

“十五五”开局之年第一课,习近平总书记对全面深刻准确把握四中全会精神再部署

“十五五”开局之年,1月20日上午,省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会专题研讨班在中央党校(国家行政学院)开班。

面对“关键少数”,习近平总书记讲授开年第一课,要求“把学习贯彻党的二十届四中全会精神不断引向深入”。

如何领会和把握全会精神?总书记强调了三个关键词——全面、深刻、准确。

“全面,就是要以全局视野领会全会精神”。

全会审议通过的“十五五”规划建议是未来五年经济社会发展方方面面的总纲领,其本身就体现了党中央的系统思维。我们在领会理解和落实推进时,要系统地看、联系地看,将各项部署作为一个整体来把握,不能顾此失彼。

“深刻,就是要知其然又知其所以然”。

“十五五”规划建议是在习近平总书记引领下汇集各方智慧反复推敲、高度凝练形成的。在学习贯彻时必须既明白是什么,又明白为什么、怎么做,真正理解透彻,避免囫圇吞枣、一知半解,影响落实效果。

“准确,就是要精准把握政策界限和尺度”。

这一要求,与习近平总书记在不久前的中央经济工作会议和中央纪委全会上强调的“因地制宜”密切相关。在贯彻落实党中央重大决策部署时,必须结合工作实际、各地实情,既要要不折不扣贯彻落实,又要认真探索贯彻落实的有效方法和途径,做到该为的必须为、能做的努力、不该为的决不为。

这三点要求,彼此相连又层层递进,是习近平总书记为广大党员干部提出的学习方法、指明的落实路径,是衡量各地各部门落实全会精神效果的重要标尺。

秉纲而目自张,执本而末自从。阐明认识论、方法论的同时,习近平总书记还对贯彻全会精神划出了工作重点。

建设现代化产业体系、实现产业体系整体跃升——

“十五五”规划建议部署了“对推进中国式现代化具有重大牵引、驱动、支撑作用的战略任务”。12项战略任务中,“建设现代化产业体系,巩固壮大实体经济根基”居于首位。顺序布局的背后,体现的是深远的战略考量。此次重要讲话中,习近平总书记再次强调了这一点。

现代化产业体系是中国式现代化的物质技术基础。国际经验表明,产业体系现代化一直是各国现代化的关键。近年来,我国之所以能够顶住前行,关键在于我国建成了规模大、体系全、竞争力较强的产业体系,是拥有联合国产业分类中全部工业门类的国家。

现代化产业体系的骨干是先进制造业。当前,世界百年变局加速演进,新一轮科技革命和产业变革加速突破,制造业发展环境面临深刻复杂变化,遏制打压加剧、竞争日趋激烈、追赶步伐加快。同时,我国制造业总体上大而不强,正处在由大向强转变的重要关口期。

此次,习近平总书记特别提出“要保持制造业合理比重,大力发展先进制造业”。

过去一年,总书记多次实地考察制

造业:1月考察辽宁本钢,提出“老企业同样可以以高端化、智能化、绿色化”;5月考察河南洛轴,感慨坚持发展实业“这条路走对了”;7月考察山西阳泉,强调“把握市场需求,加强科技创新”……

此次,习近平总书记提出“坚持智能化、绿色化、融合化方向”“推动科技创新和产业创新深度融合”等举措,对推动我国制造业转型升级的实践路径予以进一步明确。

加快构建新发展格局——

大国经济的特征都是内需为主导、内部可循环。做强国内大循环、畅通国内国际双循环,是我们把握发展主动权、塑造国际合作和竞争新优势的战略举措。

此次重要讲话中,习近平总书记指明我国加快构建新发展格局的条件和优势:人口多、市场大、产业全、发展动能强。

2013至2024年,我国经济保持了年均6.1%的增长,内需对经济增长的平均贡献率达93.1%。“十五五”时期,我们必须保持扩大内需这个战略基点,在加快培育新动能、促进经济结构优化升级等方面取得更大突破,以国内大循环的内在稳定性和长期性对冲国际循环的不确定性。

