

中国改革报

传播力就是竞争力



改革网



中国发展改革微信

全面贯彻落实中央经济工作会议精神 扎实推动发展改革工作再上新台阶

全国发展和改革委员会工作会议在京召开

本报讯 记者张洽棠报道 12月17日至18日,全国发展和改革委员会工作会议在京召开。会议以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习领会习近平总书记在中央经济工作会议上的重要讲话精神,全面贯彻落实党中央、国务院决策部署,梳理总结2023年发展改革工作,安排部署2024年发展改革重点任务。国家发展改革委党组书记、主任郑栅洁作工作报告,委党组成员出席会议。

会议指出,中央经济工作会议对今年经济工作进行了全面系统总结,强调我国经济总体回升向好,全年经济社会发展主要预期目标有望圆满实现,全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。国家发展改革委坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署,紧紧围绕宏观管理和经济综合协调部门职能,推动各项工作取得新进展新成效。

一是抓好经济分析和政策研究。扎实做好月度、季度、年度经济形势分析研判,根据经济运行情况及时提出政策建议,延续优化一批阶段性政策,研究出台一批针对性强的新举措,积极谋划一批储备政策,做好宏观政策取向一致性评估,积极开展经济形势宣传、政策解读和预期引导。

二是抓好中长期规划和年度计划落实。扎实开展“十四五”规划实施中期评估,启动“十五五”规划前期工作,通过年度计划和年度重点工作推动有关目标任务顺利完成。

三是抓好投资管理和项目建设。提高中央预算内投资使用效率,用好1万亿元增发国债支持灾后恢复重建和防灾减灾救灾能力,稳步推进重大项目建设和项目推介等促进民间投资,加强项目谋划和前期工作,持续发挥投资对优化供给结构的关键作用。

四是抓好改革和创新。高质量推进党中央交办的改革任务,加大重点领域和关键环节改革攻坚力度。深入贯彻落实“两个毫不动摇”,制定加强和改进国有经济管理的意见,推动出台促进民营经济发展壮大政策举措,建立多层次与民营企业常态化沟通交流机制,有针对性地解决企业诉求。加快建设全国统一大市场。深入实施创新驱动发展战略,全面推进数字中国建设。扎实推进高水平对外开放,成功筹办第三届“一带一路”国际合作高峰论坛高级别论坛。

五是抓好综合统筹和综合平衡。统筹区域和城乡发展,区域经济布局更趋优化,区域城乡发展协调性不断增强。统筹经济和社会安全,不断加强民生保障,积极开展生态保护和资源节约,扎实推进碳达峰碳中和工作。统筹发展和安全,扎实推进国家安全能力建设,安全发展基础巩固夯实。

会议强调,中央经济工作会议对2024年经济工作的总体要求、发展目标、政策取向、重点任务作出全面系统部署,发展改革系统要认真学习领会,不折不扣抓好贯彻落实,坚持稳中求进、以进促稳、先立后破,扎实做好明年发展改革重点工作。

一是进一步加强经济分析和政策研究,巩固和增强经济回升向好态势。加强经济监测预测预警和政策预研储备,加强政策工具创新和协调配合,加大宏观调控力度,强化政策统筹协调,加强评估和督导,做好经济形势和政策宣传解读。

二是进一步发挥中长期规划和年度计划的导向作用,切实推动国家重大战略部署有效落地。结合中期评估推进



12月17日至18日,全国发展和改革委员会工作会议在京召开。图为会议现场。

本报记者 高弘杰 摄

“十四五”规划落实,研究提出“十五五”经济社会发展基本思路。编制实施好年度计划,积极推动新型城镇化、乡村振兴、区域协调发展等重大战略年度重点工作。把农业转移人口市民化摆到更加突出位置,促进新型工业化城镇化协同发展,以城市群、都市圈为依托构建大中小城市协调发展格局,着力解决城市发展中迫切最突出的安全韧性问题。

