

学习贯彻习近平总书记两会涉台重要讲话精神座谈会在京召开

新华社北京3月18日电 中共中央台办、国务院台办会同民革中央、台盟中央、全国台联日前在北京召开座谈会，认真学习领会、深入贯彻落实习近平总书记3月6日看望参加全国政协十四届二次会议的民革、科技界、环境资源界委员时关于对台工作的重要讲话精神。会议强调，习近平总书记的重要讲话指明了对台工作的方向，我们要认真学习领会讲话精神，坚持贯彻新时代党解决

台湾问题的总体方略，牢牢把握两岸关系主导权和主动权，积极推动两岸各领域交流合作、融合发展，团结海内外、岛内外一切可以团结的爱国力量，不断壮大“独”促统力量，共同推进祖国和平统一进程。会议指出，习近平总书记的重要讲话高屋建瓴、思想深邃、内涵丰富，阐明了新形势下对台工作的基本任务、工作重点、政策举措，深刻指出了包括民革在内的有

关党派和群团在对台工作大局中的历史方位和使命任务，具有很强的政治性、思想性、指导性和针对性，为对台工作提供了重要理论引领和实践指导，是做好对台工作的根本遵循。对台工作系统及有关党派和群团要认真学习贯彻落实习近平总书记重要讲话精神，发扬历史主动精神，勇担祖国统一使命职责，群策群力，奋发有为，以更高水平的工作成果和履职成效为早日实现祖国统一贡献力量。

国台办发言人表示 两岸守望相助应对海上突发险情是应有之道

新华社北京3月18日电 大陆海警3月18日救起两名金门遇险人员。国台办发言人陈斌华当日就此答记者问表示，大陆方面坚持以人民为中心，向来高度重视维护两岸人民生命财产安全。两岸本是一家人，海上突发险情时双方互

相救援、守望相助是理所应当，体现了人道主义精神，更彰显了两岸同胞之间的血脉感情。陈斌华说，据了解，3月18日凌晨4时许，福建海警在围头湾海域发现因失去动力求救的1艘无船名海钓船并救起2

人，2人均来自金门。海警立即对其开展医疗救助和人文关怀，为其提供热水、食物、棉服等，并派专人陪护。目前，2人身体状况正常，并已打电话回家报平安。福建方面将尽快安排人船返回金门。



3月18日，渤海油田最大天然气处理厂——位于山东的滨州天然气处理厂正式向环渤海地区供气，我国北方海上油气资源外输和保供能力取得新突破。图为滨州天然气处理厂一角（无人机照片）。 新华社发

在追高求新中壮大现代制造业集群

——重庆因地制宜发展新质生产力观察

汽车司机把头靠在座椅顶端的柔性头枕上，就能以脑电信号代替手的操作并局部控制驾驶系统——来自长安汽车的这项专利，预示着未来脑电控制技术或将量产装车。

项产品达到国际先进水平。”华峰重庆氨纶公司综合管理部负责人陈召杰说。既向产业高端迈进，也向智能制造跃迁。近年来，重庆着力以新一代信息技术赋能传统产业，推动企业部署应用工业互联网、云服务智能制造技术，实现了生产成本降低和质效提升。

阵。”市场需求持续攀升，刚开年新订单就排起了队。”公司相关负责人樊娜说。“目前，重庆已集聚数十家新型显示企业，2023年产业集群完成产值769亿元，力争3年内建成具有全球影响力的新型显示创新发展高地，产值规模突破1000亿元。”重庆市经济和信息化委员会电子信息处副处长左翊君说。

这是重庆加快发展新质生产力的一个场景。如今，这座全国制造业重镇，正在因地制宜壮大现代制造业集群，全力推动传统产业高端化、智能化升级，壮大战略性新兴产业集群、开辟未来产业新赛道。

从传统的钢铁、化工等行业到通信技术、信息服务行业，“数字之花”让传统产业焕然一新。截至2023年底，重庆已有12万余家企业“上云上平台”，建成144个智能工厂和958个数字化车间，已投用的智能工厂生产效率平均提升50%、生产成本平均降低30%。