同时,我们必须看到,全球市场已经是一个你中有我、我中有你的整体。国际环境越是复杂,我们越要敢开胸怀、打开大门,以拓展国际循环增强国内改革发展的活力,努力实现内外联动、互促共进。

经济和社会协调发展并进——

我国素有“藏富于民”“民富国强”的传统。中国式现代化建设进程中,经济繁荣发展、社会全面进步相辅相成、缺一不可。

促进社会发展的重点是改善民生。“十五五”规划建议中强调的“坚持惠民生和促消费,投资于物和投资于人紧密结合”,是贯穿改善民生和经济发展两方面工作的关键举措。

习近平总书记明确要求:“要把改善民生作为促进社会发展的重点,在发展的同时稳步提高人民生活品质。”

这就要求各地各部门在实际工作中,一方面坚持实事求是,既尽力而为又量力而行,把提高社会保障水平建立在经济和财力可持续增长的基础上;另一方面,找准改善民生和扩大内需的结合点,在增进民生福祉中培育新的经济增长点。

“十五五”时期,我国发展处于战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期。国际形势、新一轮科技革命和产业变革等一些关键因素正在发生新变化。这一阶段工作的一大特征就是在不确定环境下做好确定性的事情。

正如习近平总书记所说,“要胸怀全局、登高望远,在战略上保持定力,在战术上精心运筹,不断增强我国发展的确定性和可持续性”。

全面深刻准确领会和把握四中全会精神,更好统一思想、凝心聚力,将习近平总书记的思路方法和工作重点化作履职尽责的着力点,才能切实把学习成果转化为实干实绩,努力实现“十五五”良好开局。

(新华社北京1月20日电)

时事 新闻

嫦娥六号月球样品中首次发现天然单壁碳纳米管与石墨碳

新华社北京1月20日电 记者1月20日从国家航天局获悉,吉林大学科研团队近日通过对嫦娥六号月壤样品的系统分析,在国际上首次发现并确认了天然形成的单壁碳纳米管和石墨碳,揭示了月球表面“高能物理—化学过程”的精细程度,印证了月球背面地质活动更活跃,为研究月球演化史提供关键数据。

这一研究综合运用多种显微与光谱技术,对嫦娥六号采集的月球背面样品进行了系统表征,首次明确识别出石墨碳,并追溯了其可能的形成与演化过程,也是在国际上首次证实了无需人工干预、天然形成的单壁碳纳米管的存在。研究表明,这些碳纳米管的形成可

能与月球历史上微陨石撞击、火山活动及太阳风辐照等多因素协同作用下的铁催化过程密切相关,展现了自然界在极端条件下合成关键材料的能力。

研究团队通过对比研究嫦娥六号月球背面样品与嫦娥五号月球正面样品,还发现嫦娥六号样品中的碳结构具有更明显的缺陷特征,这可能与月球背面经历的更强烈的微陨石撞击历史有关;这一发现也揭示了月球正面与背面在物质组成与演化过程上存在新的不对称性。

这是吉林大学科研团队在嫦娥五号月球样品中发现少层石墨碳后,又一重要发现。相关研究成果于近日发表在学术期刊《纳米快报》上。

手术机器人收费有了“国家标准”

手术机器人收费有了统一“标尺”!国家医保局1月20日发布《手术和诊疗辅助操作类医疗服务价格项目立项指南(试行)》,给手术机器人、3D打印等前沿医疗技术划定收费框架,让百姓就医看病更明白、更安心。

37项价格项目、5项附加项、1项扩展项,覆盖手术机械臂、远程手术等相关领域,一张收费“清单”网罗了前沿医疗辅助技术。

力促创新,是此次指南最亮眼的底色。

聚焦手术机器人在手术中的参与程度和临床价值,指南设立导航、参与执行、精准执行等价格项目,打破了手术入路、应用部位、国内外品牌等传统限制,让更智能、更精准、更高效的创新产品获得合理溢价。

