

# 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题之一

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，提高防控工作效能，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、孩子等是否可以少做核酸检测？**

**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，外出买菜行不行？**

**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，如就医等特殊紧急情况必须外出时做好个人防护，规范佩戴口罩/N95/K95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。高风险区一般为以单元、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。

新华社记者  
(新华社北京11月29日电)

# 2022年全国“宪法宣传周” 宣传活动12月4日启动

新华社北京11月29日电(记者白阳)今年12月4日是第九个国家宪法日，也是我国现行宪法公布施行四十周年。记者29日从全国普法办获悉，2022年全国“宪法宣传周”宣传活动将从12月4日启动，持续至12月10日。

2022年全国“宪法宣传周”宣传活动的主题为“学习宣传贯彻党的二十大精神，推动全面贯彻实施宪法”。重点宣传内容包括：突出学习宣传党的二十大精神，突出学习宣传习近平法治思想、突出学习宣传宪法，以及突出学习宣传现行宪法公布施行四十年的深远历史意义。

活动工作方案要求，要把开展“宪法宣传周”宣传活动作为学习宣传贯彻党的二十大精神的重要抓手，推动党的二十大精神进机关、进企事业单位、进城乡社区、进校园、进军营、进各类新经济组织和新社会组织、进网站。充分发挥村(社区)法律顾问的作用，利用村民学校、市民讲堂、道德讲堂等阵地，安排每个村(社区)法律顾问为所服务的村(社区)至少开展一次宪法宣传。在村(居)委会服务窗口、农家书屋、法律图书角、公共法律服务中心等公共场所摆放宪法文本和宪法宣传资料，供群众免费取阅学习等。

活动期间，司法部、全国普法办将发布第九批全国“民主法治示范村(社区)”名单、第三批全国普法法治治理创新案例、第四批全国法治宣传教育基地，并在中国普法“一网两微一端”组织开展宪法知识竞答活动；全国各高铁列车和车站将播放宪法宣传片及优秀法治微视频作品。

位、进城乡社区、进校园、进军营、进各类新经济组织和新社会组织、进网站。充分发挥村(社区)法律顾问的作用，利用村民学校、市民讲堂、道德讲堂等阵地，安排每个村(社区)法律顾问为所服务的村(社区)至少开展一次宪法宣传。在村(居)委会服务窗口、农家书屋、法律图书角、公共法律服务中心等公共场所摆放宪法文本和宪法宣传资料，供群众免费取阅学习等。

活动期间，司法部、全国普法办将发布第九批全国“民主法治示范村(社区)”名单、第三批全国普法法治治理创新案例、第四批全国法治宣传教育基地，并在中国普法“一网两微一端”组织开展宪法知识竞答活动；全国各高铁列车和车站将播放宪法宣传片及优秀法治微视频作品。

# 中国倡导为全球生物安全治理 凝聚新共识

新华社日内瓦11月28日电《禁止生物武器公约》第九次审议大会28日在瑞士日内瓦万国宫开幕。中国代表团团长、裁军事务大使李松发言，高度评价公约在禁止生物武器、防止生物武器扩散、促进生物科技和平利用方面发挥的重要作用，全面阐述中方关于加强公约机制、完善全球生物安全治理的立场主张。

李松表示，生物安全没有国界。中方在全球安全倡议中提出，要坚持统筹维护传统领域和非传统领域安全，共同应对生物安全等全球性问题。公约缔约国是利益交织叠加、命运休戚与共的共同体。当前，全球地缘政治局势紧张，新冠肺炎疫情反复延宕，生物科技迅猛发展，呈现许多新特点和新趋势。全球生物安全治理面临全新挑战，同时蕴藏重要机遇。推动公约在维护世界和平、促进共同发展方面焕发新的活力、发挥更大作用，是广大缔约国的共同心声。

李松指出，本次审议大会具有特殊历史意义和现实意义，缔约国应重

申公约在全球生物安全治理中的支柱作用，并就巩固和加强公约机制凝聚新共识。21年前，由于个别大国反对，公约核查议定书谈判功亏一篑。本次审议大会应结合科技发展及生物安全新形势，深入评估在既有努力基础上重启相关谈判的可行性，尽快行动起来，致力于早日谈判达成非歧视性的、包括有效核查措施的、全面平衡加强公约的议定书。为解决国际社会对个别大国的疑虑，在公约建立信任措施中应增加“在其他国家开展的生物军事活动”项目。

李松强调，加强公约机制是广大缔约国共同的事业，需要由大家一起商量着办。所有各方提出的意见和主张，都应得到充分尊重和认真探讨。只要各方本着相互尊重、求同存异的精神，就一定能够形成全面平衡、普遍接受的方案。中国将以认真负责和建设性态度参加上述努力，以实际行动落实全球安全倡议和全球发展倡议，积极参与全球生物安全治理进程，为促进全球安全与发展作出新的贡献。

