

更加科学精准防控疫情

——权威专家解读第九版防控方案

□新华社记者 李恒 顾天成

为进一步提高疫情防控的科学性、精准性，国务院联防联控机制近期发布了《新型冠状病毒肺炎防控方案（第九版）》。第九版防控方案出台的依据是什么？做了哪些针对性调整？如何真正落实到位？国务院联防联控机制权威专家进行解读。

**基于科学依据
因时因势调整**

第九版防控方案全面落实“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针，针对奥密克戎变异株的特点，因时因势对疫情监测、风险人员的隔离管理、中高风险区划定标准等进行了调整。

国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙从疫情形势的变化、病毒变异的特点及前期试点研究等3个方面解释了第九版防控方案调整的依据。

他表示，目前，新冠肺炎疫情仍在世界范围内持续流行，今年以来全国本土疫情发生频次明显增多。研究提示，奥密克戎变异株潜伏期短、传播能力更强、传播速度更快，具有更强的免疫逃避能力，给疫情防控工作带来新挑战。

“国务院联防联控机制综合组今年4至5月份，在大连、苏州、宁波、厦

门、青岛、广州和成都等7个城市开展了新冠疫情防控措施优化试点研究工作，取得大量科学依据。”雷正龙说，结合各地防控实践，特别是上海、吉林等地大规模处理疫情的经验教训，并参照世界卫生组织上半年发布的指南，对防控方案进行了修订。

“第九版防控方案是对防控工作的优化，决不是放松防控，目标是更加科学精准。”国家卫生健康委有关负责人说。

**重点进行三个方面修订
提升精准规范性**

国家卫生健康委疾控局相关负责人提醒，第九版防控方案决不是放松防控，而是要求更规范、更准确，把该管住的重点风险管住，该落实的措施落实到位。与第八版防控方案比较，第九版防控方案主要在三个方面进行修订：

一是针对风险人员的隔离管理期限和方式，第九版防控方案提出，将密切接触者、入境人员隔离管控时间从“14天集中隔离医学观察+7天居家健康监测”调整为“7天集中隔离医学观察+3天居家健康监测”，解除集中隔离医学观察前不要求双采双检；将密接的密接管控措施从“7天集中隔离医学观察”调整为“7天居家隔离医学观察”。

对此，中国疾控中心传防处研究

员王丽萍说，研究发现，奥密克戎变异株平均潜伏期缩短，多为2至4天；绝大部分都能在7天内检出。这样的调整并不意味防控措施的“宽松”，而是根据奥密克戎变异株的流行特点对防控措施的进一步优化，不会增加疫情传播风险，是精准防控的体现。

二是围绕封控管控区和中高风险区划定标准，第九版防控方案将两类风险区域划定标准和防控措施进行衔接对应，统一使用中高风险区的概念，形成新的风险区域划定及管控方案。

“高风险区采取‘足不出户、上门服务’的封控措施；中风险区采取‘人不出区、错峰取物’的管控措施；低风险区采取‘个人防护，避免聚集’的防范措施。低风险区域人员离开所在的地区或城市，应持48小时核酸检测阴性证明。”雷正龙介绍，这样可以进一步提高疫情防控的科学性和精准性。

三是为进一步完善疫情监测要求，第九版防控方案明确，加密风险职业人群核酸检测频次，将与入境人员、物品、环境直接接触的人员核酸检测调整为每天1次，增加抗原检测作为疫情监测的补充手段。

“通过多渠道的监测机制，进一步提升常态化监测的敏感性，实现病例早发现。”王丽萍说。

**时刻紧绷疫情防控这根弦
将措施真正落实到位**

个别地方对入境人员在集中隔离期间核酸检测频次不足；有些地区在入境人员解除隔离前，存在最后一次核酸检测采样提前的情况……近期，上海、江西等地发现个别入境人员在解除集中隔离后检测出阳性的情况，国家和地区的疾控专家对此开展调查分析和风险排查，发现个别入境人员集中隔离点在管理上存在薄弱环节和风险隐患。

“各地要加强对集中隔离点的管理，严格按照第九版防控方案的有关要求，确保‘7天集中隔离医学观察+3天居家健康监测’管控政策落实、落地、落细。”雷正龙说，要加强集中隔离点规范化管理，做到信息推送和全程闭环管理，严格落实居家健康监测。

为做好第九版防控方案落实工作，国务院联防联控机制综合组日前召开全国疫情防控工作电视电话会议，强调各地各部门要时刻紧绷疫情防控这根弦，严格执行第九版防控方案，将不一致的措施限期清理。

