

习近平在参加江苏代表团审议时强调 因地制宜发展新质生产力

5%左右,2024年GDP 目标设定传递什么信号?

国内生产总值增长5%左右——5日提请十四届全国人大二次会议审议的政府工作报告,披露了今年GDP增速预期目标。这个数字对于引导市场预期、指导宏观调控具有重要意义,历来是两会上受到高度关注的焦点。

今年的目标释放了明确的信号:“稳是大局和基础”“进是方向和动力”。

为什么是5%左右?

政府工作报告指出,经济增长预期目标为5%左右,考虑了促进就业增收、防范化解风险等需要,并与“十四五”规划和基本实现现代化的目标相衔接,也考虑了经济增长潜力和支撑条件,体现了积极进取、奋发有为的要求。

全国政协委员、中国社会科学院经济研究所所长黄群慧说,这一增速预期目标,是在正常基数上的中高速增长,实际增长将高于去年,体现了对经济运行态势的科学研判和积极进取的导向。

当天提请会议审议的计划报告,进一步阐述了对于这一目标设定的考虑:从客观需要看,我国仍是发展中国家,正处于全面建设社会主义现代化国家的关键时期,有效应对外部环境变化挑战,在发展中破解各种矛盾问题,调整优化经济结构、稳定和扩大就业、增加居民收入、防范化解重点领域风险、增强发展信心,都需要保持一定的经济增长速度。

值得注意的是,这个目标也兼顾当前和长远,符合“十四五”规划目标要求,着眼到2035年基本实现社会主义现代化目标任务,也有利于加快经济结构优化、产业结构调整。

实现这一目标的底气何来?

政府工作报告指出,综合分析研判,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。

计划报告说,从支撑条件看,这个目标同经济增长潜力基本匹配,资源要素条件可支撑,也具备宏观调控政策空间。

全国政协委员、北京大学新结构经济学研究院院长林毅夫说,我国经济还有很大发展潜力,若能用好显著的制度优势、超大规模市场的需求优势、产业体系完备的供给优势、高素质劳动者众多的人才优势,

安徽省委改革办主任陈军代表认为,随着各类资源要素进一步向城市集聚,要实施好新一轮农业转移人口市民化行动,着力优化城市产业生态,为农业转移人口提供更具更优质的就业岗位和创业机会,让城市真正能够吸引人、留住人、发展人。

【九、房地产发展新模式】报告提出,适应新型城镇化发展趋势和房地产市场供求关系变化,加快构建房地产发展新模式。

“今后住房消费市场将对建筑品质提出更高要求。”中建三局党委书记、董事长陈卫国代表认为,房地产行业要进一步转变观念,探索新增长点,从过去高周转、高杠杆、高负债的旧“三高”模式,向高质量、新科技、好服务等方向转变,更精准地满足人民群众从“住有所居”向“住有优居”的升级需求。

北京工业大学地产法研究中心主任楼建波说,要努力解决新市民、青年人的住房问题,报告提出,加大保障性住房建设和供给,完善商品房相关基础性制度,满足居民刚性住房需求和多样化改善性住房需求。随着房地产发展新模式的逐步建立,房地产行业将迈入全新发展阶段。

【十、新型农业经营主体】报告提出,发展新型农业经营主体和社会化服务,培养用好乡村人才。

江苏省镇江市镇江新区永兴农机机械专业合作社理事长魏巧代表建议,出台扶持政策,鼓励更多年轻人加入“新农人”行列,着力培育新型农业经营主体,提高农业社会化服务水平,解决“谁来种地”的问题。

江西农业大学副校长刘木华委员说,现在各地涌现出很多农业服务平台,可以像组织工厂生产一样组织种田,分工也越来越细,育秧、机插、收割、烘干都实现了机械化。农民的主要精力放在做好田间管理上,有的夫妻两人就可以种五六百亩田。

新华社北京3月5日电
新华社“新华视点”记者 陈玉明 熊争艳 高亢 王伏玲 刘美子 赖星

水利部副部长李国英“部长通道”上谈水利话题

水系为基础,以南水北调东、中、西线三条调水线路为骨干,加快构建国家水网主骨架和大动脉;

织密国家水网之“目”。根据生产力布局和生态环境保护需求,以自然水系为基础,以引、输、排水工程为通道,形成纵横交错、互联互通的水流网络;

打牢国家水网之“结”。在自然水系和重点引调水工程的衔接处,兴建具有控制性的调蓄工程和重点水源工程,以此来提升国家水网水资源调控能力和水资源供给能力。

国家水网建设的目标是“系统完备、安全可靠、集约高效、绿色智能、循环通畅、调控有序”。根据《国家水网建设规划纲要》,到2035年,基本形成国家水网总体格局,国家水网主骨架和大动脉逐步建成,省市县水网基本完善,构建与基本实现社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系。