# “精准免检”也是精准防控

新华社记者

11月27日晚至28日晨，广州多区发布关于核酸检测的最新通告，其中越秀区、荔湾区等地的公告中均表示，长期居家老人、每日网课学生、居家办公者等无社会面活动的人员，如果没有外出需求，可以不参加全员核酸筛查或核酸检测“应检尽检”，减少人群聚集感染的风险。重庆等地也表示，“无疫小区”“无疫社区”不需参加近期三轮全员核酸检测。这些精准免检举措，得到老百姓的点赞。

核酸检测是尽早发现感染者，及早隔离传染源、控制疫情传播的有效途径。另一方面，核酸检测组织不当也可能带来人员聚集，一些地方公布的涉疫场所涉及到核酸检测点。因此，在科学评估效果的基础上，有针对性地对部分群体“精准免检”，不仅可以减少传播风险，还能有效节约资源。

民有所呼，政有所应。对一些长期居家、行动不便的老人与在网上网课的

学生来说，过高频次参加核酸检测既会造成不便，也没必要，更会浪费核酸检测资源。如果没有社会面活动，同时周围又没有感染者和密接者，他们感染新冠病毒的风险并不高。“精准免检”是对这部分人群更好的保护，也有利于集中精力用于真正风险人群的筛查。

因地制宜、科学精准开展防控工作，是中央的明确要求。各地防控工作中结合地方实际情况并经科学研判，免除部

分低风险人群参与全员核酸检测要求，是降低疫情防控对人民群众生活影响、落实中央精准防控要求的重要举措。

“精准免检”的目标，是实现更好的精准防控。当然，任何措施都还有待观察，也应该是动态调整、不断完善的。在相关人群具体标准如何界定、后续配套措施能否及时跟上等方面，都需要把工作做得更实一些，更细一些。

(新华社广州11月28日电)

# 中国科研城市在全球排名快速上升 北京保持第一

新华社伦敦11月28日电(记者郭爽)英国《自然》增刊《2022自然指数-科研城市》日前指出，中国科研城市在全球排名快速上升，北京在世界领先的科研城市中继续保持首位。

自然指数由国际知名科技出版机构“施普林格-自然出版集团”下属机构编制并定期发布，它追踪发表在82本高质量自然科学期刊上的科研论文，根据有关机构、国家或地区论文的数量和比例等，

反映全球高质量科研产出及合作情况。自然指数针对全球主要城市和都市圈2021年科研产出的分析显示，北京再次位居全球科研城市榜首，纽约都市圈保持第二位，上海从2020年的第五位升至第三位，超过波士顿都市圈和旧金山湾区，这两个地区目前位列第四和第五位。北京自2016年超过纽约都市圈成为科研城市榜首以来，一直保持在第一位。

此外，其他几个中国城市排位也有

显著提升。例如，南京和广州的排名分别从2015年时的第19位和第42位，上升到今年的第8位和第10位。进入今年全球20强的中国科研城市还有：武汉(第11位)、合肥(第16位)、杭州(第19位)和天津(第20位)。

自然指数主编西蒙·贝克说：“北京和上海自2015年以来在科研产出方面取得了重大进步，并且似乎对其他中国城市产生了有力的辐射效应——通过

科研合作帮助这些城市增加高质量的科研产出。”

自然指数显示，北京在物理学领域的高质量产出居世界之首，上海和波士顿分列第二、三位。北京和上海在化学领域居于第一和第二位，纽约是排名最接近它们的美国城市，居第七位。在生命科学领域，美国纽约、波士顿、旧金山湾区和巴尔的摩-华盛顿排名前三，北京和上海分别位居第五和第七。

# 十分钟无障碍 生活圈

11月28日，小区老人坐着轮椅通过提升改造后的无障碍坡道到社区便民服务中心办事。

为了完善城市社区服务功能，给行动障碍者打造衔接畅通、安全便利的无障碍生活圈，8月以来，福州市对福瑞社区福瑞新苑的居住建筑、中心公园及周边公共服务管理设施、农贸市场、道路、绿地、交通场站等项目的无障碍服务等设施进行系统化、精细化提升改造，创建“十分钟生活圈无障碍改造示范区”。

新华社记者 林善传 摄



(上接第一版)

“我们将及时有效解决群众反映的急难愁盼问题，让各项工作做得更精准、更有温度。”程有全说。

针对有的地方随意扩大管控区域和人员范围、“一封了之”、封控后长时间不解封等现象，程有全表示，各地已成立了整治“层层加码”工作专班，国务院联防联控机制综合组每天都在进行调度，对于各地网民、人民群众反映的各种问题，进行积极有效的回应，并转交给有关地方推动解决。