下一阶段，国务院联防联控机制综合组将指导各地及时做好防控措施的贯彻落实及平稳衔接，并适时对各地落实情况进行督导、抽查，促进第九版防控方案措施真正落实到位。

（新华社北京7月11日电）

财政部、应急管理部 预拨2.7亿元支持地方防汛抗旱

新华社北京7月11日电 财政部、应急管理部11日预拨2.7亿元中央自然灾害救灾资金，支持地方做好防汛抗旱工作。其中，预拨2亿元，支持辽宁、吉林、广东、广西、海南、云南等6省（区）开展防汛救灾工作，由地方统筹用于应急抢险和受

灾群众救助，重点做好搜救转移安置受灾人员、排险除险等应急处置、开展次生灾害隐患排查和应急整治、倒损民房修复等工作；预拨7000万元，支持甘肃、内蒙古、陕西3省（区）做好抗旱救灾工作，重点用于解决城乡居民用水困难等问题。

上半年我国重大水利工程 新开工数量和投资规模创历史新高

据新华社北京7月11日电（记者刘诗平）水利部副部长魏山忠11日表示，今年上半年，我国新开工22项重大水利工程，投资规模1769亿元，开工数量和完成投资均创历史新高。

统计显示，上半年我国新开工水利项目1.4万个、投资规模6096亿元。其中，750个项目投资规模超过1亿元。上半年累计开工22项重大水利工程，投资规模1769亿元。时间过半，年度开工目标和任务完成过半。

同时，一批重大水利工程实现重要节点目标。农村供水工程建设9000余处，完工3700余处，提升了1688万农村人口供水保障水平。病险水库除险加固、中小河流治理、大

型灌区改造、中小型水库建设等项目建设进度加快。目前，我国在建水利项目2.88万个，施工吸纳就业人数130万人。

投资方面，水利落实投资和完成投资均创历史新高。1月至6月，全国落实水利建设投资7480亿元，较去年同期提高49.5%，其中粤港澳大湾区投资超过500亿元。地方政府专项债券方面，水利项目落实1600亿元，较去年同期翻了近两番。水利建设投资完成4449亿元，较去年同期提高59.5%，粤滇冀完成投资300亿元以上。

下一步，水利部将进一步加大组织推动力度，做好工程安全度汛，抓好安全生产，强化质量控制，确保完成年度水利建设各项目标任务。

新行动助力上千所高校 服务上万家企高质量发展

新华社北京7月11日电（记者徐壮）记者11日从教育部获悉，教育部办公厅、工业和信息化部办公厅、国家知识产权局办公室日前印发通知，共同组织开展“千校万企”协同创新伙伴行动，推动校企深度融合，主动服务和融入新发展格局。该行动将利用5年时间，有组织推动1000所以上高校支撑服务1万家以上企业高质量发展。

通知指出，利用5年时间，聚焦国家重大战略需求和产业发展共性问题，新增布局30个左右关键核心技术集成攻关大平台和100个左右教育部工程研究中心，推动建设一批校企创新联合体，开展教育部工程研究中心优化整合，联合部署一批协同攻关任务，支持高校和企业探索协同创新的新机制、新模式，根据龙头企业特点，实现与高校精准对接，开展不同形式的创新合作，突破一大批制约产业高质量发展的关键核心技术及共性技术，强化企业需求牵引和市场化导向的知识产权布局。

通知将实施协同攻关一批关键核心技术、推动打造一批创新联合体、优化整合一批技术创新平台、探索选聘一批专家教授作为中小企业技术导师、择优派驻一批博士生为企业提供技术服务、推进实施一批高校专利开放许可项目、培育孵化一批专精特新中小企业等“七个一批”重点任务。

通知要求，各地要结合区域产业发展，联合研究制定政策措施和具体举措，组织开展丰富多样的校企对接活动，加强对协同创新项目的资金支持力度，有力促进产业高质量发展。

我国有劳动力的易地扶贫搬迁家庭 基本实现至少1人就业

据新华社北京7月11日电（记者侯雪静）国家乡村振兴局局长刘焕鑫表示，今年上半年，易地扶贫搬迁脱贫群众就业规模459.4万人，有劳动能力的易地扶贫搬迁家庭基本实现至少1人就业。

据介绍，截至6月底，我国就业帮扶车间数量和吸纳脱贫人口数量持续保持稳定，分别达到3.4万个、43.3万人，为脱贫人口稳定就业、巩固拓展脱贫攻坚成果提供了重要支撑。