“目前,水利部已将《国家水网建设规划纲要》部署的重点任务全面分解细化,逐项落实到年度推进的计划里,并建立健全了工程项目协调推进机制。”李国英说,水利部将依法依规、科学有序推进项目实施,确保如期完成国家水网建设的目标任务。

新华社北京3月5日电
新华社记者 刘诗平 朱超

水平科技自立自强、推动中国光伏行业高质量发展、加强文化遗产保护传承、建设共同富裕的幸福村、服务长三角一体化发展、弘扬工匠精神等问题发言。习近平不时插话,同大家交流。

在认真听取大家发言后,习近平作了发言。他首先表示赞成政府工作报告,充分肯定江苏经济社会发展取得的新进展新成效,希望江苏坚定信心、鼓足干劲、勇挑大梁,为全国大局作出更大贡献。

习近平强调,江苏发展新质生产力具备良好的条件和能力。要突出构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系这个重点,以科技创新为引领,统筹推进传统产业转型升级、新兴产业壮大、未来产业培育,加强科技创新和产业升级深度融合,巩固传统产业领先地位,加快打造具有国际竞争力的战略性新兴产业集群,使江苏成为发展新质生产力的重要阵地。

习近平指出,要谋划进一步全面深化改革重大举措,为推动高质量发展、推进中国式现代化持续注入强劲动力。围绕构建高水平社会主义市场经济体制,加快完善产权保护、市场准入、公平竞争、社会信用等市场经济基础制度。完善落实“两个毫不动摇”的体制机制,支持民营经济和民营企业发展壮大,激发各类经营主体的内生动力和创新活力。深化科技体制、教育体制、人才体制等改革,打通束缚新质生产力发展的堵点卡点。持续建设市场化、法治化、国际化一流营商环境,塑造更高水平开放型经济新优势。

习近平强调,党的十八大以来,我们实施了一系列区域协调发展战略、区域重大战略、主体功能区战略等,为构建新发展格局、推动高质量发展发挥了重要支撑作用。江苏要全面融入和服务长江经济带发展和长三角一体化发展战略,加强同其他区域发展战略和区域

重大战略的对接,在更大范围内联动构建创新链、产业链、供应链,更好发挥经济大省对区域乃至全国发展的辐射带动力。

习近平指出,要继续巩固和增强经济回升向好态势,提振全社会发展信心,党员干部首先要坚定信心、真抓实干。要巩固拓展主题教育成果,建立长效机制,坚决纠正形式主义、官僚主义,切实为基层减负,激发全党全社会创造活力,提振党员干部干事创业的精气神。要坚持以人民为中心的发展思想,在发展中稳步提升民生保障水平,引导激励广大群众依靠自己的双手创造幸福生活。

习近平最后强调,要抓好安全生产,进一步做好安全隐患排查,强化预警监测,落实应急措施,保障人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇参加。

穆虹、姜信治等参加。

认真听会

3月5日,第十四届全国人民代表大会第二次会议在北京人民大会堂开幕。这是代表们在认真听会。
新华社记者 刘卫兵 摄



从政府工作报告中的十个“新”看中国经济走势

新质生产力、新型基础设施、新型消费、新型能源体系……今年政府工作报告提出的一系列“新”引人关注。

“新华视点”记者从报告中选取十个“新”,采访全国两会代表、委员和业界专家,解读这些“新”折射出的中国经济发展新趋向与强劲动能。

塑造发展新动能新优势

高度重视发展新质生产力是报告的一大看点。当前,我国经济正处在转变发展方式、优化产业结构、转换增长动力的攻关期。通过科技创新推动产业链供应链优化升级,培育新兴产业、抢占发展新赛道,是国家实现高质量发展的重要部署。

【一、新质生产力】报告提出,大力推进现代化产业体系建设,加快发展新质生产力。

“新质生产力有别于传统生产力,具有高科技、高效能、高质量特征,创新在其中起主导作用。”全国人大代表、江西省科技厅厅长宋德雄说,新质生产力的提出,顺应了我国产业结构转型升级、推动高质量发展的大趋势。

全国政协委员、中国铁道建筑集团有限公司党委书记、董事长戴和根说,发展新质生产力,重点在于提升自主创新能力。要加快形成支持全面创新的基础制度,把政府、市场、社会等各方面力量拧成一股绳,推动关键核心技术自主可控。