三是进一步用好各类资金加强项目建设,更好发挥有效投资关键作用。加力提效用好2023年增发1万亿元国债、中央预算内投资、地方政府专项债券等政府投资,支持交通基础设施、能源、农林水利、区域协调发展、社会事业、现代化产业体系、关键核心技术攻关、新型基础设施、节能减排降碳、灾后恢复重建和防灾减灾救灾能力、安全能力建设等领域,进一步提高投资精准性有效性。更大力度激发民间投资,建立重点产业常态化项目推送机制,推动政府和社会资本合作新机制实施,鼓励更多民间资本参与国家重大工程项目建设。强化项目谋划储备,分级分领域持续储备一批既利当前、又利长远的高质量项目。同时,更好统筹消费和投资,推动消费持续扩大,培育更多消费新业态新热点,形成消费和投资相互促进的良性循环。

四是进一步全面深化改革,强化创新驱动,持续激发经济发展动力活力。坚决落实“两个毫不动摇”,推动各类所有制企业协同发展,聚焦“牵一发而动全身”的重点领域和关键环节推进改革攻坚。加快建设全国统一大市场,优化产业布局,实施营商环境改进提升行动,抓好招商引资领域突出问题整治。促进民营经济健康发展,从制度和法律上把对国企民企平等对待的要求落下来,从政策和舆论上营造鼓励支持民营经济发展的良好环境,从个案和整体上协调解决制约民营经济发展的问题。建设更高水平开放型经济新体制,持续推进第三届“一带一路”国际合作高峰论坛成果落地见效,巩固外贸外资基本盘。加快推动新旧动能转换,深入实施战略性新兴产业集群发展工程,培育壮大未来产业,推动传统产业转型升级,大力发展数字经济,以科技创新引领现代化产业体系建设。

五是进一步加强综合统筹和综合平衡,推动统筹高质量发展和高水平安全、协同推进降碳减污扩绿增长等取得新成效。强化粮食、能源资源、产业链供应链、数据等领域安全保障。在高质量发展中增进民生福祉,持续巩固拓展脱贫攻坚成果。加强资源节约集约循环利用,积极稳妥推进碳达峰碳中和,做好能耗“双控”工作,加快推动节能改造,扩大可再生能源消费,推动能耗“双控”逐步向碳排放“双控”转变。

会议要求,发展改革系统要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,进一步深刻领悟“两个确立”的决定性意义,不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,进一步提高站位、更好服务党和国家大局,进一步强化担当、更好推动中央经济工作会议精神落地见效,进一步提升能力、更好发挥参谋助手作用,始终保持干事创业、开拓进取的精气神,以“时时放心不下”的责任感,高质量完成经济社会发展预期目标任务。要加强政治机关建设,做好深学笃行阐释习近平经济思想的排头兵;要加强干部队伍建设,着力打造忠诚干净担当的高素质发展改革队伍;要加强党风廉政建设,营造风清气正的良好环境。

会议指出,发展改革系统要全面贯彻落实党中央、国务院关于防范应对低温雨雪冰冻灾害工作的重要部署,做好煤炭、电力、天然气等供应保障,确保人民群众温暖过冬,保障“两节”期间重要商品特别是生活必需品的市场供应;要强化增发国债、重大项目储备等统筹协调,积极配合有关部门抓好农业生产、安全生产等各项工作。

国家发展改革委秘书长、副秘书长,各厅、司、局、室负责人,驻委纪检监察组负责人,国家粮食和物资储备局、国家能源局、国家数据局负责人,各直属单位主要负责人,国家发展改革委驻外经济参赞,各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团发展改革委主要负责人参加了会议。中央和国家机关有关部门负责同志,中央有关企业及金融机构负责人列席会议。

发行动态

国家发展改革委全力保障甘肃积石山能源电力和生活物资供应保障

本报北京12月19日电 记者田新元报道 12月18日23时59分,甘肃省临夏州积石山县发生6.2级地震。地震发生后,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示,要全力开展搜救,及时救治受伤人员,最大限度减少人员伤亡。

