



## 习近平向《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会世界领导人峰会发表书面致辞

新华社北京 11 月 1 日电 11 月 1 日,国家主席习近平向《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会世界领导人峰会发表书面致辞。

习近平指出,当前,气候变化不利影响日益显现,全球行动紧迫性持续上升。如何应对气候变化、推动世界经济复苏,是我们面临的时代课题。

习近平提出三点建议。

第一,维护多边共识。应对气候变化

等全球性挑战,多边主义是良方。《联合国气候变化框架公约》及其《巴黎协定》,是国际社会合作应对气候变化的基本法律遵循。各方应该在已有共识基础上,增强互信,加强合作,确保格拉斯哥大会取得成功。

第二,聚焦务实行动。行动,愿景才能变为现实。各方应该重信守诺,制定切实可行的目标和愿景,并根据国情尽早所能,推动应对气候变化举措落地实施。

发达国家不仅自己要做得更多,还要为发展中国家做得更好提供支持。

第三,加速绿色转型。要以科技创新为驱动,推进能源资源、产业结构、消费结构转型升级,推动经济社会绿色发展,探索发展和保护相协同的新路径。

习近平强调,中国秉持人与自然生命共同体理念,坚持走生态优先、绿色低碳发展道路,加快构建绿色低碳循环发展的经济体系, (下转第六版)

# “时与势在我们一边”

## ——以习近平同志为核心的党中央推动增进中国经济发展新优势述评

新华社记者 张旭东 韩洁 叶前 徐扬

走在历史十字路口的世界,在求解“中国之谜”——中国经济为何能迎难而上实现一个又一个新跨越?

“当今世界正经历百年未有之大变局,但时与势在我们一边,这是我们定力和底气所在,也是我们的决心和信心所在。”

习近平总书记作出的这一重大战略判断,道出了一个重要答案:善于审时度势,把握历史主动,正是中国共产党领导中国人民在新时代取得一个又一个伟大胜利的一把金钥匙。

审天下之时,度天下之势。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央观大势、定大局、谋大事,把中国经济发展放到历史长河、时代大潮和全球视野中来观察和谋划,把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,为中国经济厚植基础、突破关键、赢得未来作出了一系列重大决策,擘画了到 21 世纪中叶我国发展的宏伟蓝图。

昨夜江边春水生,艋艟巨舰一毛轻。看当下,中国经济以势待时,以时取势;看长远,中国经济厚积成势,势不可挡。

时与势在奋斗的中国,在坚韧的中国,在前进的中国。中国经济长风万里,光明在前!

### 动力之源 以科技自立自强 谋强国竞争新优势

民族复兴,根本在创新。

时间的指针回拨到 2013 年 9 月 30 日,习近平总书记主持十八届中共中央政治局第九次集体学习时深刻指出,实施创新驱动发展战略决定着中华民族前途命运。全党全社会都要充分认识科技创新的巨大作用,敏锐把握世界科技创新发展趋势。

彼时,国际金融危机正在全球蔓延,世界经济走到了一个关键当口。一方面,上一轮科技进步带来的增长动能逐渐衰减,新一轮科技和产业革命尚未形成势头。另一方面,经济全球化出现波折,保护主义抬头,多边贸易体制受到冲击。

中国经济往何处去?抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。

从实施创新驱动发展战略,到创新是引领发展的第一动力,再到坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位——党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央察大势、谋全局,作出建设科技强国的重大决策,事关中国未来的生存力、竞争力、发展力、持续力。

——识变:创新是第一动力,引领中国经济长远发展。

2021 量子产业大会传来新进展:人们在头发丝直径几万分之一的细微处感受磁场强弱……在此之前,《自然》杂志刊文,中国科研团队成功实现跨越 4600 公里的星地量子密钥分发,标志着中国已构建出“天地一体化”的广域量子通信网雏形。

量子科技的重大突破,是中国创新发展的一个缩影。

世界知识产权组织发布的报告显示,2021 年,中国创新指数升至世界第 12 位。

从高校科研院所到企业车间,从国家实验室到高新技术产业开发区,习近平总书记一次次深入创新要素最活跃的地方。

在科学家座谈会上,总书记强调“要把原始创新能力提升摆在更加突出的位置,努力实现更多‘从 0 到 1’的突破”。

在上海张江科学城,总书记希冀科技工作者“要增强科技创新的紧迫感和使命感,把科技创新摆到更加重要位置,踢好‘临门一脚’”。

在广东格力电器股份有限公司,总书记勉励企业“要有志气和骨气加快增强自主创新能力和实力”。

“要瞄准世界科技前沿,抓住大趋势,下好‘先手棋’”“以推动重大科技项目为抓手,打通‘最后一公里’,拆除阻碍产业化的‘篱笆墙’”……习近平总书记反复强调的,正是中国创新发展的路径方向。

