情精准防控举措

新华社北京 11 月 29 日电  
不断适应新冠病毒变异新特点和疫情防控新形势，科学精准优化细化防控举措，是打好这场攻坚战의必答题。各地贯彻落实习近平总书记 11 月 10 日主持召开的中共中央政治局常委会会议精神，按照第九版疫情防控方案和二十条优化措施要求，就核酸检测、风险区域管控等出台相应举措，力求提升科学精准防控水平。

### 让核酸检测更有针对性

核酸检测是疫情早发现的重要手段，但全员核酸检测有无必要天天做？所有人都要参加吗？二十条优化措施出台后，国务院联防联控机制综合组 11 月 21 日公布了《新冠肺炎疫情防控核酸检测实施办法》等 4 个文件，明确提出，在流行病学调查基础上，根据疫情发生地区人口规模大小、感染来源是否明确、是否存在社区传播风险及传播链是否清晰等因素综合研判，根据风险大小，按照分级分类的原则，确定检测人群的范围、频次和先后顺序。近日，广州、重庆等地发布的核酸检测通告中，检测对象的范围等已经有了新的变化。

广州在一些区的全员核酸检测中，探索对部分人群予以免检，如长期居家老人、每日网课学生、居家办公者等无社会活动的人员，如果没有外出需求，可不参加核酸筛查，减少人群聚集感染的风险，节约全市核酸资源。重庆则明确，“无疫小区”“无疫社区”不参加近期三轮全员核酸检测。重庆市卫生健康委副主任李畔在 11 月 26 日的新闻发布会上表示，“近 5 天都没有阳性的街镇、有阳性的街镇中近 5 天没有阳性的社区和小区，不用参与本次全员核酸检测。”郑州等地提出，科学精准划定高风险区，除高风险区外的其他区域停止集中核酸筛查，恢复低风险区管理。为提高核酸采样效率，最大限度降低交叉感染风险，内蒙古鄂尔多斯康巴什区推行居民自采核酸，由社区发放核酸检测试管，居民采样后社区工作人员上门收集试管，而在进行集中核酸检测过程中，同样由工作人员发放核酸采样拭子，居民自己采样，工作人员收集拭子后封装试管。在河南新乡牧野区，当地投入 300 台自助采样设备，设置于商场、企业、超市、学校等人员密集场所，居民自助采样，随采随走。

### 让风险区划定更加精准

把该管住的重点风险管住，该落实的措施落到实处，该取消的坚决取消，才能充分利用好现有的资源提高防控效率。在近期的疫情防控中，各地正按照精准防控的要求，将高风险区精准到楼栋、单元，避免一旦出现病例就封住整个小区。在北京市西城区某小区，记者注意到，除个别楼栋用安全隔离警戒带围住示意外，小区其他楼栋和区域均可自由通行。北京市 11 月 27 日召开新闻发布会强调，在疫情传播风险不明确或存在广泛社区传播的情况下，经严格评估，可适度扩大高风险区划定范围。同时，对于符合解封条件的要做到“应解尽解”。重庆两江新区翠云街道花朝一期小区的居民近日得知，小区已创建“无疫小区”。根据最新规定，“无疫小区”可暂不开展核酸检测。两江新区社区防控组相关负责人表示，高风险区连续 5 天无新增阳性人员，经专家研判后可降为低风险区。低风险区连续 5 天未发现新增阳性人员，则可创建“无疫小区”。昆明动态调整风险等级及管控措施，高风险区实行封控措施，封控期间发现新的感染者，由当地联防联控机制组织开展风险研判，按照“一区一策”要求，可将原封控区域全部或部分延长封控时间。国务院联防联控机制综合组专家表示，科学划定风险区域，为疫情防控指明了方向，提供了遵循。各地要严格按照风险区的管控要求，切实提升疫情防控的科学化、精准化、规范化水平。

### 让防控措施及时跟上疫情形势变化

“您的快递我放在物资缓冲区了，您记得取啊。”呼和浩特市人民路一小区门口，快递员额尔登孟克把几件包裹放在了小区指定的快递物资静置缓冲区，准备派送下一个快件。呼和浩特市不断调整疫情防控政策：11 月 6 日，部分区的沿街超市、便利店等涉及生活物资经销的营业单位逐步有序恢复经营；11 月 10 日，陆续增开部分公交线路并恢复地铁 1 号线、2 号线运行服务；11 月 12 日，调整高低风险区管控措施……在云南省德宏傣族景颇族自治州瑞丽市工业园区，工人们正在抓紧生产、组装产品，园区机器轰鸣。瑞丽市工业园区工（管）委办公室主任谭敏说，园区目前入驻企业 28 家，近期园区进一步优化调整疫情防控措施，严格人员管控，做到辖区企业人员底数清、情况明。当前，多地结合实际情况，准确把握政策变化，因时因势不断优化调整防控措施，推动群众正常生产生活有序恢复。广州市有序开展风险区域内人员疏散工作，尽力满足风险区域人员疏散意愿；乌鲁木齐市优先开放低风险区与居民生活密切相关的公共服务类经营场所，11 月 29 日起居民可乘车前往辖区内低风险区购物、办事；武汉市全面推行疫情防控“场所码”，确保人员安全有序流动……

