

中共中央政治局召开会议

审议《中央政治局常委会听取和研究全国人大常委会、国务院、全国政协、最高人民法院、最高人民检察院党组工作汇报和中央书记处工作报告的综合情况报告》

中共中央总书记习近平主持会议

■今年是中国中国共产党成立105周年，是“十五五”开局之年。5家党组要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持党中央集中统一领导，不折不扣把党的二十届四中全会精神和党中央关于今年工作的决策部署落到实处。坚持稳中求进工作总基调，锚定“十五五”时期经济社会发展重大战略任务，努力实现良好开局。加强党组自身建设，认真履行全面从严治党主体责任，带头树立和践行正确政绩观。中央书记处要围绕中央政治局、中央政治局常委会部署要求，立足职责抓好重点任务落实，高质量完成党中央交办的各项任务

新华社北京1月30日电 中共中央政治局1月30日召开会议，审议《中央政治局常委会听取和研究全国人大常委会、国务院、全国政协、最高人民法院、最高人民检察院党组工作汇报和中央书记处工作报告的综合情况报告》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议对全国人大常委会、国务院、全国政协、最高人民法院、最高人民检察院党组和中央书记处2025年的工作给予充分肯定，同意其2026年工作安排。会议认为，过去一年，5家党组坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚定维护党中央权威和集中统一领导，认真贯彻落实党的二十大和二十届历次全会精神，紧紧围绕党和国家工作大局发挥积极作用，切实加强党组自身建设，为全年主要目标任务顺利完成、“十四五”圆满收官作出积极贡献。中央书记处在中央政治局、中央政治

局常委会领导下，认真贯彻落实中央决策部署，积极履职尽责，在完成党中央交办任务、加强党内法规制度建设、指导推动群团工作、整治形式主义为基层减负等方面做了大量工作。

会议强调，今年是中国中国共产党成立105周年，是“十五五”开局之年。5家党组要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持党中央集中统一领导，不折不扣把党的二十届四中全会精神和党中央关于今年工作的决策部署落到实处。坚持稳中求进工作总基调，锚定“十五五”时期经济社会发展重大战略任务，努力实现良好开局。加强党组自身建设，认真履行全面从严治党主体责任，带头树立和践行正确政绩观。中央书记处要围绕中央政治局、中央政治局常委会部署要求，立足职责抓好重点任务落实，高质量完成党中央交办的各项任务。

会议还研究了其他事项。

本报北京1月30日电（记者廖睿灵）记者从国家能源局30日召开的新闻发布会上获悉，2025年，全国能源投资保持较快增长，年度重点项目完成投资额首次超3.5万亿元，同比增长近11%，增速分别高于同期基础设施、制造业12.9、10.1个百分点。

国家能源局发展规划司副司长邢翼腾介绍，2025年，能源投资主要有三个特点：一是能源绿色转型新业态投资加快释放。全国风电光伏新增装机超4.3亿千瓦、累计装机规模突破18亿千瓦。其中，陆上风电投资势头良好，重点项目完成投资额同比增长近50%。新型储能、氢能产业持续迸发增长新活力，全年重点项目完成投资额较上一年实现翻番。

二是能源安全保障关键领域有效投资持续扩大。煤电、常规水电等领域投资势头良好，西南主要流域新建在建梯级水电群项目有序推进、持续扩大实物工作量。电网等领域投资保持平稳增长，跨省跨区输电通道加快建设，能源资源互补互济水平持续提升。

三是能源领域民营企业投资保持较快增长。民营企业重点项目完成投资额同比增长12.9%，高于全国能源重点项目完成投资增速约2个百分点。民营企业投资重点在太阳能发电、风电、煤炭开采等领域。



2025年，中国新能源汽车产业深耕新赛道、站上新高度：新能源汽车产销分别完成1662.6万辆和1649万辆，同比分别增长29%和28.2%，新能源汽车新车销量达到汽车新车总销量的47.9%；新一代动力电池、电子电气架构、智能座舱、智能辅助驾驶等关键核心技术实现持续突破。

“在消费品以旧换新、新能源汽车下乡、增强供需适配性等政策组合效应推动下，中国新能源汽车市场需求潜力持续释放，产销延续增长势头。”中国汽车工业协会常务副会长兼秘书长付炳锋说。