——应变:攻坚“卡脖子”问题,把发展主

动权牢牢掌握在自己手中。

习近平总书记打过一个生动的比方:“供应链的‘命门’掌握在别人手里,那就好比在别人的墙基上砌房子,再大再漂亮也可能经不起风雨,甚至会不堪一击。”

解决这些“命门”和“卡脖子”问题,关键就要靠科技创新。

加强原创性、引领性科技攻关,瞄准关键核心技术解决“卡脖子”问题;加快推进科技体制改革,通过市场需求引导创新资源有效配置;培养创新型人才,激发各类人才创新活力……一系列举措助推中国努力向着高水平科技自立自强迈进。

2020 年中央经济工作会议强调要开展种源“卡脖子”技术攻关,立志打一场种业翻身仗。2021 年中央一号文件再次提出打好种业翻身仗。

——布局“国之重器”,强化国家战略科技力量。E 级超级计算机、“天眼”、“人造太阳”、上海光源……一个个重大科技基础设施和重大科学装置夯实创新的基础。

——瞄准人工智能、量子信息、集成电路、生命健康、脑科学、生物育种、空天科技、深地深海等前沿领域,实施一批具有前瞻性、战略性的国家重大科技项目……

从对科技创新领域进行长远谋划,到搭建科技创新制度的“四梁八柱”,再到激发科技创新潜力的一系列实招硬招,我国科技创新活力不断迸发。

(下转第五版)

# 全面打赢疫情防控阻击战歼灭战

孙喆召开平房区疫情防控前线指挥部视频会议

本报讯(政研 记者 李玥)10 月 31 日晚,市委副书记、市长、市应对新冠肺炎疫情工作指挥部总指挥孙喆在平房区主持召开前线指挥部视频会议。他强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于疫情防控的重要指示批示精神,落实省委、省政府和市委有关工作要求,把疫情防控作为当前重中之重,切实采取有效措施,第一时间阻断疫情传播链,坚决打赢打胜疫情防控阻击战歼灭战。市委常委、平房区委书记刘兴阁参加会议。

自 10 月 30 日我市发现首例确诊病例,按照省委、省政府和市委部署要求,孙喆连夜赶赴平房区坐镇指挥,全面调度“防输入、防输出、防扩散”各项工作,组建前线指挥部,设立流调、核酸和隔离等 8 个工作组,迅速进入应急工作状态。着力强化社会面管控,对平房区实施交通管制,分层分区对封控区、管控区和重点人群进行管控,妥善安排居民基本生活物资配送和水电气热保障等工作。全力快速排查密接者,有序组织推动全员核酸检测,快速有效隔离转运有关人员,使各项防控措施尽早尽快落实到位,为疫情防控赢得主动权。10 月 31 日下午,他又深入国际花都一期等有确诊病例的封控小区,香悦蓝天下、东轻家园、星耀南城、中天富城等管控小区,英卓酒店等隔离点和公路卡点等防控一线,现场检查指导工作,发现问题、提出整改意见,逐一逐项督导落实各项防控措施。

在前线指挥部调度会议上,孙喆认真听取了 8 个工作组汇报,并针对各组提出的具体问题,进一步统一思想和工作整体思路,逐一明确解决办法,确保各项工作落实落靠。他强调,要突出“快、细、实”,以更坚决的态度和更果敢的处置,把管控措施快速推进好、落实好,坚决控制住疫情蔓延。要加强核酸检测,进一步细化工作方案,规范操作流程,增设采集点,采取流动车等移动式上门采集,让采集点和检测人员多移动、群众不流动或少移动,避免发生人员聚集。要提高隔离转运效率,坚持转运专班与社区、企业、群众多方联动,建立流调组与转运组信息有效衔接机制,打出提前量,确保人员信息准、转运速度快。要强化社会面管控,进一步明晰管控任务,落实包保单位和人员负责制,强化工作标准培训,明确具体工作任务,加强多方联合,形成包保单位、公安、社区、物业、志愿者合力共管工作新格局。要抓好物资供应保障,严格落实商超等保证群众基本生活场所的防疫措施,健全商品货物线上线下配送机制,确保生活物资及时安全运送到位。同时,各小组要在信息数据综合、干部人员支援基层、加强督查督办和服务企业上加大力度,真正把疫情防控工作落实到位。孙喆要求,要开动脑筋,解放思想,因地制宜,创造性地解决各种疫情防控问题,勤沟通、快报告,形成强防控、抓推进、促落实的良好氛围,确保各项防控措施尽快显现成效,坚决打赢平房区疫情防控阻击战歼灭战。