布局未来产业，蓄力长远发展。2023年，重庆瞄准产业前沿，前瞻性提出打造卫星互联网、生物制造、生命科学等六大未来产业，实施未来技术策源、创新成果转化、产业集群打造、强化场景驱动、创新人才汇聚、开放合作拓展六大行动，厚植未来产业发展“土壤”，正在组织攻关醒睡眼与记忆、人类免疫力解码、器官再生与制造、建设空间太阳能电站等重大科研课题。

记者走进全球单体最大的氨纶生产基地——华峰重庆氨纶公司，只见生产车间忙碌而有序，一根根只有头发丝1/4粗的氨纶纤维正从机器中抽出。

基于深厚的制造业基础，重庆立足当下、面向未来，不断开辟一条条新赛道。Micro LED被誉为终极显示技术，重庆康佳光电科技有限公司瞄准这一产业前沿，集聚200多名研发人员持续开展技术攻关，推出了一系列未来显示产品矩阵。

2023年，重庆提出构建“33618”现代制造业集群体系，即推动建设智能网联新能源汽车等3个万亿级产业集群，3

别看氨纶那么细，但弹性极好，拉伸5倍还能回弹。它就像纺织品里的“味精”一般，只要少量掺入织物中，就能显著改善织物性能，让人感觉柔软舒适、富有弹性，已成为各种高端服装的重要原料。“我们瞄准氨纶这一赛道，持续开展科研攻关，自主研发的超耐氨纶等多

项产品达到国际先进水平。”华峰重庆氨纶公司综合管理部负责人陈召杰说。既向产业高端迈进，也向智能制造跃迁。近年来，重庆着力以新一代信息技术赋能传统产业，推动企业部署应用工业互联网、云服务智能制造技术，实现了生产成本降低和质效提升。

布局未来产业，蓄力长远发展。2023年，重庆瞄准产业前沿，前瞻性提出打造卫星互联网、生物制造、生命科学等六大未来产业，实施未来技术策源、创新成果转化、产业集群打造、强化场景驱动、创新人才汇聚、开放合作拓展六大行动，厚植未来产业发展“土壤”，正在组织攻关醒睡眼与记忆、人类免疫力解码、器官再生与制造、建设空间太阳能电站等重大科研课题。

“我们瞄准氨纶这一赛道，持续开展科研攻关，自主研发的超耐氨纶等多

项产品达到国际先进水平。”华峰重庆氨纶公司综合管理部负责人陈召杰说。既向产业高端迈进，也向智能制造跃迁。近年来，重庆着力以新一代信息技术赋能传统产业，推动企业部署应用工业互联网、云服务智能制造技术，实现了生产成本降低和质效提升。

布局未来产业，蓄力长远发展。2023年，重庆瞄准产业前沿，前瞻性提出打造卫星互联网、生物制造、生命科学等六大未来产业，实施未来技术策源、创新成果转化、产业集群打造、强化场景驱动、创新人才汇聚、开放合作拓展六大行动，厚植未来产业发展“土壤”，正在组织攻关醒睡眼与记忆、人类免疫力解码、器官再生与制造、建设空间太阳能电站等重大科研课题。

我国深化医疗服务价格改革试点将扩围

新华社北京3月18日电（记者彭韵佳）据国家医保局18日消息，在河北唐山、江苏苏州、福建厦门、江西赣州、四川乐山5个试点城市的基础上，内蒙古、浙江、四川3个省份将作为深化医疗服务价格改革试点省份，开展全省试点。此前，国家医保局等部门联合印发《深化医疗服务价格改革试点方案》，明确通过3至5年的试点，探索形成可复制可推广的医疗服务价格改革经验。两年多来，首批5个试点城市重点围绕医疗服务价格总量调控、分类管理、动态调整、监测评估等重要机制进行改革试点。

