

深刻把握、主动适应形势变化

——深入贯彻落实中央城市工作会议精神述评之二

新华社记者 姜琳 樊曦 刘夏村

“我国城镇化正从快速增长期转向稳定发展期,城市发展正从大规模增量扩张阶段转向存量提质增效为主的阶段。”近日召开的中央城市工作会议,就当前和今后一段时期城市工作面临的形势作出重大判断。

新时代新征程上,必须深刻把握这一历史方位,主动适应这一重大形势变化,以新担当新作为走出一条中国特色城市现代化新路子。

把握历史方位,锚定城市工作新坐标

7月11日,山东宁津县东方花园小区里,工人忙着调试刚装好的第61部电梯。老旧小区一台台加装的电梯,极大提高了出行便利性,提升了居民生活品质。

全国累计开工改造老旧小区28万个、惠及居民4800万户,更新地下管网约50万公里,打造口袋公园4万余个……近年来,我国加快推进城市更新步伐,城市空间布局不断优化,功能品质明显提升。

经历世界历史上规模最大、速度最快的城镇化进程,我国城市发展进入新阶段。从“有没有”转向“好不好”,人民群众诉求更加多样,城市短板亟待补齐。

城镇化率从2012年53.1%上升到2024年67%,城镇人口由7.2亿增加到9.4亿,19个城市群承载全国75%的人口,贡献了85%左右的国内生产总值,城

市轨道交通运营里程近1.1万公里。从国际经验和一般规律看,城镇化率30%至70%是城镇化快速发展区间。我国已进入城镇化快速发展的后期,城市发展的内在逻辑也在发生深刻变化。

以往在快速、增量发展时期形成的土地、财政、金融等体制机制,难以适应未来稳定、存量发展时期的需要。同时,伴随着少子化、老龄化趋势,城镇人口增量将逐步转向平台期,需要培育城市发展新动能。

“必须锚定新坐标,深刻把握城市内涵式发展的战略取向,更有针对性地提升城市发展质量。”中国城市规划设计研究院院长王凯说。

遵循重要原则,构建城市发展新格局

“怎么看”决定“怎么办”。转变城市发展理念,更加注重以人为本;转变城市发展方式,更加注重集约高效;转变城市发展动力,更加注重特色发展;转变城市工作重心,更加注重治理投入;转变城市工作方法,更加注重统筹协调。

会议深化对城市发展的规律性认识,提出“五个转变”“五个更加”重要原则。“这既是适应形势变化的题中之义,也是实现现代化人民城市目标的方法指引,是未来做好城市工作的辩证法。”中国城市规划学会常务理事郑德高说。

城市的核心是人。“我们推行的是以人为本的新型城

镇化战略。”中国城市和小城镇改革发展中心政策研究部主任鲍家伟说,要着眼于满足人的生产生活需求,推动城市更好建设发展,让百姓在城市里面生活得更加便利、更加舒适,获得感、幸福感、安全感更强。

转变发展方式,是提高城市发展质量的关键。

雄安新区,坚持“起步即高标准”,将多种服务功能在同一用地内集约建设、共建共享,形成“一站式集成布局”;上海,扎实推进城市更新行动,在紧凑的空间里腾挪,“见缝插绿”建设口袋公园……

新起点上提高城市规划、建设、治理水平,必须在优化城市功能结构和空间布局上下更大功夫,在提升资源集约利用上花更大力气,以推进城市更新行动为重要抓手,促使“硬件”设施和“软件”实力双提升。

城市工作涵盖方方面面,复杂性不言而喻。坚持好“五个转变”“五个更加”重要原则,就能不断提升城市工作的科学性、主动性,赢得城市发展的优势和未来。

聚焦重点任务,展现城市建设新作为

着力优化现代化城市体系,着力建设富有活力的创新城市,着力建设舒适便利的宜居城市,着力建设绿色低碳的美丽城市,着力建设安全可靠的韧性城市,着力建设崇德向善的文明城市,着

力建设便捷高效的智慧城市。

会议以“一个优化、六个建设”,清晰勾勒出新时代城市工作“施工图”。七方面重点任务与建设现代化人民城市目标紧密呼应,既着眼当下突出问题,又谋划长远发展,需系统把握、全面落实。

优化现代化城市体系至关重要。在上海交通大学住房与城乡建设研究中心主任陈杰看来,中心城市和城市群正在成为承载发展要素的主要空间形式。各地要打破自家“一亩三分地”的思维定式,主动融入区域协调发展大局,在抱团式发展基础上错位发展。

改革赋能发展,创新发展胜未来。机器人身著环卫服,配合人工完成清洁任务;城市智治平台实时监测,对暴雨等灾害提前6小时预警……7月15日,杭州市余杭区发布首批城市机会场景“双清单”,聚焦城市治理、民生服务等加快新技术应用。

