



习近平对深入推进农村厕所革命作出重要指示强调 坚持数量服从质量 进度服从实效 真正把这件好事办好 实事办实

新华社北京7月23日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对深入推进农村厕所革命作出重要指示强调，近年来，农村厕所革命深入推进，卫生厕所不断推广普及，农村人居环境得到明显改善。“十四五”时期要继续把农村厕所革命作为乡村振兴的一项重要工作，发挥农民主体作用，注重因地制宜、科学引导，坚持数

量服从质量，进度服从实效，求好不求快，坚决反对劳民伤财、搞形式摆样子，扎扎实实向前推进。各级党委和政府及有关部门要各负其责、齐抓共管，一年接着一年干，真正把这件好事办好、实事办实。

全国农村厕所革命现场会23日在湖南衡阳召开。会议传达学习了习近平重要指示。中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华

出席会议并讲话。他强调，要认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神，把农村厕所革命作为乡村振兴的重要工作切实抓好。要坚持求好不求快、扎实稳步推进，坚持质量第一、确保改一个成一个。要坚持改厕与保障供水和污水处理同步推进，确保达到卫生标准。要因因地制宜探索适宜方式和技术，试验成熟后再推广。要充分发挥农民主体作用。

要全面加强组织领导，转变工作作风，抓好问题整改，确保农民群众从中受益。

湖南、河北、辽宁、海南、云南、甘肃省负责同志在会上作交流发言。有关省区和部门，各省市和新疆生产建设兵团农业农村部门、乡村振兴部门和农村厕所革命工作牵头部门负责人等参加会议。

抓住新机遇 塑造新优势

——从一线经济运行看中国发展新动能

“十四五”开局之年已过半程，中国经济总体呈现稳中加固、稳中向好态势。从项目工地到工厂车间，从产业园区到“云端平台”，新华社记者在全国各地经济运行一线调研发现，经济新动能正快速成长，不断塑造未来发展新优势。

科技创新抢占价值链高端

不久前，总投资480亿元的厦门天马第6代柔性AMOLED生产线项目主厂房封顶。这是近来进驻厦门火炬高新区的龙头项目之一，随着中航锂电、浪潮等企业的一批龙头项目进驻，上下游配套企业正加速集聚。

记者在这里走访发现，以科创为引擎，众多企业正在抢占价值链高端。“致力于构建‘热带雨林’式生态，园区聚集了一大批高素质的创新企业。”厦门火炬高新区管委会总工程师倪杰说。

创新主体活力增强，新兴领域加快成长。据国家统计局数据，上半年全国规模以上高技术制造业增加值同比增长22.6%，高于全部规模以上工业增加值增速6.7个百分点。

抢抓新一轮科技革命机遇，以创新塑造竞争新优势，成为持续劲吹之风。

6月下旬，信达生物制药(苏州)有限公司开发的达伯舒、达攸同联合使用获批上市，用于肝癌患者的PD-1免疫联合疗法。信达所在

的苏州生物医药产业园，今年屡屡迎来“高光时刻”：48个新药获准进入临床试验，其中44个为1类新药；年初32天内5家企业上市。

经济大省江苏，上半年经济同比增长13.2%，两年平均增长6.9%，增速高于2019年同期。其中，上半年高技术制造业增加值增长23.6%。

西部地区的科技创新能量也在加速释放。广西北海翰博士科技有限公司生产的中大尺寸触摸显示一体化产品，广泛应用于智能会议、智能教育、触摸笔记本电脑等领域。“虽然成立才几年，但已经拥有65项专利，预计今年专利数将突破150项。”公司总经理王雷说。

上半年，广西经济同比增长12.0%，其中液晶显示屏产量增长78.7%，光学仪器产量增长67.5%。

智能制造赋能产业升级

高模玻璃纤维生产线马力全开，10余个信息化系统通过“云端”控制保障生产运行……在重庆国际复合材料股份有限公司，生产线从原料投料到产品包装实现全自动化，生产效率大幅提升。