11 月 15 日，包头市普通高中高三年级恢复线下教学，有序返校复课。在接到复课通知后，包头市各学校积极做好相关准备。包头市第一中学第一时间制定返校复课方案，统计师生所在地疫情风险等级，摸查不能返校的师生员工，并对校园环境进行全面消杀，确保全校 800 多人的用餐和住宿需求。在全力保障好返校复课学生的同时，各个学校对暂时不能返校的学生也进行了周密安排，比如在教室安装了直播设备，保证校外学生不落课。

可能缩短医院封控管控时限，努力做到“快封、快筛、快消、快解”，尽快恢复正常医疗秩序。王小娥介绍，北京市正统筹安排医疗机构急诊、发热门诊、妇产科、透析室、儿科、肿瘤科、精神科、重症医学科等重点科室的停复诊，未经同意不得擅自停诊，无特殊情况做到科室人员不抽调、不停诊；如重点科室被封管控，使用备用诊疗区域开展相应医疗服务。对于因涉疫集中隔离、居家隔离的医务人员，优先安排“互联网+医疗”工作，尽可能发挥医务人员服务能力。王小娥说，按照目前政策，对于常见病、慢性病复诊患者，采取“互联网+医疗”服务进行线上开药、在线结算、药品配送等

措施；对于择期手术患者，会做好与患者的解释沟通，结合疫情形势和患者病情合理确定手术时间；对于血液透析、孕产妇、肿瘤放化疗等需要定期就医的重点人员，医院应做好登记建册，做到落位建账，保障特殊情况下医疗服务不中断。北京市交通委员会党组成员、新闻发言人容军表示，已组织行业企业储备了 1000 辆保障车辆，组建了市民就医出行保障车队，为封控区内的市民提供“7×24 小时”非紧急就医出行服务。朝阳区人民政府副区长孟锐表示，在核酸检测方面，朝阳区有针对性地对部分群体实行免检，长期居家老人、每日上网课学生、婴幼儿等无社会面活动的人员，如果没有外出需求，可以不参加每日核酸检测。



▲在北京市朝阳区六里屯社区卫生服务中心，专门负责防疫工作的陈秋萍（左）和保健科的同事在开展工作。疫情防控过程中，北京许多社区医院的基层医护人员始终坚守岗位，为社区居民的健康保驾护航。  
来源：新华社客户端

## 北京：社区医院有群健康守护者

## 国务院联防联控机制印发方案

# 加强老年人新冠病毒疫苗接种工作

新华社北京 11 月 29 日电(记者顾天成、李恒)设立老年人绿色通道、临时接种点、流动接种车等；关注老年人的身体状况，提升预防接种服务温度；加强科普宣传技术指导，提高专业人员沟通宣传能力…… 29 日，国务院联防联控机制印发《加强老年人新冠病毒疫苗接种工作方案》，从协调联动、人群摸底、优化预防接种服务等方面部署加快推进老年人新冠病毒疫苗接种工作。面对复杂的疫情形势，接种疫苗仍是主动免疫的有效措施。新冠病毒疫苗的保护作用，能够有效降低老年人感染新冠病毒后发生重症、危重症和死亡的风险。方案提出总体要求，要坚持“应接尽接”原则，坚持政府牵头，部门联动，落实属

地管理责任；坚持精准摸底，精细管理；坚持优化服务，提供便利；坚持多措并举，强化动员；坚持加强监督，推动落实。加快提升 80 岁以上人群接种率，继续提高 60—79 岁人群接种率。针对群众关心的加强免疫疫苗选择和时间间隔，方案明确，所有已获批准开展加强免疫接种的疫苗及组合均可用于第一剂次加强免疫。第一剂次加强免疫与全程接种时间间隔调整为 3 个月以上。在优化预防接种服务方面，方案要求在接种过程中，除严格按照“三查七对一验证”和预防接种工作规范的要求操作外，要认真、细致对老年人做好解释，耐心回答老年人的询问，关注老年人的身体状况，提升预防接种服务的温度。

# 进一步提升防控的科学性、精准性

## 第九版防控方案、二十条优化措施热点问答之一

新华社北京 11 月 29 日电二十条优化措施、风险区划定及管控方案等四个技术性文件公布后，引起社会广泛关注。当前我国本土疫情形势仍然严峻复杂。落实好第九版防控方案、二十条优化措施和四个技术性文件，提高防控工作效率，如何采取更科学精准措施，快速将疫情控制住？围绕公众关注的热点问题，国务院联防联控机制有关专家作出权威回应。要点来了。

1. 问：做核酸是否硬性要求，有无具体次数要求？居家老人、孩子等是否可以少些核酸检测？  
答：核酸检测是疫情防控的重要手段，科学精准十分关键。核酸检测针对不同情况要适时精准，核酸检测并不是越多越好。从全员核酸检测标准要求看，根据第九版防控方案、二十条优化措施，省会城市和千万级人口以上城市疫情发生后，经流调研判，传播链不清、风险场所和风险人员多、风险人员流动性大，疫情存在扩散风险时，疫情所在区每日开展 1 次全员核酸检