【二、新兴产业】报告提出,积极培育新兴产业和未来产业。

国务院发展研究中心产业经济研究部副部长许元说,新兴产业与未来产业代表科技革命和产业变革的方向。比如,量子技术和生命科学就有望成为未来产业新赛道。

中国铁塔董事长张志勇代表建议,完善新型举国体制,攻克“卡脖子”难题;着力加强原创性、引领性科技攻关,增强在重点领域的自主掌控能力和原始创新能力;强化数字赋能,加速推动产业数字化转型。

【三、新型能源体系】报告提出,深入推进能源革命,控制化石能源消费,加快建设新型能源体系。

“现在的白城市,只要有风吹过,

有太阳升起,就会有财富产生。”吉林省白城市市长杨大勇代表说,白城市素有“风沙城”的称号,近年来,白城市大力发展风电、光伏等新能源,成为东北首个千万千瓦级新能源发电城市。

“新型能源体系最主要特征是安全高效、绿色低碳。”长沙理工大学电气与信息工程学院常务副院长杨洪明委员说,要瞄准世界能源科技前沿,把能源技术及其关联产业培育成带动我国产业升级的新增长点。

【四、数字经济创新发展】报告提出,深入推进数字经济创新发展。

中国社科院工业经济研究所党委书记曲义委员说,数字经济是新一轮国际竞争重点领域。推进数字经济创新发展,需要加大研发投入力度,完善数字经济治理体系,强化数字经济专业人才培养,为数字经济创新发展创造更多的适用场景。

【五、新型基础设施】报告提出,适度超前建设数字基础设施。新型基础设施是报告提出的重点支持的领域。

“2018年的中央经济工作会议就已提出,加快5G商用步伐,加强人工智能、工业互联网、物联网等新型基础设施建设。”当前阶段,通用人工智能将推动工业互联网进入全新阶段,算力中心等新型基础设施显得尤为重要。”科大讯飞董事长刘庆峰代表说。

全国政协常委、中国移动董事长杨杰认为,建设新型基础设施,我国应大力推进“数网融合”,构建以数联网为代表的数据流通基础设施;推进“算

网融合”,实现通算、智算、超算等各类算力资源的统筹运用;推进“智网融合”,体系化布局5G-A和6G网络研发,畅通万物智联“大动脉”。

【六、新型消费】报告提出,培育壮大新型消费,实施数字消费、绿色消费、健康消费促进政策。

海南省发展控股有限公司董事长周军平代表认为,与传统消费相比,新型消费更加注重生产者与消费者的互动,具有数字化、智能化、场景体验化等特点。比如,在文旅消费领域,旅游直播、虚拟景区、沉浸式场馆等数字文旅产品不断涌现。

观澜湖集团主席兼行政总裁朱鼎健委员说,报告还提出,积极培育智能家居、文娱旅游、体育赛事、国货“潮品”等新的消费增长点;提振智能网联新能源汽车、电子产品等大宗消费。这些措施不仅可以更好满足人民群众改善生活需要,还能以消费升级引领产业升级。

【七、国际经济合作和竞争新优势】报告提出,巩固外贸外资基本盘,培育国际经济合作和竞争新优势。

商务部国际贸易经济合作研究院研究员白明认为,过去发展外贸,不少企业往往依靠低价取胜。走出低价竞争模式,一要依靠核心技术提高产品附加值,二要有品牌意识,三要创新营销模式。

全国政协常委、广西国际博览事务局局长韦朝晖说,我国经济已深度融入世界经济,必须充分利用两个市场两种资源。报告提出,加大吸引外资力度,推动高质量共建“一带一路”走深走实,深化多双边和区域经济合作。一系列高水平开放政策,有利于促进经济深层次改革、推动高质量发展。

【八、新型城镇化】报告提出,要深入实施新型城镇化战略行动,促进各类要素双向流动,形成城乡融合发展新格局。

“城镇化是中国式现代化的重要载体和引擎。”北京国家会计学院原院长秦

荣生委员说,我国幅员辽阔,区域发展不平衡,要进一步利用其蕴藏的城乡融合发展潜力,提高城镇的经济和人口承载能力。

安徽省发展改革委主任陈军代表认为,随着各类资源要素进一步向城市集聚,要实施好新一轮农业转移人口市民化行动,着力优化城市产业生态,为农业转移人口提供更具更优质的就业岗位和创业机会,让城市真正能够吸引人、留住人、发展人。

【九、房地产发展新模式】报告提出,适应新型城镇化发展趋势和房地产市场供求关系变化,加快构建房地产发展新模式。

“今后住房消费市场将对建筑品质提出更高要求。”中建三局党委书记、董事长陈卫国代表认为,房地产行业要进一步转变观念,探索新增长点,从过去高周转、高杠杆、高负债的旧“三高”模式,向高质量、新科技、好服务等方向转变,更精准地满足人民群众从“住有所居”向“住有优居”的升级需求。