“远程手术辅助操作费”项目的前瞻性建设,让优质医疗资源跨区域“流动”成为可能。

医疗资源丰富地区的专家为异地患者“隔空操作”可依规收费,免去患者奔波之苦,正如中国科学院院士、中国人民解放军总医院泌尿外科医学部主任张旭所言,这将进一步推动远程手术普及,促进优质医疗触手可及。

3D打印技术有了专属价格项目,生物打印类项目为类器官临床落地铺路;示踪增强、术中引导项目覆盖多元

成像技术,新增“手术路径导航辅助操作”为手术精度赋能……从实验室到手术台,政策为新技术落地架起“快速通道”。

创新先行,惠民为要。守好患者的“钱袋子”,是指南的另一大核心考量。

在临床使用上,刀头等耗材往往存在一次性和可复用两种情况,指南明确“二选一”收费原则——不得同时收取一次性耗材费用和相应辅助操作费。这将引导医疗机构选用性价比高的可复用耗材,让患者每一分钱都花在刀刃上。

兼顾技术成本和患者可及性,国家医保局还将指导各地划定收费标准托底线和封顶线,具体标准由各地自主制定。

政策定了调,企业有了底。不少企业代表认为,立项指南的发布,将鼓励企业研发热情,助力更多手术机器人等先进医疗技术进入市场,惠及患者。

从脑机接口到人工心脏,从AI辅助诊断到手术机器人,37批医疗服务价格项目立项指南正加快落地,目前各省份已平均落地30批。

统一“标尺”,让创新技术有价可依,既为医疗新技术立了规矩,也为百姓健康添了保障。在创新与惠民的双向奔赴中,让科技红利惠及更多人。

(新华社北京1月20日电)

AI“参加”日本高考获佳绩

新华社东京1月20日电 日本大学入学统一考试日前进行,研究人员用多个人工智能(AI)模型解答考题均获得较好成绩,其中美国开放人工智能研究中心(OpenAI)的模型获得9科满分。

据《日本经济新闻》20日报道,该报和日本AI初创企业LifePrompt进行了这项测试。分析团队使用1月17日和18日进行的日本2026年大学入学统一考试题目,让OpenAI的GPT-5.2 Thinking、谷歌的Gemini 3.0 Pro等模型解答15个主要科目的题目。OpenAI的模型在9个科目中获得满分,15个科目按每科满分100分

折合平均得分为96.9,谷歌模型平均得分91.4。

日本大学入学统一考试也被称为日本的高考,共有21个科目供考生选择,预计今年考生选择最多的15个主要科目平均得分为58.1。OpenAI之前的模型已挑战过日本高考,2024年的平均得分为66,达到2025年上升至91。

分析显示,参与测试的最新AI模型都擅长数学、物理、化学、生物等科目,而在日语、地理科目中失分较多。比如,它们能识别数学中的图形题,但是在涉及世界地图等问题时会答错,表明AI识别不规则图形的能力仍有欠缺。

荷兰便携式“人工肾”进入临床试验阶段

新华社海牙1月20日电 荷兰乌得勒支大学医学中心日前向记者证实,荷兰自主研发的便携式透析机NeoKidney已进入临床试验阶段,预计2027年可正式上市。

该中心内科学肾脏病专家卡琳·赫里岑说,透析机俗称“人工肾”,这款设备比同类产品体积小、重量轻、需要的透析液量更少。

据介绍,便携式透析机重约13千克,可放入登机行李箱。每次2小时的透析治疗仅需5升透析液,而医院常规透析机进行4小时治疗通常需要约120升透析液;即便是目前市面上体积