自主绕行避障、穿越连续弯道及盲区……广

中国新能源汽车持续领跑全球

东广州街头，搭载第二代VLA大模型的小鹏测试车，展示出强大的场景适应能力和精准的预判力。

在组合辅助驾驶领域实现快速迭代的同时，2025年，汽车企业正全力推动人工智能与全产业链深度融合。

基于23.5百亿亿次/秒算力规模的星睿智算中心，吉利正加速“全域人工智能”落地；广汽集团联合华为为公司共同打造的“人工智能赋能汽车行业智能制造”方案，能够大幅缩短产品研发周期。

伴随着加强产品一致性抽查、开展反不正当竞争执法等汽车行业“反内卷”措施先后落地，曾经深度困扰国内汽车行业的无序价格战等顽疾，正在一步步得以纠正。

从依赖资源投入、低价竞争的粗放式发展，向技术创新与价值升级转型，主流车企纷纷在高质量供给上发力，品牌向上迈出新步伐。

乘员舱结构完整，A柱无明显变形；车门正常解锁，碰撞后四门均可正常打开；高压正常下电，燃油系统无泄漏；电池包无漏液，未冒烟、未起火、未爆炸；假人伤害满足限值要求……

不久前，在吉利全球全域安全中心里，两辆领克900以全优成绩完成“相对100千米/小时不等速车对车碰撞”。“这场碰撞测试，首次将真实道路中‘变道超车迎面对撞’高频高危场景纳入极限验证。”吉利全球全域安全中心有关负责人介绍。

2025年，工业和信息化部、交通运输部等相继组织制定了动力电池、组合驾驶辅助、车门把手、汽车安全技术等一系列强制性国家标准及标准征求意见稿。新能源车企的创新也开始聚焦于防止电池热失控、提升组合辅助驾驶安全“上限”、提高主动安全配置等。

数据显示，2025年1月至10月，新能源乘用车市场自动紧急制动系统装车率已达72.1%。

图为江苏省盐城港滨海港区码头，2000多辆国产新能源汽车准备发往韩国蔚山港。

尹晓宇 李育标摄影报道

1月20日，“开年第一课”上，习近平总书记强调：“要树立和践行正确政绩观，坚持从实际出发、按规律办事，自觉为人民出政绩、以实干出政绩。”

“十五五”开局起步之际，习近平总书记的谆谆叮嘱，突出一个“实”字。从中国式现代化的时间轴上看这个“实”，意味深长。

“定了就要落实，各级各部门都要有大局观、执行力。”越是形势复杂、任务艰巨，越要树立和践行正确政绩观。开年以来，各地区各部门坚持干字当头，为“十五五”开好局起好步奋力打拼，不断形成重实干求实效的浓厚氛围。

“实”在坚持积极务实的目标导向，更加坚决有力精准落实党中央决策部署

锚定“实”，就要坚持积极务实的目标导向，自觉把思想和行动统一到党中央对形势的科学判断上来，更加坚决有力精准落实党中央决策部署。

2026年经济工作要抓好的8项重点任务中，“坚持内需主导，建设强大国内市场”排在首位。锚定首要任务，稳扎稳打，步步为营。

湖北孝感北枢纽互通主线桥建设工地热火朝天。建设工人童川弯腰绑扎着钢筋，“目标是在春节前把桥面铺装完，大家都铆足了劲。”

童川参建的是“两重”项目——武汉都市圈环线高速公路孝感北段。开工以来，项目已完成桩基、系梁、墩柱等关键节点建设。

作为湖北交投高速公路孝感项目建设指挥部党总支部书记，金明盯进度、忙调度，心里始终揣着张时间表——“争取2027年建成通车”。

“数智高速”智慧平台上，人机巡检、人工智能风险识别、智能塔吊等新技术集成应用。“大数据当幕后指挥，优化调度，人歇机不停，环节不停转。”金明说。

电力线路迁改等工作牵涉面广，需要啃“硬骨头”。“指挥部集中攻关，遇到堵点，一事一议，一周一调度。”孝感市交通运输局高速公路协调办公室负责人魏清喜说，2025年，通过“一事一议”妥善解决武汉都市圈环线高速公路孝感南段、北段项目难题共计28项。