格，一批价格处于低位、技术劳务价值“含金量”高的项目价格上调，包括护理、手术、治疗、中医等，同时设备耗材占比为主、费用影响大的检查检验类项目价格有所下降。从监测评估结果看，改革试点取得阶段性进展，符合预期目标。近期，国家医保局会同有关部门组织遴选深化医疗服务价格改革试点省份，在更大范围、更高层次、更深层次开展改革试点。经征集试点意向、实地调研考察，综合考虑不同地域、不同改革地区、社会经济发展水平、医保基金运行等多方面因素，决定在内蒙古、浙江、四川3个省份开展全省试点。

一步，国家医保局将直接指导3个省份、继续指导5个试点城市，实践形成可在全国复制推广的改革经验。

据国家医保局介绍，目前，5个试点城市已按新机制平稳实施2轮调价，分别涉及1398项和5076项医疗服务价

格，一批价格处于低位、技术劳务价值“含金量”高的项目价格上调，包括护理、手术、治疗、中医等，同时设备耗材占比为主、费用影响大的检查检验类项目价格有所下降。从监测评估结果看，改革试点取得阶段性进展，符合预期目标。

一步，国家医保局将直接指导3个省份、继续指导5个试点城市，实践形成可在全国复制推广的改革经验。

实现“十四五”规划目标任务的关键一年，中国经济运行态势备受瞩目。

国家统计局18日发布的数据显示，今年前2个月，随着宏观组合政策效应持续释放，经济内生动能继续修复，生产需求稳中有升，发展质量不断改善，经济运行起步平稳，延续回升向好态势。

经济运行持续恢复

“前2个月，经济运行持续恢复，加上春节假期有力带动，国民经济起步平稳、稳中有升。”国家统计局新闻发言人刘爱华在当日举行的国新办发布会上说。

最新统计数据显示，主要生产需求指标稳中有升——

从生产看，1至2月份，全国规模以上工业增加值同比增长7%，比上年12月份加快0.2个百分点；服务业生产指数同比增长5.8%。从需求看，前2个月，社会消费品零售总额同比增长5.5%，服务零售额同比增长12.3%；固定资产投资同比增长4.2%，比上年全年加快1.2个百分点。其中，民间投资增速由上年全年下降转为增长，1至2月份全国民间固定资产投资同比增长0.4%，上年全年为下降0.4%。

值得注意的是，货物进出口较快增长。前2个月，货物进出口总额同比增长8.7%，其中出口同比增长10.3%，增速重回两位数。

就业形势总体稳定，居民消费价格同比由降转涨。1月份城镇调查失业率为5.2%，2月份为5.3%，环比有所上升，但与上年同期相比，1月份和2月份城镇调查失业率都下降0.3个百分点。2月份，居民消费价格环比上涨1%，同比由上个月下降0.8%转为上涨0.7%。

1至2月份，规模以上高技术制造业增加值同比增长7.5%；高技术产业投资和制造业技术改造投资同比分别增长9.4%和15.1%；实物商品网上零售额同比增长14.4%……新动能新优势不断培育。

“经济运行延续回升向好态势，为全年经济平稳较快增长打下较好基础。”刘爱华说。

经济回升向好基础 还需加固

在看到国民经济稳中有升的同时，刘爱华也表示，当前我国正处于经济恢复和转型升级的关键期，外部不稳定、不确定因素还比较多，国内有效需求不足等问题仍然存在，经济回升向好基础还需加固。

工业是经济发展的压舱石。刘爱华

起步平稳 回升向好

聚焦前两个月中国经济运行态势

随着各项政策持续落地显效，工业生产增长加快，但当前部分工业企业经营压力仍然较大，仍面临订单不足、成本上升等问题。

消费是拉动经济增长的主引擎。今年以来，市场销售持续恢复，服务消费潜力加快释放。“也要看到，恢复和扩大消费的基础仍待巩固，居民消费能力和信心有待进一步提升，供给质量结构仍需优化。”刘爱华说，要继续促进消费稳定增长，不断提升消费能力和意愿，优化消费环境。

统计数据显示，房地产市场仍处于调整转型中。前2个月，房地产开发投资同比下降9%，降幅比上年全年收窄0.6个百分点。但从销售来看，全国新建商品房销售面积同比下降20.5%，销售