## 65463 名应检未检人员 龙江健康码调整为“黄码” 补检后一日左右“黄码”可自动变为“绿码”

本报讯(本报记者)记者从市工信局获悉,为有效发现和全面控制传染源,阻断疫情传播,切实保障人民群众生命健康安全,按照哈尔滨市应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作指挥部第 34 号公告要求,目前,哈尔滨市南岗区、香坊区、平房区已完成第一轮全员核酸检测。为确保核酸检测全覆盖、无遗漏,现已将上述三个区第一轮全员核酸检测应检未检人员共 65463 人的龙江健康码调整为“黄码”。

请尚未进行核酸检测的人员抓紧时间到核酸检测点进行检测,应检未检被赋“黄码”人员在补检后一日左右“黄码”可自动变为“绿码”。如因核酸检测信息有误导致码色异常,居民可持核酸检测记录及有效证件到所在地社区(村屯),由社区(村屯)龙江健康码管理员核实情况,予以更正;不确定社区(村屯)的人员可拨打 12345 热线电话进行咨询办理。请广大市民积极主动参加核酸检测,力争用最短时间把疫情传播控制在最小范围,共同打赢疫情防控阻击战、歼灭战。



## 哈尔滨市 10 月 31 日 0-24 时疫情通报

10 月 31 日 0-24 时,哈尔滨市新增本土新冠肺炎确诊病例 2 例,为 10 月 30 日发现的 2 例阳性感染者转为确诊病例,均在平房区。

上述 2 例新增确诊病例均是 10 月 30 日确诊病例 1 的同办公室同事,作为确诊病例的密切接触者,在隔离医学观察期间核酸检测发现,新冠病毒核酸检测结果呈阳性,闭环转运至市第六医院进行隔离治疗。专家组依据《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第八版 修订版)》,结合临床、影像学表现和实验室核酸检测结果,诊断为新冠肺炎确诊病例。有关部门已对所有排查出的密切接触者和密接的密接全部落实隔离管控措施,并进行追踪排查,对涉及到的小区进行封闭管理,对其曾经活动过的场所进行终末消毒和封闭管理。

当日新增确诊病例主要情况:  
【确诊病例 2】新冠肺炎确诊病例(轻型),现住平房区绿色新城小区西区。

【确诊病例 3】新冠肺炎确诊病例(轻型),现住平房区国际花都一期。

截至 10 月 31 日 24 时,累计排查确诊病例的密切接触者 1180 人,密切接触者的密切接触者 2450 人。核酸检测 3294 人,结果阴性 2067 人,阳性 2 人(已转为确诊病例),待出结果 1225 人,待采样 336 人。

目前,我市正在全面开展流调溯源、隔离管控、核酸检测、病例救治等工作。为精准落实“防输入、防输出、防扩散”防控策略,有效控制和阻断新冠疫情传播风险,依照市应对新冠肺炎疫情工作指挥部发布第 33 号、34 号公告,现提醒广大市民:

近日,我省黑河市发生本土疫情,我市也出现关联病例,再次提示我们疫情防控措施时刻不能放松。请广大市民继续牢牢绷紧疫情防控这根弦,密切关注确诊病例相关信息,如与确诊病例活动轨迹有交集的,应当主动向所在社区(村屯)、工作单位报备,并配合落实防控措施。如出现发热、干咳、乏力、咽痛、嗅(味)觉减退、腹泻等症状,请勿自行服药,需佩戴口罩尽快到就近的医疗机构发热门诊排查和就诊,就诊过程中避免乘坐公共交通工具,并主动告知旅居史、接触史。

请广大市民群众非必要不离哈,确需离哈的,须持 48 小时内核酸检测阴性证明、凭健康码绿码通行,并全程做好个人防护。

请广大市民群众积极配合流调工作,全面、真实、准确地向调查人员提供个人基本

信息、家庭情况、行程轨迹、人员接触和活

动、就餐、就医等情况。对不认真配合流调工作的人员,将实行“龙江健康码”黄码管理;对刻意隐瞒流行病学史造成疫情传播后果的,将严肃追究法律责任。

目前,我市正在开展全员核酸检测,请广大市民群众按照社区(村屯)通知的时间段,携带本人有效身份证件,规范佩戴口罩,及时前往采样点进行核酸检测,并按现场指引有序排队,与他人保持 1 米以上合理距离,不插队、不交谈、不聚集。为确保核酸检测全覆盖、无遗漏,将对核酸检测实行龙江健康码赋码管理,未按疫情防控要求进行核酸检测的人员,健康码会调整为“黄码”,请您尽快到指定地点完成核酸检测, (下转第二版)