作为重要工业基地，重庆正在升级打造“智造重镇”。用5G、大数据等新一代信息技术赋能传统产业，政府设立专项资金，带

动全社会数字化技术改造投资超过500亿元，近年已累计有5.5万家工业企业实现“上云平台”。今年上半年，重庆经济同比增长12.8%。

“‘工业互联网+智能制造’为企业插上翅膀，生产实现质的飞跃。”在福建骏腾智能制造有限公司，车间负责人告诉记者，遍布的高灵敏度传感器如同“眼睛”，5G通信网络相当于“传输神经”，在“智慧大脑”操控下与工人合作无间，公司生产效率较之前提高了2倍。

数字赋能，产业升级。聚焦人工智能、区块链、5G、工业互联网等，一批企业培育壮大，聚合成未来经济发展的新引擎。

今年，苏州以“新年第一会”的方式，发出加快智能化改造和数字化转型的“动员令”。上半年，苏州近70%的销售收入百强企业热情拥抱智能化改造和数字化转型，紧锣密鼓打造又强大又强的工业体系，打响“苏州制造”品牌。

绿色低碳转型提速

平均1.7秒产出一个电芯，推出储充检智能充电站、电动船舶等创新解决方案，构建电池租购、梯次利用等新商业模式……立足技术领先和产业链整合能力，动力电池龙头企业宁德时代持续加码研发投入。

上半年，宁德时代所在的福建，新能源汽车产量增长了4.9倍。据中国汽车工业协

会统计，同期全国新能源汽车产销量分别达121.5万辆和120.6万辆，同比增长均为2倍。

在实现碳达峰、碳中和目标背景下，新能源企业瞄准“风口”加速布局，电力、钢铁、石化、煤炭等行业纷纷制定减碳策略……“绿色行业”迎来新的发展机遇。

“我们自主研发的移动破碎筛分机，可实现建筑垃圾资源化利用，缓解填埋固体废物带来的环境污染等问题。”广西美斯达集团董事长黄康华说，集团旗下产品在国内外细分市场占有率高，年销售额达10亿元。

“双碳”引领绿色转型。据国家统计局数据，上半年，天然气、水电、核电、风电、太阳能发电等清洁能源消费占能源消费总量比重比上年同期提高0.4个百分点。

以绿色低碳为鲜明导向，国内多地相继展开低碳城市、低碳园区、低碳社区等先行探索。江苏无锡锡东低碳科技产业园5月份正式揭牌，着力打造长三角零碳技术集聚区和产业示范区；四川成都积极谋划碳中和产业生态圈，推动环保装备、环保服务、环保技术产业集群发展。

明确降碳实施路径，开展重大工程示范，增加绿色低碳产品供给……一系列绿色低碳转型的部署正加速落地生效，推动中国经济可持续发展。

(新华社北京7月23日电 记者 陈刚 董建国 李松 覃星星 陈一帆)

新华社北京7月23日电 国务院日前印发《“十四五”残疾人保障和发展规划》(以下简称《规划》)。

《规划》指出，“十四五”时期要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻落实习近平总书记关于残疾人事业的重要指示批示精神和党中央、国务院决策部署，立足新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，坚持弱有所扶，以推动残疾人事业高质量发展为主题，以巩固拓展残疾人脱贫攻坚成果、促进残疾人全面发展和共同富裕为主线，保障残疾人平等权利，增进残疾人福祉，增强残疾人自我发展能力，推动残疾人事业向着现代化迈进，不断满足残疾人美好生活需要。

《规划》明确“十四五”时期残疾人事业的指导原则：坚持党的全面领导，坚持以人民为中心，坚持保基本、兜底线，坚持固根基、提质量，坚持统筹协调、形成合力。《规划》提出，到2025年，残疾人脱贫攻坚成果巩固拓展，生活品质得到新改善，民生福祉达到新水平；到2035年，残疾人事业与经济社会协调发展，与国家基本实现现代化目标相适应，残疾人的全面发展和共同富裕取得更为明显的实质性进展。

