

# 国务院联防联控机制做出最新研判 本轮疫情进入扫尾阶段仍需警惕反复

■ 新华社记者 赵久龙 徐鹏航

国家卫生健康委数据显示,截至11月19日,我国新增新冠肺炎本土确诊病例已连续4天为个位数。本轮疫情形势如何?冬春季疫情防控有哪些注意事项?国务院联防联控机制做出最新研判。

## 本轮疫情整体上进入扫尾阶段

“截至目前,本轮本土疫情波及的省份中,有8个省份连续14天以上无新增本土确诊病例。”国家卫生健康委新闻发言人米锋20日在国务院联防联控机制新闻发布会上表示,全国本轮疫情整体上进入扫尾阶段。

“除了辽宁省大连市以外,其他省份近日个别地方有零星病例报告,病例主要来自集中隔离点和风险管控区域。”国家卫生健康委疾控局副局长吴良有介绍,大连市疫情总体趋于平稳,病例数明显减少,风险持续下降,但局部地区仍然存在社区传播风险,需要警惕疫情反复。

国家卫生健康委医政医管局监察专员郭燕红介绍,截至20日上午,本轮疫情已有超过40%的患者治愈出院。

## 加强疫苗接种 强化核酸检测

吴良有介绍,这次疫情能在较短时间内得到控制,得益于我国较高的新冠病毒疫苗接种率。截至19日,我国新冠病毒疫苗接种已覆盖12.25亿人,完成全程接种10.76亿人,人群覆盖率达到86.9%和76.3%,加强免疫接种6573万人,为阻断新冠病毒传播、防止重症发生等起到重要作用。

“本轮疫情在医疗救治和核酸检测当中有一些较好的经验和做法,比如利用火车专列分六批转运,将额济纳旗164名感染者集中到呼和浩特市定点医院进行救治。”郭燕红说,截至目前,这164名患者中有161人已经治愈出院。

提高核酸检测能力是疫情防控工作的关键支撑。郭燕红介绍,通过自治区内和国家调集检测力量,额济纳旗能在不到一天时间内完成全员核酸检测,在最短时间内锁定感染范围。此外,通过调集34.5万管的检测力量,大连短时间内核酸检测能力提高至每天60万管。

教育部防控办主任、体育卫生与艺术教育司司长王登峰说,目前全国大部分省份教育系统落实了定期、不定期,部分或全员核酸检测,对于后勤工作人员更需要

做定期核酸检测。

## 绷紧弦不松懈 做好冬春季疫情防控

“近期,全球新冠肺炎新增确诊病例连续5周反弹,我国外防输入压力持续增大。”米锋表示,要继续巩固、落实现有防控措施,加强口岸地区防控能力建设,守好外防输入第一道防线。

“经过不断实践探索和研究完善,已逐步形成一整套进口冷链食品风险管控措施。”国家市场监管总局食品经营安全监督管理司副司长刘洪彬说,下一步重点是督促指导各地市场监管部门做好进口冷链食品疫情“物防”工作,切实提高进口冷链食品市场监管和涉疫食品排查管控执行力和精准度,全力守住市场监管防线。

“不能松懈麻痹,各地仍然要绷紧疫情防控这根弦。”吴良有说,国家卫生健康委同国家疾控局,从中国疾控中心和各地疾控机构遴选了300多名专家,组建了国家流调专家组,建立了分片区对口包干的工作机制。

“我们将全面深入系统总结本次疫情的经验教训,突出精准防控、坚持抓早抓小,持续推进疫苗接种工作,全力以赴做好冬春季和即将来临的元旦、春节疫情防控工作。”吴良有说。

(据新华社电)

## 体验现代农业



11月20日,肥东县欢乐森林景区现代农业研学游馆,孩子们在老师带领下体验立体基质盆栽农作物种植,在实践中学习现代农业知识。

本报记者 杨竹 摄

锻造主力军  
挺进主战场  
守好主阵地  
唱响主旋律

## 安徽日报报业集团新媒体矩阵



安徽日报客户端



安徽日报微信



安徽日报微博



安徽新闻网



大皖客户端



安徽网



安徽网微博



新安晚报微博



新安晚报微信



合肥网



安徽商报抖音号



安徽商报微博



安徽商报电子报



安徽商报电子报



安徽日报农村版微信



亳州新闻网



江淮时报微信



安徽法制报微信



法治安徽网

## 丰富课后服务,孩子开心家长放心

■ 本报记者 林春生

际情况,红阳初中探索让学生延时在校,解决了家长的后顾之忧。

“学校开设课后服务辅导班,我们义务给孩子们辅导。”党员教师余志平说,2020年春季学期,红阳初中课后辅导班开班了,全体教师放学后留守校园,义务为学生进行课后服务。

为拓展学生的兴趣爱好,红阳初中结合校舍维修改造项目,建设了留守儿童之家,开设了美术、书法、舞蹈、象棋、音乐等兴趣课堂,免费向学生开放,成为孩子们放学后的乐园。

在学校操场旁的劳动教育实践基地——开心农场,眼下正是农作物收获季,几位同学正在采挖自己种植的红薯。

姚龙兵告诉记者,每天清晨6点,他都会赶到学校门口。老师们则等在教室门口,迎接学生和家长的到来。

“每天早上送孩子到学校,看到老师都已经在学校了,我们心里挺感动的,出门做事心里也踏实。”一位姓周学生的家长说。部分学生提早到校,有了教师的陪护,让家长很放心。但学生放学后,家长大多还没有回家,学生放学后的安全问题让家长担忧。针对这一实

## 芜湖筹集房源让搬迁居民安居

本报讯(记者 沈宫石)近年来,芜湖市采取团购商品房、二手住房、存量安置房、市场调控房、限价回购房等方式,多渠道筹集房源供被征收户自行选择,满足群众多样需求。

芜湖市通过“竞价地价、限房价”的方式,在新出让地块中配建一定比例商品房,再以约定面积、套数和价格,限价回购用于安置搬迁居民。限价回购商品房与所在地块商品住宅统一规划设计、同步建设、同步验收、同步交付使用,建设内容和标准同所在地块商品住宅完全一致。

自2017年以来,该市已在29个出让地块中筹集了20213套,203万平米限价回购商品房,同时建立安置房源信息库,统筹安置房源分配、调剂和使用,使15000余户被征收户的安置需求得到解决。

## 华为大学生ICT实践赛省决赛揭晓 安庆大学生代表队晋级总决赛

本报讯(记者 陈成)近日,华为中国大学生信息与通信技术(ICT)大赛2021实践赛安徽省决赛结果公布,安庆职业技术学院选派的“高职云”赛道代表队获得该赛道一等奖第一名,成为全省“高职云”赛道唯一代表队,晋级全国总决赛。

华为中国大学生ICT大赛2021实践

赛是高校竞赛类国家级竞赛项目之一,从省级选拔赛、省级决赛到国家级决赛逐层进阶。安庆职业技术学院由18名学生组成的6支队伍顺利进入全省“云赛道”和“网络赛道”决赛。

据悉,安庆职业技术学院“高职网络”赛道代表队在此次比赛中获得二等奖。