

波及29省份 如何从严从实抓好疫情防控？

权威回应来了

当前全球新冠肺炎疫情仍处于大流行阶段，我国本土确诊病例和无症状感染者增长快速，疫情多点散发，防控形势严峻复杂。全国疫情形势如何？如何从严从实抓好疫情防控？清明假期出行要注意什么？国务院联防联控机制4月1日举行新闻发布会，回应防疫热点问题。

疫情多点散发 波及29省份

国家卫生健康委新闻发言人米锋介绍，近期疫情多点散发，波及范围进一步扩大，部分地区社区传播尚未阻断，并有外溢病例报告，防控形势严峻复杂。

国家卫生健康委疾控局副局长雷正龙介绍，3月1日至31日，全国累计报告本土感染者超10万例，波及29个省份，呈现出点多、面广、频发的特点。

据介绍，目前吉林省疫情仍处于发展

阶段，累计报告感染者超过44000例。吉林市和长春市管控区域内社区传播还没有阻断；上海市疫情正处于快速上升阶段，累计报告感染者超过36000例。

坚持“动态清零” 总方针不动摇

奥密克戎变异毒株传染性强、传播速度快，并且有一定比例的无症状感染者，给疫情防控带来了新的难点。

中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友表示，奥密克戎变异毒株的新特征要求我们有更加灵敏的监测系统，以便更早发现疫情，更快落实各项防控措施。

针对无症状感染者发现难的挑战，吴尊友表示，可以通过大数据协助流行病学调查理清传播链，追踪密切接触者，发现传播链上的无症状感染者。此外，将监测防线再前移一步，通过“抗原筛查+核酸诊

断”的监测模式，尽早发现无症状感染者，切断传播链条。

“国外一些国家公布的数据显示，奥密克戎毒株流行期间造成的死亡数，比德尔塔毒株流行期间同期造成的死亡数还要高。这说明奥密克戎毒株的流行，对一个国家或地区的危害依然十分严重。”吴尊友表示，我国的防控实践证明，“动态清零”依然是控制新冠肺炎疫情最经济、最有效的防控策略。

米锋强调，要加快区域协查和风险评估，分区分级做好差异化精准防控，尽快遏制疫情扩散蔓延势头。要保证群众生产生活平稳有序，多渠道、多方式保障百姓就医需求。

从严从紧落实疫情防控措施 倡导文明低碳祭扫方式

清明即将来临，假期有哪些注意事项？

“外出踏青郊游，一定要注意落实个人防护措施，减少感染新冠病毒的风险。”吴尊友表示，不建议跨省踏青旅行，对于没有疫情的地方，出行方式最好选择自驾。

“各地要继续从严从紧落实疫情防控措施，倡导文明低碳的祭扫方式。”雷正龙表示，鼓励大家多到户外适当活动，呼吸新鲜空气，保持愉快心情，但也要注意室内不聚集、戴口罩、多通风、勤洗手，大家共同努力，防疫情、保健康。

对于个人，接种新冠病毒疫苗仍是预防感染后发生重症和死亡的最好措施。中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆表示，研究显示，全程接种新冠病毒疫苗可以将重症和死亡的风险降低90%以上。

王华庆建议符合接种条件的60岁以上老年人尽快接种疫苗，并按照规定的时间间隔接种加强针。

新华社北京4月1日电



上海浦西地区 开展核酸筛查

4月1日，在上海市虹口区嘉兴路街道一小区内，居民参加核酸检测采样。4月1日起，上海浦西地区的核酸筛查将全面展开。 新华社 发

吉林提升区域核酸检测质量

严格落实管控措施

新华社长春4月1日电（记者段续、赵丹丹）记者在1日召开的吉林省新冠疫情防控工作新闻发布会上了解到，3月31日0—24时，全省新增本土确诊病例和无症状感染者超过2000例。目前，吉林省正持续提升区域核酸检测质量，继续严格落实社会面和社区管控措施，全面做好医疗救治服务，同时，继续指导开展好大中小学线上教学，全面统筹祭扫活动服务和管理。

吉林省卫健委副主任张力介绍，目前吉林省正持续提升区域核酸检测质量，确保6—12小时内出结果。同时，严格落实社会面和社区管控措施，守住“无疫小区”，充实社区工作力量，

严格小区内部管控，引导群众配合。分级分类调整防控措施，封控区、管控区一严到底、坚决管住，防范区科学评估、渐次放开，没有疫情或疫情较轻地区，在确保防疫安全前提下，有序放开社会面，适度开展经济活动，扎实做好春耕生产。目前，已启用方舱医院22个，共有床位31000余张，收治患者24000余人。此外，普通患者在医院门诊就诊时，抗原检测阴性即可就诊，并进行核酸采样加以辅助，确保一旦出现阳性病例能及时追回。