开年以来，湖北交通领域“两重”项目建设加速推进。湖北省交通运输厅有关负责人介绍，“问题清单、责任清单、时限清单”一目了然，定期开展项目绩效评价，确保工程进展顺利。

走在广西柳州市街头，看“两新”政策力度。柳州一家家电家居旗舰店里，市民周洁购买了一款冰箱，“算上国家和企业补贴，冰箱最后省下了四五百元。”

政策的实惠不仅“看得见”，而且“算得清”。按照广西壮族自治区商务厅关于开展2026年消费品以旧换新活动的公告，消费者购买符合条件的1级能效或水效标准的相关家电，或单件销售价格不超过6000元的数码和智能产品，即可享受最终销售价格15%的补贴，补贴在支付环节直接扣减。

“政策实施近一个月来，门店核销以旧换新补贴2600多单，累计销售同比增长22.8%。”旗舰店负责人刘荣春说。

“两新”政策关注度高，关乎居民实实在在的获得感。

“为了让以旧换新政策释放最大效益，我们加班加点完善，线上线下宣讲。”柳州市商务局局长杨志刚介绍，接下来将动态更新商家名单，确保补贴资金及时到位，丰富消费场景。

1月26日，广西汽车以旧换新补贴活动率先在桂林市、贵港市上线。贵港市商务局局长张美玲介绍：“当天下午就产生了首笔汽车置换补贴申请。我们实时跟踪核销情况，整合政府补贴、企业让利和金融支持，放大政策效应。”

2026年提前批“两重”建设项目清单和中央预算内投资计划近日下达，共计约2950亿元；优化“两新”政策实施，加大直达消费者的普惠政策力度；中国人民银行发布一次性信用修复政策，“免申即享”，避免因一次失误而长期受限……

坚持惠民生和促消费、投资于物和投资于人紧密结合，一系列存量政策和增量政策持续落地见效，正不断夯实中国经济大船的“压舱石”和“稳定锚”。

“实”在因地制宜，既为一域争光、更为全局添彩

“因地制宜，本质是实事求是。”习近平总书记多次强调因地制宜的问题。是正确政绩观，也是科学方法论。因地制宜、一切从实际出发，是各地抢抓机遇、乘势而上的关键之举和重要遵循。

瞄准新兴产业、未来产业发展制高点，提前布局，抢占发展。

“上岗”一个月，“新员工”表现亮眼。在广东深圳光明区的中山大学附属第七医院神经医学中心，脑电采集设备结合临床经验和AI算法，高效分析癫痫患者的脑电数据。

“新员工”来自深圳德力凯医疗电子股份有限公司。董事长王筱毅介绍其特长：“以前分析一份24小时长期监测脑电图，要用三四个小时，现在二三十分钟就能完成初筛。”

样品变产品，源于深圳这片创新沃土。“不用东奔西跑，就近‘共享’国际一流设施，顶尖专家、临床资源、协作伙伴都在身边。”王筱毅感慨。

脑解析与脑模拟重大科技基础设施，推动原始创新；深港脑院、深圳医学科学院、中国科学院深圳先进技术研究院等机构与企业共建实验室，集聚创新要素；规模11.6亿元的脑科学产业基金，提供政策支持；电子信息、人工智能、生物医药等产业基础扎实，形成配套……立足区位优势，深圳全力打造脑科学与脑机接口产业技术创新与产业发展集聚区。（下转第二版）

广东省广州市白云区是广州传统花卉主产区之一，产品销路不仅覆盖粤港澳大湾区，还远销国外。临近春节，白云区花市持续走俏。图为该区钟落潭镇马洞村花卉农场，花农们在整理花卉。

陈志强摄（人民视觉）



广东省广州市白云区是广州传统花卉主产区之一，产品销路不仅覆盖粤港澳大湾区，还远销国外。临近春节，白云区花市持续走俏。图为该区钟落潭镇马洞村花卉农场，花农们在整理花卉。

陈志强摄（人民视觉）

本报记者 王浩钦 谷业凯