“各地加快完善城市运行管理服务,全面推进城市基础设施生命线安全工程建设,深化管理机制、治理模式改革,让城市更智慧、更安全。”住房城乡建设部城市管理局局长张强说。

创新、宜居、美丽、韧性、文明、智慧……城市之进,不在一朝一夕的跃升,而在一以贯之的坚持。以系统观念谋全局,以人民立场定航向,因地制宜、真抓实干,定能不断开创现代化城市建设新局面。

(新华社北京7月18日电)

我国消费主引擎作用增强

经贸大国地位进一步巩固

新华社北京7月18日电(记者 谢希瑶 王雨箫)国务院新闻办公室18日举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会。商务部部长王文涛表示,“十四五”以来,商务发展顶住一波又一波冲击,经受住历史考验,消费、外贸、外资、对外投资合作等各领域主要目标指标进展符合预期,重大任务顺利推进,商务高质量发展取得显著进展。

王文涛从四个方面回顾了“十四五”商务发展主要成就。消费主引擎和稳定器作用增强,强国内国际市场优势凸显。“十四五”以来,消费市场规模稳居全球第二,过去四年社零总额年均增长5.5%,今年有望突破50万亿元人民币;服务消费保持较快增长,居民服务性消费支出占比提升3.5个百分点,达到46.1%;新型消费蓬勃发展,新业态新场景丰富多样;消费对经济增长的年均贡献率达到了60%左右。

经贸大国地位进一步巩固,高质量发展成效显著。“十四五”以来,外贸顶住了压力、展现了韧性,货物贸易规模稳居全球第一,出口、进口国际市场份额分别稳定在14%和10%以上;服务贸易规模稳居全球第二,去年首次超过1万亿美元;外资质量提升,累计吸收外资已超过7000亿美元预期目标,“投资中国”金字招牌持续擦亮,引资结构不断优化;产供销国际合作有序推进,对外投资年均增速超过5%,总量规模稳居世界前三,对外承包工程整体稳中有升,我国与共建“一带一路”国家签署了多份产供销合作备忘录。

高水平对外开放步伐加快,合作共赢局面持续拓展。“十四五”以来,外资准入负面清单条目持续缩减,制造业领域准入限制已全部“清零”,增值电信、生物技术等服务业领域开放试点有序开展;22个自贸试验区有效发挥改革开放综合试验平台作用,主动对接国际高标准经贸规则,开展先行先试;有序扩大自主开放、单边开放,给予最不发达国家、非洲建交国家100%税目产品零关税待遇;高质量实施RCEP,积极推进加入CPTPP、DEPA进程;2024年我国与自贸伙伴(含港澳台)货物贸易占比达43%。

维护经济安全制度体系不断完善,防范风险和应对冲击能力明显提升。“十四五”以来,涉外经贸法治体系加快建设,出台《两用物项出口管制条例》,完善出口管制体系;用好贸易救济工具,妥善处理贸易摩擦;依规做好外资安全审查,为高水平开放保驾护航;与有关国家商签和升级投资协定,妥善处置境外重大突发事件,维护海外利益安全。

“回望过去五年,我们深刻体会到,越是困难大、挑战多,越能体现我国制度优势、庞大市场和完备产业体系优势,越能展现我国经济的广阔潜力、强大韧性和强劲活力,越能彰显我国负责任大国的责任担当。”王文涛说,下一步,商务部将按照中央统一部署,主动适应形势变化,把握战略重点和目标方向,积极谋划和推动“十五五”商务高质量发展。

部委信息

国家发展改革委等七部门

部署鼓励外商投资企业境内再投资

新华社北京7月18日电(记者 魏玉坤)记者18日从国家发展改革委获悉,国家发展改革委等七部门近日联合印发《关于实施鼓励外商投资企业境内再投资若干措施的通知》。

通知从强化项目服务保障、优化土地要素配置、简化再投资新设企业有关办理流程、便利外汇资金使用、畅通相关融资渠道、创新金融产品和服务、实施并落实支持政策等方面,多维度促进外资企业更好在中国市场持续深耕、长期发展。

通知明确了鼓励措施的适用情形,并对推动开展外资企业境内投资信息报告试点、加强部门间信息共享、优化促进外商投资的评价方式等提出了要求。

据悉,通知是深化外商投资促进体制机制改革,更大力度吸引和利用外资的重要文件,有利于各有关方面更有针对性地开展工作,促进外商投资企业境内再投资。下一步,国家发展改革委等部门将加强协调和指导,推动相关措施落地见效。

商务部

回应美批准对华销售英伟达H20芯片

据新华社北京7月18日电 商务部新闻发言人18日就美批准对华销售英伟达H20芯片有关情况答记者问时表示,中美之间合作共赢才是正道,打压遏制没有出路。美方应摒弃零和思维,继续取消一系列不合理的对华经贸限制措施。

有记者问:近日,美方有关官员表示,美批准向中国销售英伟达H20芯片是中美经贸谈判的一部分,目前华为等中国企业已经生产了等效芯片,美方不希望中方实现国产替代。请问商务部对此有何评论? 商务部新闻发言人作出上述回应。