患者的收治、照护，促进患者早日康复。”米锋说。

疫情发生以来，我国持续加强定点医院建设、方舱医院建设、发热门诊建设，力争早发现、早报告、早隔离、早治疗。

“下一步，我们要加强重点医院的建设，特别是提升综合救治能力和多学科诊疗水平，提高重症救治的能力。”国家卫生健康委医疗应急司司长郭燕红说。

郭燕红介绍，从新冠肺炎临床医疗救治的实践来看，有重症倾向人群主要包括老年人、有基础性疾病的患者和没有接种疫苗的人群。

“其中，高龄老人和肿瘤患者，特别是肿瘤治疗期的患者属于容易发生重症的高危人群，在医疗救治过程中

要特别关注。”郭燕红说，必须要科学分类收治好这样的感染者，妥善做好医疗救治的安排，积极治疗基础病，保证患者的健康和安全。

### 持续加强核酸检测机构监管 确保核酸采样质量

今年以来，北京、安徽合肥、河北石家庄、河南许昌等地卫生健康行政部门已对监管中发现的核酸检测机构违法违规问题进行了处罚，有的违法机构和个人还被追究了刑事责任。

“我们历来严格执行检测资质准入和质量控制，同时重点加强对检测机构，包括第三方检测机构的监管。”郭燕红说，下一步，将持续加大监管力度，对于出具虚假检测报告

的严重违法行为，坚决依法依规严肃处理。

部分民众担心，做核酸时容易造成感染。对此，郭燕红说，核酸采样的组织管理和规范操作非常重要，采样现场要设立清晰标识，规划好进出路线，加强采样秩序维护。个人要规范戴好口罩，不聚集，不要触碰采样台上的任何物品，采样后尽快戴好口罩离开。

针对有的地方尝试以不同形式开展核酸自采工作，郭燕红说，要特别注意自采核酸的规范性、有效性和安全性，要制定完善的实施方案，同时要切实做好组织实施，加强技术指导，自采核酸也要保证采样质量。

新华社记者 张泉 李恒  
(新华社北京11月29日电)

# 美联储部分官员支持明年 将利率保持在约5%或以上

新华社华盛顿11月28日电 美国联邦储备委员会两名官员28日表示，他们支持将联邦基金利率提高到约5%或以上，并在明年将利率保持在此峰值。

据美联社报道，纽约联邦储备银行行长约翰·威廉姆斯当天在纽约发表讲话时表示，有迹象表明通胀形势在缓解，但美联储“还有更多工作要做”，才能将通胀率降至接近2%的目标。

同一天，圣路易斯联储银行行长詹姆斯·布拉德指出，金融市场低估了美联储在应对40年来最严重通胀时

采取更激进措施的决心。他说，美联储明年可能不得不将利率保持在5%以上，这一利率水平可能持续到2024年。

美国金融人士此前预计，美联储将在明年9月开始降息，以应对许多经济学家预测明年将出现美国经济衰退。

本月2日，美联储宣布将联邦基金利率目标区间上调75个基点到3.75%至4%。美联储将于12月13日至14日举行今年最后一轮货币政策会议，目前市场普遍预计届时美联储将下调加息幅度至50个基点。

# 世卫组织宣布猴痘新名称

新华社日内瓦11月28日电(记者 刘曲)世界卫生组织28日宣布“mpox”为猴痘的新名称，以避免原名“monkeypox”可能造成的污名化。

世卫组织在一份声明中表示，两个名称将在未来一年内同时使用，原名称将被逐步淘汰。设立一年过渡期有利于减轻在全球猴痘疫情过程中因改名造成的混乱，也为完成《国际疾病分类》及世卫组织出版物涉及内容的更新提供了时间。

今年以来，一些国家和地区暴发猴痘疫情后，网络上和一些社群

中出现了涉及种族主义和污名化的言论。一些个人和国家已数次就猴痘名称提出关切，要求世卫组织提出更名建议。批评人士认为，猴痘之名有误导性，因为猴子并非这种病毒的主要宿主。

来自45个国家和地区的代表参与了世卫组织此次有关为猴痘更名的磋商。

据世卫组织有关数据，截至26日，已有110个国家和地区共报告8107例猴痘确诊病例和1526例疑似病例，其中55例死亡。

安庆市疾病预防控制中心 提醒您：

市疾病预防控制中心提供免费保密的艾滋病检测咨询及抗病毒治疗服务。

遏制艾滋 共建和谐

安庆市疾病预防控制中心( 石塘湖路57号) 咨询热线: 5836712