## 10 月 31 日新增确诊病例活动轨迹

10 月 16 日,平房区李先生牛肉面大王(新疆大街店),东安便利店,平房文体活动中心,朋来海鲜(哈飞综利综合市场)。

10 月 16 日、26 日,平房区满客隆超市(大学城店)。

10 月 17 日,平房区华莱士(南郡豪庭店)。

10 月 17 日、27 日-29 日,平房区懒虫窝窝便利店。

10 月 18 日-20 日、25 日、29 日,平房区腊汁肉夹馍早餐车(哈飞厂区门口)。

10 月 19 日,平房区老味道金牌锅烙。

10 月 21 日,平房区志勇烧饼(建安四道街),肯德基(太平洋商厦店)。

10 月 22 日,平房区广华仓买店。

10 月 23 日,平房区鑫源新城农贸超市(绿色新城小区)。

10 月 23 日-24 日,平房区炎天堂养生会馆。

10 月 24 日,平房区娟子建材(绿色新城小区),红旗茂安路儿童、蜜雪冰城、海澜之家、家乐福超市。

10 月 26 日,30 路公交车(省中医药大学-乐松广场站),乐松广场,338 路公交车(哈平路站-新疆大街站),361 路公交车(新疆大街站-哈飞集团站)。(下转第二版)

## 党建引领,共筑垃圾分类新时尚

哈市力促垃圾分类全链条提升、全方位覆盖、全社会参与

意思乱扔了。在党员们的带动下,各个社区建立起巡查体系,大难题得以有效解决。

市垃圾分类领导小组办公室相关负责人表示,哈市全面推进垃圾分类工作启动后,垃圾分类就被正式纳入哈尔滨基层党建工作,并列入基层党组织建设考评内容。这为全市党员干部下沉社区开展生活垃圾分类志愿服务活动指明了方向,并提供了制度保障。

位于南岗区的桥北小区西区,建成于 2001 年,共有 7 栋住宅楼,41 个单元,679 户居民。该社区在推进垃圾分类过程中,充分发挥社区党组织“火车头”作用。采取“党建

引领+全辖区参与”的工作思路,广泛发动党员带领志愿者参与到垃圾分类工作中来,组织社区干部和党员志愿者深入到辖区居民家中,面对面介绍垃圾分类知识,详细讲解源头分类、定点投放的原则,讲解“分对啦”小程序的操作流程,真正做到“敲开门、见到人、讲到位、签上字”,进一步提高居民参与率和正确投放率,引导居民逐步养成垃圾分类的良好习惯。

把为民办实事作为切入点推进垃圾分类

垃圾分类,关系千家万户,利国利民利

子孙。自垃圾分类全面推开以来,哈尔滨充分发挥党员干部的示范带动作用,把为民办实事作为推进垃圾分类的切入点,以为民服务替代行政管理,推动生活垃圾分类工作高质量发展。

近日,道里区市容市政服务中心党员干部在辖区巡视过程中发现,一些商家和市民由于装修产生的建筑垃圾不能立即转运。为避免建筑垃圾和生活垃圾混投混放,道里区市容市政服务中心党员干部以服务促管理,全员参与开展为商家和市民免费发放苫布,并帮助苫盖建筑垃圾。(下转第七版)



■本报记者 霍亮

垃圾分类是日常生活中的一件小事,也是一件关系社会文明水平的大事。推进生活垃圾分类工作,是社会治理能力和治理体系现代化的重要体现。在探索推动垃圾分类过程中,哈尔滨坚持以党建为渠道,广泛发动党组织、党员、高效引领并带动广大市民群众,力促垃圾分类实现“全链条提升、全方位覆盖、全社会参与”。一名党员就是一面旗帜,引领着哈尔滨市垃圾分类新生活。

充分发挥党建“火车头”带动效应

在哈市老城区的自管庭院,居民已经习惯了十几年随时投放垃圾的生活方式。垃圾分类“撤桶并点、定时投放”措施实施后,除规定投放时段即每天 6 时-9 时、17 时-20 时外,居民看不到垃圾桶,往往选择偷偷扔到小区树根旁,大幅增加了保洁人员工作量。咋办?只能下“笨功夫”。道里区城管局党员李冬雪和同事们进入点位当起了巡视员,乱扔垃圾的居民们看到戴袖标的工作人员,就不好