最小的家用透析系统,2至3小时治疗也需30至40升透析液。此外,该设备可直接使用家用电源。

赫里岑说,患者不仅可在家中使用“人工肾”,也可外出携带,这为他们提供了更多自由,有助于提升生活质量。研究人员将对该设备的安全性、有效性、易用性及其对日常生活的影响进行全面评估。

据了解,便携式透析机项目由荷兰肾脏基金会2008年主导发起,2015年完成实验室原型机研发,如果临床试验进展顺利,预计在2027年获监管部门批准并正式上市。

建设项目环境影响评价征求意见稿

湖北先导新材料科技有限公司扩建年产5100吨铅钙产品建设项目环境影响评价报告书(征求意见稿)已编制完成,现征求公众意见。

环境影响评价报告书(征求意见稿)及公众意见表查询方式:

http://jzsszhj.zwqkjingzhou.gov.cn/35663/101220263/119220263014/664301.shtml
纸质版可到湖北先导新材料科技

技术有限公司查阅。

征求意见稿范围:本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。

联系人:陈万军
联系电话:13349721928
电子邮箱:wanyun.chen@vitalchem.com
起止时间:自公示起10个工作日

推动“十五五”开好局起好步

——国家发展改革委谈2026年经济工作

全年经济总量迈上140万亿元新台阶,制造业增加值连续16年位居全球第一,年末常住人口城镇化率比上年提高0.89个百分点……2025年,我国交出一份高质量的发展答卷。

新的一年,如何落实中央经济工作会议精神,推动“十五五”实现良好开局?国务院新闻办公室20日举行新闻发布会,国家发展改革委相关负责人回答记者提问。

充分挖掘中国经济潜能

“经济社会发展主要目标顺利完成,经济运行稳中有进,发展韧性进一步增强,民生政策更有温度,交出了一份高质量答卷。”在总结过去一年经济发展成果时,国家发展改革委副主任王昌林这样概括。

“展望2026年,我们认为消费与投资、科技与产业、城乡与区域都将释放出巨大的发展潜力。”国家发展改革委国民经济综合司司长周陈说。

从点上看,新技术新产品新场景蔚然成势。周陈表示,我国新能源、新材料、航空航天等新的经济增长点正在蓄势待发。“目前我们正在谋划推进一批‘十五五’时期的高新技术产业标志性引领性重大工程。”周陈说。

从线上看,创新链产业链人才链加

速融合。周陈介绍,我国有完整的产业体系和超大规模市场,也有全球规模最大、门类最齐全的人才资源,具备了将创新成果从“书架”推上“货架”的全链条全景优势。

从面上看,动力源地区创新引领作用持续增强。当前,我国全球百强创新集群数量连续3年居世界第一。2025年中央经济工作会议部署,建设北京(京津冀)、上海(长三角)、粤港澳大湾区国际科技创新中心。全球科技创新高地和新兴产业重要策源地正加快打造。

“中国经济是一片大海。我们将坚持政策支持和改革创新并举,充分激发这片大海中蕴藏的巨大潜能。”周陈说。

针对性化解供需矛盾

2025年中央经济工作会议指出,国内供需矛盾矛盾突出。王昌林指出,推动供需在更高水平上实现动态平衡和良性循环,重点要做到“三个坚持”。

坚持把宏观政策的发力点放在做强国内大循环上。“将研究制定出台2026—2030年扩大内需战略实施方案,以为新需求引领新供给,以新供给创造新需求提供强有力的创新举措和要素保障。”王昌林说。

坚持把发展经济的着力点放在实体经济上。王昌林表示,要坚持智能

化、绿色化、融合化方向,推动重点产业提质升级,大力培育壮大新兴产业和未

来产业,深入开展“人工智能+”行动,加快构建现代化产业体系。

坚持把市场运行的调控点放在纵深推进全国统一大市场建设上。“重点是要综合整治‘内卷式’竞争。”王昌林表示,要进一步细化地方招商引资鼓励和禁止事项边界,加强重点行业价格监管,形成优质优价、良性竞争的市场秩序。