今天,国家发展改革委召开月度新闻发布会。国家发展改革委政策研究室副主任、委新闻发言人李超介绍,甘肃积石山地震发生后,国家发展改革委迅速贯彻落实习近平总书记重要指示精神,按照李强总理批示要求,第一时间启动应急响应机制,做好能源电力和生活物资供应保障工作,积极引导电网企业抢修受损电力设施,组织应急供电,全力保障民生和重点用电需求。组织粮食和物资储备局第一时间就近调拨棉帐篷、棉被、棉大衣等救灾物资,目前部分物资正陆续抵达。

李超表示,国家发展改革委将继续协调有关部门和企业,密切关注并跟踪一线灾情,切实做好保障工作。

甘肃发展改革委:第一时间赶赴灾区察看灾情 全力做好物资保障保供

本报讯 记者王斌报道 12月18日甘肃省临夏州积石山县地震发生后,甘肃省发展改革委高度重视灾情,第一时间向国家发展改革委汇报灾情,分管领导带领重建办负责人第一时间赶赴灾区,察看灾情,并安排电力、油气、煤炭等相关处室组织抢险救灾和物资保供等工作。

截至目前,国家电网集团西部管道兰州输气分公司共组织6个作业区,两个站场,两支维修抢修队128名人员,出动车辆39辆对全线进行了彻底排查,共排查管线2616公里,阀室54座,特殊地段13处,未发现管线受到损伤、地质变化等情况,未有沿线人员伤亡情况。目前管线压力、流量正常,冬季保供正常开展,未受地震影响;经初步排查甘肃全省59处生产煤矿、29处建设煤矿,地震未对煤矿人员造成伤害,煤矿各种设备运行正常。对兰州、白银、天祝相关煤矿,将根据余震情况进行进一步做好排查后,确保安全的情况下及时恢复生产。

地震发生后,甘肃省粮食和物资储备局立即进入应急状态,迅速启动应急调运预案,第一时间向灾区调运中央和省级救灾物资,切实发挥储备物资应急救助、保供稳价作用。及时调运15吨(共600袋)面粉,保障受灾地区应急供应,同时向临夏州民安粮食批发市场投放66吨面粉,确保粮食市场量足价稳。另外还积极对周边粮油储备库和物资储备库进行摸排,排除安全隐患,确保粮食和物资储备安全。

青海发展改革委:快速响应做好灾区能源保供

本报讯 12月18日甘肃省临夏州积石山县地震发生后,青海省发展改革委根据省委、省政府安排部署,第一时间组织有关市州、企业排查地震对能源保供的影响,并建立包含省市县三级相关部门负责同志、有关企业负责人的灾后能源保供保供微信群,进一步加强沟通协作,推动做好灾区能源应急保供工作。

在电力方面,地震造成电网负荷损失88万千瓦、用户23212户,部分输电线路停运。经抢修,截至12月19日15时,已恢复负荷87.5万千瓦、用户19118户、输电线路18条。在天然气方面,第一时间联系国家管网、各城燃企业摸排管网和场站运行情况,并督促相关企业加强监测预警,确保供气平稳。截至目前,全省天然气管网运行平稳,供气安全稳定。在煤炭方面,摸排省内实际生产煤矿的生产情况,并协调相关企业做好灾区煤炭供应保障。截至目前,全省产煤企业生产稳定有序。(谢海森)

重点推荐

改革开放45周年特别报道 2版

浙江最年轻的城市 每一步都刻着改革印记
“停不下来”的德清改革 “越走越宽”的发展新路



国家发展改革委:明年将着力打通制约经济循环的卡点堵点

新闻发布厅

本报北京12月19日电 记者田新元报道 今天,在国家发展改革委召开的月度新闻发布会上,国家发展改革委政策研究室副主任、委新闻发言人李超就经济形势、明年宏观经济政策、应对寒潮低温天气能源保供、重要民生商品保供稳价等方面的问题,回答了记者提问。