额下降29.3%。

综合来看，当前中国经济发展面临的依然是前进中的问题、成长中的烦恼。“今年我国发展面临的环境仍是战略机遇和风险挑战并存，有利条件强于不利因素。”政府工作报告对今年发展形势如此概括。

1至2月份，货运量同比增长7.5%，营业性客运量增长27.4%；服务业景气度连续2个月回升……刘爱华说，随着经济内生动能逐步修复，人流、物流要素流动更加活跃，有利于经济循环逐步改善。

推动经济持续向好、行稳致远

“1至2月份主要指标在全年中占比相对较小，后期经济走势还需进一步观察。”刘爱华说，要按照党中央、国务院决策部署，积极应对困难挑战，推动经济持续向好、行稳致远。

政府工作报告将全年经济增长预期目标定为5%左右。刘爱华说，党中央、国务院已经对今年工作进行全面部署，明确了政策取向和重点任务，提出发行超长期特别国债等增量举措，加上前期实施的降准降息、减税降费等政策效应持续发挥，将有助于推动经济持续恢复向好。

作为促投资扩消费的重要抓手，大规模设备更新和消费品以旧换新迎来了新部署。国务院日前印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》，明确了5方面20项重点任务。

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。政府工作报告将“大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力”列为2024年政府工作任务首位。

“哪里能出现新质生产力，投资就要投到哪里，宏观政策就要转向哪里。比如，当前面向战略性新兴产业等领域的投融资尤为重要，要用好积极的财政政策，保持投资强度、解决制度性障碍，不断释放发展潜力。”北京大学光华管理学院院长刘俏说。

浙江推进传统产业改造提升，以新技术激发新活力；辽宁着力做强做大船舶与海工装备等12个优势产业集群；安徽推进布局前沿技术、提高科技成果落地转化率……各地因地制宜发展新质生产力。

“推动经济回升向好的积极因素正在累积增强，加上宏观政策持续发力显效，实现5%左右的经济增长预期目标有条件有支撑，经过努力可以实现。”刘爱华说。

（新华社北京3月18日电 记者魏玉坤、韩佳诺、唐诗凝）

南水北调工程累计调水700亿立方米

新华社北京3月18日电（记者刘诗平）记者从中国南水北调集团有限公司了解到，南水北调东、中线一期工程累计调水700亿立方米，受益人口1.76亿人。

的100%，占郑州市中心城区供水量的90%，占石家庄市城区供水量的75%以上。

南水北调东、中线一期工程于2014年12月12日全面通水。截至18日14时，在调北方的700亿立方米南水中，南水北调中线累计调水700亿立方米，受益人口1.76亿人。南水北调东、中线一期工程于2014年12月12日全面通水。截至18日14时，在调北方的700亿立方米南水中，南水北调中线累计调水700亿立方米，受益人口1.76亿人。

同时，南水北调工程助力沿线地区河湖生态环境复苏。统计显示，中线累计调水50多条河流进行生态补水，补水总量近100亿立方米，华北地区一大批河湖生态环境显著改善；东线沿线调蓄湖泊生态环境持续向好，东线北延应急供水工程两次助力京杭大运河实现全线水流贯通。

南水北调工程是国家水网的主骨架和大动脉，中、东线一期工程沟通长江、淮河、黄河、海河四大流域。北调的南水保障了受水区群众的饮水安全，促进了受水区产业结构调整，支撑沿线地区经济社会高质量发展。

据中国南水北调集团办公室主任、新闻发言人井书光介绍，近年来，南水北调集团大力推进数字孪生南水北调和管网智能化建设。中、东线一期工程已经初步构建起具有预报、预警、预案“四预”功能的数字孪生南水北调工程体系。

目前，南水占北京市城区供水量的70%以上，几乎占天津市主城区供水量的

“数字孪生赋能，南水北调工程运行管理如虎添翼，工程安全、供水安全、水质安全的综合保障能力大幅度提升。”井书光说。

3月18日，博鳌亚洲论坛会议中心及酒店改造项目。 新华社记者 杨冠宇摄