据这位发言人介绍,中美伦敦经贸会谈后,双方保持密切沟通,确认了伦敦框架细节并推进相关落实工作。中方依法审批符合条件的管制物项出口申请,美方于7月上旬相应取消了会谈涉及的对华限制措施。商务部新闻发言人表示,中美之间合作共赢才是正道,打压遏制没有出路。今年5月,美方向华为昇腾芯片发布相关出口管制指南,以莫须有的罪名对中国芯片产品加严管制,以行政力量干预市场公平竞争,严重损害中国企业正当权益,中方已严正阐明立场,坚决反对。

工业和信息化部

拟制定移动电源强制性国家标准

据新华社北京电(周圆 李令仪)记者近日了解到,工业和信息化部目前正在公开征集对《移动电源安全技术规范》等制修订计划项目的意见。本次拟制定的强制性国家标准将对包括充电宝在内的移动电源设置更严格的技术标准。

近年来,移动电源行业呈现出较为迅速的发展趋势。与此同时,移动电源安全事故频发,严重威胁消费者生命财产安全。通过制定强制性国家标准,明确安全保护、电池特殊安全要求及材料、生产过

程及关键工艺等要求,从源头上降低事故风险,遏制劣质产品泛滥、淘汰低质产能,从源头降低产品安全隐患。本次拟制定的强制性国家标准包括一般要求、产品标识等基本要求,移动电源的过充电保护、过放电保护、短路保护、过载、误操作、循环后跌落、智能管理等要求,锂离子电池的过充电、挤压、热滥用、针刺等特殊要求,锂离子电池关键材料,以及锂离子电池和电池组的生产过程及关键工艺要求。



7月18日,以“共享新机遇、共谋新发展”为主题的2025上海合作组织国际投资贸易博览会在青岛开幕。

▲人们在青岛·上合之珠国际博览中心外拍照留念。

新华社记者 李紫恒 摄

◀与会者在青岛·上合之珠国际博览中心印度馆内参观。

新华社记者 李紫恒 摄

▶一家参展商在2025上海合作组织国际投资贸易博览会上直播。

新华社记者 李紫恒 摄



“链”动未来 数智赋能

——从链博会看数字科技发展新趋势

新华社记者 张千千 申铨

智能机器人与观众握手、互动,磁悬浮运送产线精确运转,智能系统实时分析供应链情况……在第三届中国国际供应链促进博览会上,来自海内外的企业、平台等亮相数字科技链展馆,展示科技创新成果与供应链发展新动向。

“砰!”一张捕网从形似手电筒的电磁网捕器前端弹射而出,将站在数米外的工作人员包裹、束缚住。

展台上,杰创智能科技股份有限公司展示了电磁网捕器、电磁网捕巡防机器人等一系列产品。这些产品基于杰创智能自主研发的电磁弹射技术,无需火药或高压气体,即可实现远距离无伤抓捕、安全控制,适用于多种安保场景。

“这是我们连续第二年参展链博会,链博会为我们搭建了重要合作桥梁。”杰创智能解决方案部总监周明说,借助这一平台,公司与更多AI、云计算企业加深行业交流,通过应用赋能让城市更安全。同时,也能拓展国际“朋友圈”,更好融入全球供应链。

人工智能是今年数字科技链展馆的核心主题,馆里的“科技味”格外浓郁。

杭州宇树科技股份有限公司把人形机器人G1带到现场,展示其交互能力;浙江中控信息产业股份有限公司发布了“智慧城市AI大模型一体机”,展现了城市数智化转型的创新应用场景;湖北集结21家企业带来人形机器人产业链展示,引来观众驻足……

记者在采访中还发现,不少企业将人工智能、大数据等技术应用在供应链中,赋能全链条发展。

“人工智能是提升供应链韧性的关键引擎。”浪潮数字企业ERP(企业资源计划)产品部负责人隋志超认为,一方面,通过AI对供应链全链路数据实时分析,提升需求预测精度;另一方面,借助AI驱动的协同网络,打通上下游数据壁垒,提升供应链各环节响应速度;此外,通过AI算法优化资源调度,还能在突发状况下快速重构供应链路径,增强抗干扰能力。

此次链博会上,技术持续赋能供应

链的成果显现:惠普公司展示了智能制造产业链,并与上下游厂商共同展示了设计研发、智能生产、质量检测等全生产链周期的解决方案;联想集团展示了其自主研发的iChain供应链智能体,这一系统实现了供应链上下游企业供求信息的可视化,能够提供风险预警,提升决策质量……

“我们希望通过链博会这一平台,展示联想集团的技术创新能力、资源协同能力和绿色转型效果。”联想集团全球供应链高级总监樊星说,链博会也有助于提升产业链和供应链的透明度,便于行业内外相互学习借鉴,共同抵御供应链生态中的风险,促进生态数字化和智能化发展。

数字科技链展馆内,不乏外企的身影,多家中外企业、多个行业加深合作,“链”接更加紧密。

英伟达首次亮相链博会展区,联合多个生态伙伴展示AI终端成果;苹果公司连续第三年参展链博会,此次和3家