



全国疫情整体呈现下降态势，国务院联防联控机制回应当前热点问题 未来郑州做核酸，步行仅需15分钟

目前全球疫情仍处于高位，我国持续面临外防输入、内防反弹的巨大压力。近几日，我国新增本土确诊病例和无症状感染者继续下降。5月5日以来，全国每天新增本土感染者均低于5000例。

当前全国整体疫情形势如何？核酸检测能力能否“跟上”防控需求？社区防控如何进一步做到“早发现、早报告、早隔离、早治疗”？针对这些社会热点关切问题，5月13日举行的国务院联防联控机制新闻发布会集中做出回应。

毫不动摇坚持“动态清零”的总方针

国家卫生健康委新闻发言人米锋介绍，近几日，我国新增本土确诊病例和无症状感染者继续下降，但有的地方本土传播尚未完全阻断，疫情防控形势依然严峻复

杂。国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙表示，目前全球疫情仍处于高位，病毒还在不断演化，疫情最终走向还存在很大

不确定性，我国仍将持续面临外防输入、内防反弹的巨大压力。国家卫生健康委将毫不动摇坚持“动态清零”的总方针，指导各地快速处置当前聚集性疫情。

在大城市建立步行15分钟核酸“采样圈”

根据全国新冠病毒核酸检测信息平台数据，截至2022年5月11日，全国共有1.3万家医疗卫生机构、15.3万名技术人员提供新冠病毒核酸检测服务，总检测能力每日近5700万管。

国家卫生健康委医政医管局监察专员郭燕红表示，经过两年多

来积极建设，我国核酸检测能力取得长足进步。在大城市建立步行15分钟核酸“采样圈”，有利于老百姓就近就便进行核酸检测，有利于感染的早发现，进一步提高疫情监测预警的灵敏性。

郭燕红介绍，为扩大核酸采样人员队伍，满足采样需求，各地也

在进行探索，鼓励具有卫生相关专业职业技术资格并经过当地卫生健康行政部门培训合格的人员参与核酸采样，不仅局限于医生和护士；对于采样现场负责信息录入、秩序维护和服务保障等辅助工作的人员，可以是一般工作人员或志愿者。

注意！这事儿即日起执行，新冠肺炎疫情常态化防控期间 不戴口罩不扫码 可不让看电影坐公交

新冠肺炎疫情常态化防控期间，逛超市、看电影、坐公交都要戴口罩，到公共场所、乘坐网约车要主动扫码，违者将承担法律责任。5月13日，郑州市十五届人大常委会第三十四次会议表决通过了《郑州市人民代表大会常务委员会关于新冠肺炎疫情常态化防控期间佩戴口罩和使用场所码的决定》（以下简称《决定》）。《决定》明确规定了佩戴口罩和使用场所码的有关要求、法律责任。本决定自公布之日起施行。

单位和个人都要遵守“戴口罩”“扫码”规定

《决定》明确，任何单位和个人都应当遵守疫情防控相关规定，落实规范佩戴口罩、使用场所码等措施，配合做好疫情防控工作。

按照《决定》，处于商场、超市、电影院、会场、展馆、机场和酒店公用区域等室内人员密集场所时；乘坐厢式电梯和飞机、火车、长途车、地铁、公交车、出租车（网约车）等

公共交通工具时；处于人员密集的露天广场、剧场、公园等室外场所时；医院就诊、陪护时，接受体温检测、查验健康码、登记行程信息等健康检查时；出现鼻咽不适、咳嗽、打喷嚏和发热等症状时；在餐厅、食堂处于非进食状态时，应当规范佩戴口罩。

医疗机构工作人员、托幼机构

和学校工作人员、公共场所服务人员、快递外卖从业人员、境外输入和污染传播高风险岗位从业人员等重点人群，按照行业规定规范佩戴口罩。

相关场所的管理者、经营者应当在显著位置提示规范佩戴口罩。

做到“一门一码”“一店一码”“一场所一码”

《决定》要求，机关、社会团体、企事业单位，各类公共场所、经营场所、住宅小区、建筑工地、地铁、公交车、出租车（网约车）等的管理者、经营者，应当主动申领并在醒目位置张贴悬挂场所码，做到“一门一码”“一店一码”“一场所一码”；严格落实扫码登记相关规定，安排人员负责查验，做到逢进必

扫。进入上述场所的人员，应当主动扫码。

对于无法使用场所码的老年人、未成年人、视障听障残疾人等群体，《决定》要求相关场所应当提供纸质登记等替代措施。通过场所码和其他措施采集的个人信息仅用于新冠肺炎疫情防控需要，不得泄露。

未佩戴口罩、扫码的，场所管理者可以拒绝其入内。《决定》要求，个人未按照规定规范佩戴口罩、使用场所码的，场所的管理者、经营者应当即时提示、劝导；劝导无效的，可以拒绝其进入或者拒绝为其提供服务。

个人未规范佩戴口罩、使用场所码的将被罚

违者将承担法律责任。按照《决定》，场所的管理者、经营者应当履行本场所疫情防控主体责任。未按照规定采取相应措施的，由相关主管部门责令改正；拒不改

正或者造成严重后果的，依法追究法律责任。

同时明确，个人未按照规定规范佩戴口罩、使用场所码，构成违反治安管理行为的，由公安机关依

法予以处罚；给他人人身、财产造成损害的，依法承担民事责任；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

据郑州发布

社区防控进一步做到“四早”

奥密克戎变异株传播速度快、隐匿性强，给社区防控带来很大挑战。基层如何进一步做到“早发现、早报告、早隔离、早治疗”？

国家卫生健康委应对新冠肺炎疫情社区防控专家组组长、首都医科大学全科医学与继续教育学院院长吴浩表示，划分封控区、管控区、防范区并采取不同的防控措施，是精准、行之有效的处置办法。

吴浩表示，未来还要充分发挥村居公共卫生委员会作用，对重点人群、重点行业人员进行摸排，属地单位做好爱国卫生运动的健康宣教。同时，合理设置核酸检测点，发挥乡镇卫生院、社区卫生服务中心、发热门诊、药店等探头哨点作用，形成多点预警，对异常情况及时发现、及时处置。据新华社

郑州扫码再“变脸” 一扫看全健康码、核酸、疫苗、时间四大元素

□大河报·豫视频记者 张曦 康亚飞 文图



本报讯“今天一早，发现郑州市的扫码系统又升级啦！页面有了更加丰富的信息，增加了核酸结果及新冠疫苗接种情况。”5月13日，郑州市二七区某卡口工作人员向记者介绍，“如今卡口工作更容易进行了，查验效率至少比之前提高了一倍！”

记者注意到，通过扫码进入到“全市居民小区健康登记管理系统”界面，不但能看到姓名、所属社区、时间标签动态显示和行程卡功能键，还能看到核酸结果和疫苗接种情况，核酸结果甚至可精确到24小时或48小时（如图）。该卡口工作人员告诉记者，“一次扫码能尽可能多地带出需查验的信息，这无疑大大提高了我们一线防疫人员的效率，简直太赞了！”