“落实‘五统一、一开放’的基本要求,推动电力、交通运输、技术、数据四大领域统一市场率先突破,出台一批含金量高的政策举措。”国家发展改革委体制改革综合司司长王任飞表示,要让企业和群众对全国统一大市场建设更加有感可得。

聚焦“两新”政策,国家发展改革委资源节约和环境保护司司长王善成表示,在设备更新方面,将进一步降低申报项目的投资门槛,细化完善各领域项目条件和审核标准;在消费品以旧换新方面,将着力优化资金分配、统一补贴标准、均衡使用资金、打击违法行为。

提升消费者收入,是扩内需的重要手段。周陈介绍,有关方面正在研究制定稳岗扩容提振行动和城乡居民增收计划。要推动“投资于物”和“投资于人”紧密结合,提高投资效益,促进物质

资本和人力资本双向奔赴、双向赋能。

推动物价合理回升

促进物价合理回升,是宏观调控的重要目标。一段时间以来,我国全国居民消费价格指数(CPI)和工业生产者出厂价格指数(PPPI)出现双回升趋势。

“在这个过程中,我们坚持结构性调控思路,高度重视重要民生商品保供稳价,着力保持基本民生价格平稳。”王昌林介绍。

谈及下一步推动物价合理回升举措,王昌林表示,在总量政策方面,要实施更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策,把促进物价合理回升作为货币政策的重要考量,发挥存量政策和增量政策的集成效应,推动形成经济增长和物价回升的良性互动。

结构政策方面,要深入实施提振消费专项行动,制定实施城乡居民增收计划,优化实施“两新”政策,扎实推进“两重”建设,推动供需更加平衡匹配。

改革政策方面,要进一步理顺价格关系,促进资源高效配置,确保安全稳定供应。

“与此同时,要持续做好重要民生商品保供稳价,毫不松懈抓好重要民生商品保供稳价,确保重要民生商品充足、供应充足、价格稳定,夯实民生基本盘。”王昌林说。

(新华社北京1月20日电)

专业人士构成的金融纠纷调解专家库。在5起争议大、分歧深的纠纷中,专家出具独立客观意见,有效打破僵局、增强当事人信任。

不止于“事后调处”,更重在“事前防控”。荆州金融监管分局推动治理关口前移,构建“监测—研判—预警—处置”全链条风险防控机制。一方面,建立常态化分析研判制度,深入梳理投诉热点、突出问题及产品缺陷,及时向金融机构和行业协会反馈,督促合规经营、加强适当性管理;另一方面,强化风险联防,助力跨部门联合打击金融黑产。去年,该局摸排到1条疑似“黑灰产”中介机构代理退保的线索,及时与荆州市市场监督管理局开展联合行动,共同打击代理退保行为。同时,在“3·15”等重要节点开展金融知识普及,通过咨询台、宣教片、线上推送等方式提升群众风险识别和依法维权能力,真正从源头减少纠纷发生。

从顶层设计到基层实践,从机制创新到溯源治理,荆州金融监管分局走出了一条具有荆州特色的金融纠纷治理新路径。

站在“十五五”发展新起点,荆州金融监管分局将继续坚守金融工作的政治性、人民性,以更高标准规范投诉处理全流程,以更实举措完善多元解纷体系,以更广协同深化联动共治,以更深层次推进风险源头防控,为服务地方经济社会高质量发展、守护群众美好生活贡献更强金融监管力量。

面对疑难复杂案件,荆州金融监管分局则强化专业支撑,指导调解中心在2025年建立由31名来自公安、高校、仲裁委、公证、社区、律所等领域的

绘就金融治理“荆州样板” 铺就为民服务“幸福底色”

(上接第1版)