《规划》提出以下重点任务：一是完善残疾人社会保障制度，为残疾人提供更加稳定更高层次的民生保障；二是帮扶城乡残疾人就业创业，帮助残疾人通过生产劳动过上更好更有尊严的生活；三是健全残疾人关爱服务体系，提升残疾人康复、教育、文化、体育等公共服务质量；四是保障残疾人平等权利，为残疾人提供无障碍环境和便利化条件。《规划》还从8个方面完善支持保障条件，包括强化党委领导、政府负责的领导体制，健全多元化投入格局，加强基础设施和信息化建设，加快科技创新和人才培养，促进残疾人事业城乡、区域协同发展，增强基层为残疾人服务的能力，发挥残疾人组织桥梁纽带作用，积极营造残疾人事业发展的良好国际环境。

《规划》要求，国务院有关部门和单位要根据职责分工制定配套实施方案；各地区要制定当地“十四五”残疾人保障和发展(或残疾人事业)规划，并将规划实施情况纳入政府工作考核；国务院残疾人工作委员会及有关部门要对规划实施情况进行年度监测、中期评估和总结评估，开展第三方评估和社会满意度调查；省级以上政府残疾人工作委员会要在“十四五”期末对规划实施情况进行评估总结。

国务院印发《“十四五”残疾人保障和发展规划》 推动残疾人事业向着现代化迈进

在巴基斯坦遇难 中国同胞遗体回国

新华社北京7月23日电 7月23日，9名在巴基斯坦恐袭事件中遇难的中国人员遗体搭乘中国民航包机回到祖国。中方将继续要求并坚定支持巴方动用一切必要手段，认真、负责、准确查明真相，尽快将凶手绳之以法，全力救治伤员，并采取切实有效措施加强对在巴中方人员、项目和机构的安全保护，坚决防止类似事件再次发生。

人工智能程序预测出 98.5%的人类蛋白质结构

据新华社伦敦7月22日电(记者 张家伟)英国“深度思维”公司研究人员领衔的团队22日在英国《自然》杂志发表报告说，该公司的人工智能程序“阿尔法折叠”(AlphaFold)预测出98.5%的人类蛋白质结构，有助于深入理解一些关键生物学信息，从而更好开展药物研发。

人类蛋白质组是指人类基因组编码所有蛋白质的集合，考虑到理解人类蛋白质组对健康和医药的重要性，研究人员一直以来付出大量努力来确定其中的蛋白质结构，但用普通实验方法预测蛋白质结构十分耗时。人类基因组中目前只有三分之一的蛋白质3D结构已通过实验确定。

“阿尔法折叠”是“深度思维”公司开发的一款人工智能程序，可用于预测蛋白质结构。该公司研究人员利用“阿尔法折叠”确定了覆盖几乎整个人类蛋白质组(98.5%的所有人类蛋白质)的蛋白质结构，并将这些结构放入公开的数据库免费供全球科研人员使用。

氨基酸是连接起来形成蛋白质的亚单位。研究人员还让“阿尔法折叠”对人类蛋白质组58%的氨基酸结构位置给出可信预测；其中对35.7%的结构位置预测达到很高可信度。

美国常务副国务卿： 期待朝鲜尽快回应 美方对话提议

据新华社首尔7月23日电(记者 田明 杜白羽)正在韩国访问的美国常务副国务卿舍曼22日和23日在多个场合表示，期待朝鲜尽快回应美方对话提议，美国希望与朝鲜朝着“可信、可预测、建设性”的方向发展关系。

舍曼23日同韩国外交部第一次官崔钟建共同主持召开美韩副部长级外交战略对话会议。舍曼在会上重申美国对朝政策基本立场并表示，美国希望与朝鲜朝着“可信、可预测、建设性”的方向发展关系。她强调，在这一进程中，美韩双方协调对朝工作步调很重要。

据韩联社消息，韩国总统文在寅22日在总统府青瓦台会见舍曼时，通过对话与外交，推动实现朝鲜半岛完全无核化和永久和平是韩美两国共同目标。他和美国总统拜登此前已就此问题持续加强合作达成一致，希望美方为重启美朝对话而努力。对此，舍曼回应称，期待朝鲜尽快回应美方对话提议，美方将在对朝政策方面同韩国开展紧密协调。