目前吉林省大中小学均采取线上教学模式，参与教师28.3万人，学生276.9万人，教育部门不断调整优化线

上教学内容和节奏。吉林省教育厅副厅长刘青川表示，对于中小学非毕业年级，放慢教学进度、压减作业量，对于毕业年级，在强化资源推送、答疑解惑、练习巩固等促进学生自主学习的基础上，重点开展心理疏导、应试准备、政策信息传达等工作，对于小学低年级的网上学习不作统一硬性要求。

吉林省民政厅一级巡视员张伟介绍，随着清明节临近，长春市、吉林市等疫情严重地区已经开通了祭扫服务热线，搭建网上祭扫平台，提供网上祭扫、代客祭扫服务。群众可通过网络祭奠、书写寄语、制作思念卡等简约文明的方式缅怀先人。

公安部两个部门规章 4月1日顺利实施

首日办理 60多万笔业务

新华社北京4月1日电（记者任沁沁）记者从公安部获悉，公安部新制修订的《机动车驾驶证申领和使用规定》和《道路交通安全违法行为记分管理办法》4月1日顺利实施，大中型客货车驾驶证全国“一证通考”、新增轻型牵引挂车准驾车型（C6）等6项便民利企新措施精准落地。实施首日，全国公安交管部门共办理涉及新部令改革措施业务60多万笔，取得良好社会效果。

6项便民利企新措施全面推行，首日40多万人享受改革便利。记者了解到，1日当天，2项“跨省通办”改革措施精准落地，1600多名驾驶人在户籍地以外凭居民身份证申领大中型客货车驾驶证，实现全国“一证通考”；885名申请人申请异地考试恢复驾驶资格，免于两地往返。2项优化驾考项目和考试车型改革措施顺利实施，惠及10万多名驾驶人；1200多名驾驶人申请增驾轻型牵引挂车准驾车型（C6），更好满足驾驶房车出游需求。2项“减证便民”服务新措施全面推行，申请资料和档案电子化，部门信息联网共享核查，共惠及30多万人次。

新制定的《道路交通安全违法行为记分管理办法》进一步完善道路交通违法记分管理制度，实施首日，25万人次按照新的记分管理制度处理交通违法行为。群众普遍反映新的记分制度坚持宽严相济、教育和处罚相结合原则，体现了人性化执法。

教育部发文要求

清理入学 无谓证明材料

新华社北京4月1日电（记者徐社）教育部办公厅近日印发《关于进一步做好普通中小学招生入学工作的通知》，强调各地要健全义务教育入学报名登记制度，按照材料非必要不提供、信息非必要不采集原则，进一步规范报名信息采集。各地要全面清理取消学前教育经历、计划生育证明、超过正常入学年龄证明等无谓证明材料。

通知要求，严禁采集学生家长职务和收入信息，不得利用各类App、小程序随意反复采集学生相关信息；全面清理取消不合规的随迁子女入学证明材料及其时限要求，不得要求提供户籍地无人监护证明。

针对划片招生问题，通知明确，各地要科学合理划定片区，建立义务教育阶段常住人口学龄儿童摸底调查制度，按照“学校划片招生、生源就近入学”的目标要求，为每所义务教育学校科学划定招生片区范围。教育资源相对均衡的地方，鼓励逐步实行单校划片，合理稳定就读预期。教育资源不够均衡的地方，积极稳妥推进多校划片，并将热点学校分散划入相应片区，推进片区间优质教育资源大体均衡。

此外，通知提出，各地要全面落实公办民办学校同步招生政策，民办义务教育学校要优先满足学校所在县（区）学生入学需求，不得跨区的市招生。进一步压减优质公办普通高中和民办普通高中跨区域招生计划。

2021年全国平均霾日数较2020年减少2.9天

新华社北京4月1日电（记者王悦阳）中国气象局4月1日发布的《大气环境气象公报（2021年）》显示，2021年全国大气环境继续改善，平均霾日数较2020年减少2.9天。

据介绍，2021年全国平均霾日数为21.3天，大部分地区霾日数持续下降。其中，京津冀、汾渭平原和长三角等地区霾日数较2020年分别减少6.8天、8.8天和5.6天。全国地面PM2.5和臭氧平均浓度分别较2020年下降9.1%和0.7%。

国家气象中心副主任薛建军表示，尽管大气环境呈现向好趋势，但受不利气象条件影响，冬季持续性、区域性霾和重污染天气过程和夏季区域性臭氧污染天气过程时有发生，大气污染防治措施的落实力度不能放松。

公报还显示，2021年我国共出现13次沙尘天气过程，较2020年偏多3次，具有首发时间早、强度高、影响范围广等特点。其中，2021年3月13日至18日强沙尘暴天气过程为近十年

来最强。

“2021年3月有4次冷空气过程，包括2次寒潮过程和1次强冷空气过程。”国家气候中心副主任肖潺说，冷空气活动频繁、强度大、持续时间长，再加上降水少，导致沙尘天气偏多。

国家气象中心环境气象室主任张碧辉表示，将通过持续加强沙尘天气的监测预报预警能力、加强沙源地监测等方式，持续关注沙尘天气的监测预警和治理效果评估。