为有效提升纠纷化解质效,荆州金融监管分局着力打造“大消保”工作格局,建立一站式、全链条、闭环式的工作机制,将有调解基础的纠纷引导至调解中心先行调解,实现纠纷“一受理、集中梳理、分流办理、确保群众‘只进一扇门、最多跑一地、纠纷全调处’”。

机制的价值不仅体现在个案化解上,更推动行业服务质效整体提升。一企业在某保险公司投保建筑施工行业安全生产责任险,去年初突发事故,生产经营一度停滞。接到报案后,保险公司迅速启动理赔程序,但因责任划分存在争议,双方产生纠纷。调解中心接到申请后,及时组织调解,通过“背靠背”“面对面”的方式,有效化解了企业的燃眉之急,生动诠释了保险业作为地方经济稳定器和助推器的责任担当。

一系列探索与实践,转化成为了看得见、摸得着的治理成效。2025年,调解中心共调解922件纠纷,调解成功率805件,成功率为87.3%。调解量、成功率、成功率均居全省地市级调解组织前列。其中,有330件由投诉转调解成功,源头防控成效显著。

服务下沉 畅通便民服务“最后一公里”

荆州城区的金融纠纷多元化解

工作,为县市“打了样”。去年上半年,公安、监利、洪湖、石首、松滋5个县市金融纠纷人民调解委员会陆续挂牌成立。在荆州金融监管分局的统一部署下,县市金融监管支局加强对调解委员会的业务指导,持续推动优质调解服务向基层延伸、向群众靠近。

“早知能算明白这笔账,我哪会急着退保啊!”2025年8月,在公安县金融纠纷人民调解委员会,张先生握着调解员的手连声道谢。20年前,他为儿子投保了一份分红型终身寿险。缴费期满后,他因手头紧张要求全额退保,却发现按合同约定退回金额比退保保费少6000元,遂申请调解。

接到申请后,公安县调委会并未急于评判对错,而是帮他细算“长远账”:被保险人20多岁,保单保障终身,持有时间越长,收益越高。经过耐心沟通,张先生主动放弃退保。一场看似“铁板一块”的纠纷,就这样在县城调解室温情化解。

这只是荆州推动金融纠纷调解力量下沉、服务触角延伸的一个缩影。2025年,各县市调委会累计调解成功147件金融纠纷,让广大群众在家门口就能获得高效、专业、有温度的调解服务,真正实现“小事不出县、矛盾不上交”。

从城市到乡村,一张覆盖全域、响应及时、专业可及的基层金融解纷网络,正在荆州加速织密。

协同联动 构建“1+N”共治新局

金融纠纷专业性强、涉及面广,单靠一方难以有效化解。为此,荆州金融监管分局构建“1+N”联动体系,以调解中心为枢纽,联动法院、司法、市场监管、公安、社区、金融机构等“N”方力量,形成“资源共享、责任共担、纠纷共解”的多元共治格局。

早在2022年,荆州金融监管分局便与市中级人民法院签署合作备忘录,正式建立诉调对接机制。调解中心与荆州区、沙市区人民法院签订协议,明确将适宜调解的纠纷在立案前委派至调解中心,线上线下同步推进。

这一协同机制在批量纠纷化解中展现出强大效能。2022年以来,调解中心共调解成功37件法院委派的案件,调解成功109件拟诉纠纷。调解成功的案件中,有793件在法院完成司法确认。

2024年,某银行一批信用卡纠纷被法院委派至调解中心诉前调解。面对持卡人因收入骤减无力还款、质疑息费告知不充分等问题,调解员在释明征信影响与履约义务的同时,协调银行提供分期延长、利息减免等个性化方案。仅用2天,6起案件通过“多元调解”小程序完成线上集中调解并全部司法确认。

面对疑难复杂案件,荆州金融监管分局则强化专业支撑,指导调解中心在2025年建立由31名来自公安、高校、仲裁委、公证、社区、律所等领域的