据韩国外交部消息，舍曼22日与韩国外交部长官郑义溶举行会谈。双方重申实现朝鲜半岛完全无核化和永久和平的目标，一致认为外交和对话对于目标的实现必不可少。

走进中共 一大纪念馆

□新华社记者 刘颖 报道
7月23日，人们排队等待进入中共一大纪念馆参观。

1921年7月23日，中国共产党第一次全国代表大会在上海举行。百年后的这一天，人们走进位于上海的中共一大纪念馆，感悟党的百年历程。



住房和城乡建设部：加快发展保障性租赁住房

解决新市民、青年人住房难

住房和城乡建设部相关负责人近日表示，今年以来，受多种因素影响，部分城市房地产市场开始升温，个别城市出现过热苗头，要深入学习贯彻习近平总书记关于房地产的系列重要指示批示精神，牢牢把握房子是用来住的、不是用来炒的定位，不将房地产作为短期刺激经济的手段，因城施策、精准调控，进一步加大房地产市场调控和监管力度。

对调控工作不力、房价涨幅过大的城市坚决问责

这位负责人表示，2018年党中央、国务院建立房地产长效机制以来，各地区、各部门落实城市主体责任，着力稳地价、稳房价、稳预期，促进房地产市场平稳健康发展，取得明显成效。

住房和城乡建设部提供的数据显示，2020年22个试点城市新建商品住宅、二手住宅价格同比涨幅分别比2019年收窄3.1个百分点

和1个百分点。实践证明，党中央、国务院关于房地产长效机制的决策部署，符合中国国情，符合房地产市场发展规律，是精准有效的。

国务院22日召开电视电话会议，部署进一步做好房地产市场调控工作。这位负责人介绍，下一步住房和城乡建设部将会同有关部门贯彻落实好会议精神，重点做好以下工作：一是进一步落实城市主体责任。对调控工作不力、房价涨幅过大的城市，要坚决予以问责。同时强化省级政府的监督指导责任。二是加强房地产金融管理。完善“三线四档”融资管理规则，严格实施商业银行房地产贷款集中度管理制度，加强对中小银行的监督管理。坚决查处经营贷、信用贷、消费贷等资金违规用于购房。三是建立房地联动机制。推行北京市住宅用地限价、控地价、提品质做法，严格购地企业资格审核，建立购地资金审查和清退机制。四是加强部门协同配合，形成调控合力。建立房地产市场数据共享机制，为及时精准市场调控提供数据支撑。五是持续整治房地产市场秩序。严肃查处房地产开发、

中介、物业、租赁等方面的违法违规行为，净化市场环境，维护群众合法权益。

优先保障新市民中从事基本 公共服务的住房困难群众

住房和城乡建设部住房保障司有关负责人表示，随着城镇化进程加速和流动人口规模扩大，进城务工人员、新就业大学生等新市民、青年人的住房困难问题日益凸显，须加快完善以公租房、保障性租赁住房和共有产权住房为主体的住房保障体系。

国务院电视电话会议强调，要把发展保障性租赁住房作为“十四五”住房建设的重点任务，坚持一切从实际出发，解决好大城市的住房突出问题。这位负责人说，加快发展保障性租赁住房，首先要明确保障对象。在一些人口净流入、房价偏高的大城市，新市民、青年人“买不起房、租不好房”的问题还比较突出。保障性租赁住房主要解决符

合条件的新市民、青年人等群体的住房困难问题，特别是要优先保障新市民中从事基本公共服务的住房困难群众。

这位负责人表示，要合理确定面积标准。坚持住房保障“保基本”原则，以建筑面积不超过70平方米的小户型为主，还要注重实现“职住平衡”。

他说，要赋予城市人民政府更多自主权，可以利用集体经营性建设用地、企事业单位自有闲置土地、产业园区配套用地和存量闲置房屋建设等，采取新建、改建、改造、租赁补贴等多种方式，多渠道筹集房源。充分发挥市场机制作用，引导多主体投资、多渠道供给，加快发展保障性租赁住房建设。

经过多年的发展，我国住房保障能力持续增强，累计建设各类保障性住房和棚改安置住房8000多万套，帮助2亿多困难群众改善了住房条件。当前，住房和城乡建设部会同相关部门，推动人口净流入的大城市等加快发展保障性租赁住房。

(综合新华社北京7月23日电)