近期,我国遭遇今年入冬以来的最强寒潮,多地出现大范围的强雨雪天气,对能源电力供应和供暖保供带来较大影响。李超介绍,目前,全国用电量需求处于历史高位。12月17日,全国最高用电负荷12.42亿千瓦、用电量14.23亿立方米,分别比去年供暖季峰值高出8300万千瓦、1.08亿立方米,创下供暖季历史新高。

李超表示,为做好强寒潮天气应对,国家发展改革委会同煤电油气运保障工作部际协调机制各成员单位和有关地方,在寒

潮来临前提前研判并做好准备,在寒潮期间加强资源统筹协调,全力增加电力、天然气顶峰保供能力,快速协调解决局部区域不平衡问题,本轮寒潮全国能源供应能够得到有效保障。

元旦和春节是重要节假日,也是民生消费旺季。李超介绍,从当前形势看,2024年“两节”期间,粮油肉蛋菜市场供给充裕,保供稳价工作具有良好条件。下一步,国家发展改革委将继续密切监测重要民生商品市场价格,会同有关部门加强对各地工作指导,支持商场超市、农贸市场等备足货源,组织好平价销售,必要时开展储备调节,加强市场巡查检查,确保“两节”期间重要民生商品市场供应充足、价格基本平稳,为人民群众欢度节日营造良好的环境。

今年以来,外部环境复杂性、严峻性、不确定性上升,经济运行中出现一些新的困难挑战,各有关方面认真落实党中央、国务院决策部署,加大宏观调控力度,加快推动各项政策落地见效,多措并举扩大内需、提振信心、防范风险。李超表示,在各方共同努力下,中国经济顶住外部压力、克服内部困难,持续回升向好,高质量发展

扎实推进,取得了来之不易的发展成绩,值得倍加珍惜。随着经济动能持续恢复、各项政策陆续推出、政策效应逐步显现,我们有条件、有能力推动经济运行持续好转、内生动力持续增强、社会预期持续改善、风险隐患持续化解,圆满完成全年经济社会发展主要预期目标。

关于明年宏观经济政策重点,李超说,中央经济工作会议提出了反映新时代经济工作规律的“五个必须”,明确了做好明年经济工作的总体要求、政策取向和重点任务。国家发展改革委将结合职能,不折不扣贯彻落实中央经济工作会议作出的重大部署,推动中国经济持续回升向好。

一是坚持目标导向,努力实现全年经济社会发展主要预期目标。深入学习领会、深刻把握、全面贯彻习近平总书记重要讲话精神,把坚持高质量发展作为新时代的硬道理,坚持稳中求进、以进促稳、先立后破,围绕明年经济社会发展主要预期目标,结合“十四五”规划中期评估,密切跟踪经济运行变化,加强形势分析和政策研究,加大宏观调控力度。同时,做好政策预研储备,为应对各类风险挑战备足

政策工具。

二是突出问题导向,着力打通制约经济循环的卡点堵点。统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革,把两者有机结合起来,以科技创新引领现代化产业体系建设,支持新动能成长壮大,推动传统产业转型升级,夯实数字经济发展基础;进一步提高投资效率和有效性,推动消费稳定增长,增强国内大循环内生动力和可靠性,提升国际循环质量和水平。统筹新型城镇化和乡村全面振兴,全面推进乡村振兴,把农业转移人口市民化摆到更加突出位置,推动城乡融合发展。

三是强化综合统筹,确保党中央各项决策部署落地见效。加强财政、货币、产业、区域、科技、环保等各领域政策统筹协调配合,强化宏观政策取向一致性。持续深化改革开放,不断完善落实“两个毫不动摇”的体制机制,深化国资国企改革,促进民营经济发展壮大;进一步吸引和利用外资,持续建设市场化、法治化、国际化一流营商环境,抓好支持高质量共建“一带一路”八项行动落地落实。统筹实施区域、“双碳”等重大战略,落实年度重点工作任务。