会议指出，要扎实做好易地扶贫搬迁后续扶持工作，确保搬迁脱贫群众稳得住、融得进、逐步能致富。进一步加强对搬迁群众的监测帮扶，优化监测方式，定期集中排查，及时将符合条件的搬迁群众纳入监测对象，实施精准帮扶。进一步加强对搬迁群众的就业帮扶，强化东西部劳务协作，拓展就地就近就业渠道，增强搬迁脱贫劳动力就

业技能。进一步加强安置点帮扶产业园区建设，积极发展劳动密集型产业，发挥龙头企业带动作用，发展高质量庭院经济。

会议强调，就业帮扶车间是促进就业的重要手段，也是促进脱贫人口增收的重要载体，将多措并举促进就业帮扶车间高质量发展，确保完成就业帮扶车间数量稳定在3万个以上、吸纳脱贫人口就业数量稳定在40万人以上的年度目标。

全面摸底排查，做到基础底数清、政策落实清、经营状况清，强化分类施策，实行“升级一批”“扶持一批”“新建一批”“清理一批”，强化政策支撑，做到现有政策落实到位、各类资金统筹使用、配套政策超前谋划。强化提质增效，将帮扶车间发展与乡村振兴产业发展相融合、与延伸产业链条相融合、与培育新兴产业相融合。

山东黄河沿岸打造防溺水“安全网”

据新华社济南7月11日电（记者徐速绘）盛夏时节，在黄河山东鄄城段的大堤上，地表温度超过40摄氏度，山东省菏泽市鄄城县阻泳志愿者林演华身穿红色志愿者马甲，手里拿着扩音器，在大堤上步行进行防溺水义务巡逻。

像林演华这样的阻泳志愿者在山东菏泽市就有超过2000名，每年夏季溺水事故易发期间，他们作为志愿者义务在185公里长的黄河山东菏泽段巡回开展防溺水巡逻。

在鄄城县黄河河务局苏阁管理段的视频监控室，正在值班的闫昭坤通过视频监控设备发现在7号险工大坝的斜坡上有两名年轻人在活动。闫昭坤立即呼叫正在巡逻的工作人员前去劝离，只见仅仅过了三分钟，三名身穿橘红色救生衣的巡逻员就出现在视频画面里，很快这两名年轻人被劝离了易发生溺水事故的地方。

“像这样的情况我们每天都要处理十来起，节假日的时候还会成

倍增加。”闫昭坤告诉记者。从今年五月份开始，鄄城县黄河河务局还给每个管理段配置了一架无人机用于视频监控和巡查。苏阁管理段的工作人员石书浩经过培训成了无人机操作员，他和另外两名同事一起，每天轮班操作无人机在约12公里长的黄河大堤上空进行飞行巡逻。

据此前国家卫健委和公安部的不完全统计，我国每年有5.7万人死于溺水，少年儿童溺水死亡人数占总数的56%。6月下旬，山东省水利厅、山东省教育厅共同举行“同心防溺水 共筑安全网”主题宣传教育行动，并正式启动防溺水预警平台，推动构建全省未成年学生防溺水“立体安全网”。

山东省水利厅二级巡视员徐希进介绍，去年以来，山东省在水库、堤防、水闸等工程，新增视频监控点8000余处，配备预警设施近2000套，安全防护设施5000余套，设置标识牌3.5万余处。

“持证上岗”新规落地 规范专业类网络直播

□新华社“新华视点”记者

近日，国家广播电视台总局、文化和旅游部联合印发《网络主播行为规范》，其中，对于专业类主播应取得相应执业资质的要求引发关注。

这个行为规范明确，对于需要较高专业水平（如医疗卫生、财经金融、法律、教育）的直播内容，主播应取得相应执业资质，并向直播平台进行资质报备，直播平台应对主播进行资质审核及备案。

目前专业主播“持证”情况如何？这一规定对主播、平台及行业又有哪些影响？

专业类主播为何需“持证上岗”？

过去几年在线直播行业增长迅猛。中国互联网络信息中心今年2月发布的第49次《中国互联网络发展状况统计报告》显示，截至去年12月，我国网络直播用户规模达7.03亿，占网民整体的68.2%。

同时，良莠不齐的主播队伍、质量参差的内容信息，也给行业秩序与长远发展带来隐忧。其中，法律、财经、医疗等内容因贴近民生，直接关联公众认知、个体安全，亟待提升专业门槛。

北京市华泰律师事务所合伙人

邓佩律师介绍，一些非专业法律人士开设账号，对法律内容解读有误，造成公众对法律认识的偏差。“行业有专攻，专业人士更具信服力。”她认为，法律类主播“持证上岗”，可有效避免对专业性信息的误读、不合法信息的传播。