测，连续 3 次核酸检测无社会面感染者后，间隔 3 天再开展 1 次全员核酸检测，无社会面感染者可停止全员核酸检测。同时，没有发生疫情的地区，不得扩大核酸检测范围，一般不按行政区域开展全员核酸检测。

2. 问：按照要求居家健康监测，外出买菜不行？  
答：按要求，非必要不外出。居家健康监测在一定程度上相当于居家隔离，但有就医、做核酸等特殊需要，可以在采取安全防护措施的情况下有限度外出。按《新冠肺炎疫情居家健康监测指南》，居家健康监测期间，本人要严格落实非必要不外出，如就医等特殊必须外出时做好个人防护，规范佩戴 N95/KN95 颗粒物防护口罩，避免乘坐公共交通工具。同时，街道（镇）、社区（村）工作人员要掌握空巢独居老年人、有基础性疾病患者、孕产妇、血液透析患者等居家健康监测特殊人员情况，建立台账，做好必要的生活保障和关爱服务。

因此，居家健康监测期间外出买菜这种情况，不可以，但各地各社区应该加强物资供应保障。

3. 问：小区出现阳性，封楼栋还是小区，封控具体标准是什么？  
答：一般以单元、楼栋为单位划定，但特殊情况下，根据现场具体实际情况经专业防疫研判可适度扩大。《新冠肺炎疫情风险区划定及管控方案》明确，要尽早将病例和无症状感染者所在县（市、区、旗）精准划分为高风险区、低风险区两类风险区。其中原则上将感染者居住地，以及活动频繁且疫情传播风险较高的工作地和活动地等区域，划为高风险区。高风险区一般以单元、楼栋为单位划定。在疫情传播风险不明确或存在广泛社区传播的情况下，可适度扩大高风险区划定范围。高风险区、低风险区的划定由地市级疫情防控指挥部门组织专家组根据疫情传播风险的大小进行划定，省级联防联控机制（领导小组、指挥部）给予专业指导支持。

## 新华时评 刚性防疫需要这样的『柔』

当前，北京等地新冠肺炎疫情防控形势严峻复杂。为减少人员流动、保护孩子健康，不少学校实行了居家线上教学。脱离正常的在校学习，孩子难免会失落甚至产生焦虑情绪。如何进行情绪疏导关系着孩子身心健康，也关乎防疫大计。北京市西城区的一所学校，正副班主任分工每天给每个孩子打电话，引导孩子保持乐观心态。孩子在老师引导下学会了体会身边的快乐，培养阅读的兴趣、保持运动的习惯、遵守防疫的要求，最重要的是在居家学习期间保持乐观心态。老师的电话对学生家长也产生了激励作用，促使他们营造宽松的家庭氛围，与学校形成良性互动。做好思想引导和心理疏导是抓实抓细疫情防控工作的重要内容。一通电话看似简单，但一位老师每天给十几个孩子打电话，工作量不小。老师们愿意付出自己的辛劳，换孩子们的积极心态，这精准抓住和满足了孩子在疫情中的心理需求。防疫工作千头万绪，老师们的付出之所以取得效果，关键是把准了居家教学中家校缺乏连接的“薄弱点”，针对孩子特点和需求拿出个性化工作办法。疫情给群众生活带来了诸多不便，防控工作更要精准、精细、精心。要服务保障群众日常生活及看病就医的个性化需求；要用心用情做好服务工作，主动作为、多走一步，让疫情防控工作有力度、有速度，也有温度。越是非常时期，越要把老百姓的冷暖记在心上，将“刚性”的疫情防控工作与“柔性”的民生服务工作更好地结合起来。既服务好影响群众生命安全的“急迫事”，也关照好疏解焦虑情绪的“暖心事”，耐心细致周到做好群众服务工作，让民生保障温度驱散疫情阴霾。（记者丁静）  
新华社北京 11 月 29 日电

## 乌鲁木齐制定专门政策 帮扶困难群体应对疫情影响

新华社乌鲁木齐 11 月 29 日电(记者于涛、宿传义)记者从 29 日举行的乌鲁木齐市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上了解到，乌鲁木齐市制定了专门政策帮扶低收入、无收入等生活困难群众应对疫情影响。乌鲁木齐市人民政府副秘书长李艳梅在发布会上说，近期，乌鲁木齐市就如何保障好生活困难群众基本生活的问题，研究制定了三个方面的政策措施：一是对低收入、无收入等生活困难群众，实施社会救助兜底保障，按照每人 300 元标准，给予一次性的生活救助。二是乌鲁木齐承租公租房租赁住房保障家庭，对未缴纳租金、合同尚未到期的，以户为单位减免五个月租金；对已缴纳租金、合同未到期的，租期予以顺延五个月；对合同到期的保障家庭，如符合续租条件，签订新的租赁合同时，在收取房租时减免五个月租金。三是为就业困难的低收入群体提供一批公益性岗位，有相关就业需求的人员可向所在社区提出申请，乌鲁木齐市将及时妥善做好安排。