记者在某平台搜索“财经”关键词，用户列表中排在前列的多为带认证标识的个人账号和企业账号。不过，也有一些没有认证的账号在进行投资和财经内容直播。

业内人士介绍，有的个人或机构会伪装成专业人士在一些平台直播，进行诱导性交易、非法荐股甚至诈骗等违法活动。

北京某公立三甲医院一名医生告诉记者，一些开展虚假宣传的网络主播可能是私人门诊医生、护士，也可能是销售人员。

国家广播电视台总局人事司负责人表示，这个行为规范出台的目的是引导网络主播规范从业行为，强化社会责任，树立良好形象；规范出台，有利于提高网络主播队伍整体素质，治理行业乱象，规范行业秩序，推动网络表演、网络视听节目行业持续健康发展。

平台如何监管？

记者调查发现，一些大平台对专业认证已有相关要求。

抖音规定，金融从业人员需要满足“证券、基金、期货、信托等普通从业人员（监管备案）”条件，提供对应自律监管组织官网备案截图和执业资格编号等材料。执业律师需提供属地行政管理部门颁发的律师执业证首页照片和本年度考核备案页照片。

快手要求，除身份证信息外，律师需提供律师职业资格证、在职证明等；投资经理需提供在职证明和从业资格证；医生需提供医师执业证、医师资格证、在职相关证明等；教师需提供教师资格证、在职证明等。

微信视频号团队称，平台对于需要较高专业水平（如医疗卫生、财经金融、法律、教育等类型的）账号要求完成认证并提供相关资质证明，如果没有相关资质，平台将根据违规程度作出封号、掐断直播、限制推荐、扣除信用分等处置。此外，平台还会结合用户举报、平台巡查等方式加强直播内容管理。

邓佩认为，行为规范给网络主播提供了初步的行为方式指引。在执行过程中，建议网络直播平台更好地发挥审核和备案作用，并与其他官方认证平台建立机制化的核对渠道，防止主播资质材料弄虚作假。

未来影响几何？

中国政法大学传播法研究中心

副主任朱巍认为，现实生活中，金融、医疗、教育、法律等领域从业者需取得相关资质，在互联网平台上也应如此。门槛的提升将会过滤掉一些“冒牌”主播，强化从业者的红线意识。

短视频行业从业者常晓辰说，一些网红经纪公司会集中“培育”“孵化”一批法律、教育、医疗类账号，其中一部分账号是与真人合作，一部分则是全权代理代运营。此次规定要求主播取得相应执业资质，并在平台报备，将在一定程度上影响有“养号”行为的经纪公司。

“目前，用户审美在提高，对主播的人格魅力、知识积累和专业程度都提出更高要求。经过多年洗礼，用户、行业都到了转型升级的关键阶段。”上海申伦律师事务所律师夏海龙认为，内容市场或将迎来一次专业升级。

上海财经大学电子商务研究所执行所长崔丽丽认为，这一规定进一步强调了在涉及民生的重要领域发声的专业性，总体上有利于内容的提质升级。

济南市商务局电子商务处相关负责人认为，网络直播行业规范化、专业化是行业持续发展的必然趋势。

记者 舒静 宋佳 王鹏 邵鲁文

（新华社北京7月11日电）



华南国家植物园 正式揭牌

这是7月11日拍摄的华南国家植物园（无人机照片）。

7月11日，华南国家植物园在广州正式揭牌。至此，我国已设立并揭牌运行一北、一南两个国家植物园，国家植物园体系建设迈出坚实步伐。

华南国家植物园依托中国科学院华南植物园设立。华南国家植物园致力于全球热带亚热带地区的植物保育、科学研究和知识传播。

新华社记者 邓华 摄

倍增加。”闫昭坤告诉记者。

从今年五月份开始，鄄城县黄河河务局还给每个管理段配置了一架无人机用于视频监控和巡查。苏阁管理段的工作人员石书浩经过培训成了无人机操作员，他和另外两名同事一起，每天轮班操作无人机在约12公里长的黄河大堤上空进行飞行巡逻。

据此前国家卫健委和公安部的不完全统计，我国每年有5.7万人死于溺水，少年儿童溺水死亡人数占总数的56%。6月下旬，山东省水利厅、山东省教育厅共同举行“同心防溺水 共筑安全网”主题宣传教育行动，并正式启动防溺水预警平台，推动构建全省未成年学生防溺水“立体安全网”。

山东省水利厅二级巡视员徐希进介绍，去年以来，山东省在水库、堤防、水闸等工程，新增视频监控点8000余处，配备预警设施近2000套，安全防护设施5000余套，设置标识牌3.5万余处。

主编 罗刚 编辑 李泓莹

美编 杨千一 校对 李玲