北京工业大学地产法研究中心主任楼建波说,要努力解决新市民、青年人的住房问题,报告提出,加大保障性住房建设和供给,完善商品房相关基础性制度,满足居民刚性住房需求和多样化改善性住房需求。随着房地产发展新模式的逐步建立,房地产行业将迈入全新发展阶段。

【十、新型农业经营主体】报告提出,发展新型农业经营主体和社会化服务,培养用好乡村人才。

江苏省镇江市镇江新区永兴农机机械专业合作社理事长魏巧代表建议,出台扶持政策,鼓励更多年轻人加入“新农人”行列,着力培育新型农业经营主体,提高农业社会化服务水平,解决“谁来种地”的问题。

江西农业大学副校长刘木华委员说,现在各地涌现出很多农业服务平台,可以像组织工厂生产一样组织种田,分工也越来越细,育秧、机插、收割、烘干都实现了机械化。农民的主要精力放在做好田间管理上,有的夫妻两人就可以种五六百亩田。

新华社北京3月5日电
新华社“新华视点”记者 陈玉明 熊争艳 高亢 王伏玲 刘美子 赖星

水利部副部长李国英“部长通道”上谈水利话题

水系为基础,以南水北调东、中、西线三条调水线路为骨干,加快构建国家水网主骨架和大动脉;

织密国家水网之“目”。根据生产力布局和生态环境保护需求,以自然水系为基础,以引、输、排水工程为通道,形成纵横交错、互联互通的水流网络;

打牢国家水网之“结”。在自然水系和重点引调水工程的衔接处,兴建具有控制性的调蓄工程和重点水源工程,以此来提升国家水网水资源调控能力和水资源供给能力。

国家水网建设的目标是“系统完备、安全可靠、集约高效、绿色智能、循环通畅、调控有序”。根据《国家水网建设规划纲要》,到2035年,基本形成国家水网总体格局,国家水网主骨架和大动脉逐步建成,省市县水网基本完善,构建与基本实现社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系。

“目前,水利部已将《国家水网建设规划纲要》部署的重点任务全面分解细化,逐项落实到年度推进的计划里,并建立健全了工程项目协调推进机制。”李国英说,水利部将依法依规、科学有序推进项目实施,确保如期完成国家水网建设的目标任务。

新华社北京3月5日电
新华社记者 刘诗平 朱超

水利部副部长李国英“部长通道”上谈水利话题

水系为基础,以南水北调东、中、西线三条调水线路为骨干,加快构建国家水网主骨架和大动脉;

织密国家水网之“目”。根据生产力布局和生态环境保护需求,以自然水系为基础,以引、输、排水工程为通道,形成纵横交错、互联互通的水流网络;

打牢国家水网之“结”。在自然水系和重点引调水工程的衔接处,兴建具有控制性的调蓄工程和重点水源工程,以此来提升国家水网水资源调控能力和水资源供给能力。

国家水网建设的目标是“系统完备、安全可靠、集约高效、绿色智能、循环通畅、调控有序”。根据《国家水网建设规划纲要》,到2035年,基本形成国家水网总体格局,国家水网主骨架和大动脉逐步建成,省市县水网基本完善,构建与基本实现社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系。

“目前,水利部已将《国家水网建设规划纲要》部署的重点任务全面分解细化,逐项落实到年度推进的计划里,并建立健全了工程项目协调推进机制。”李国英说,水利部将依法依规、科学有序推进项目实施,确保如期完成国家水网建设的目标任务。

新华社北京3月5日电
新华社记者 刘诗平 朱超

水利部副部长李国英“部长通道”上谈水利话题

水系为基础,以南水北调东、中、西线三条调水线路为骨干,加快构建国家水网主骨架和大动脉;

织密国家水网之“目”。根据生产力布局和生态环境保护需求,以自然水系为基础,以引、输、排水工程为通道,形成纵横交错、互联互通的水流网络;

打牢国家水网之“结”。在自然水系和重点引调水工程的衔接处,兴建具有控制性的调蓄工程和重点水源工程,以此来提升国家水网水资源调控能力和水资源供给能力。

国家水网建设的目标是“系统完备、安全可靠、集约高效、绿色智能、循环通畅、调控有序”。根据《国家水网建设规划纲要》,到2035年,基本形成国家水网总体格局,国家水网主骨架和大动脉逐步建成,省市县水网基本完善,构建与基本实现社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系。

“目前,水利部已将《国家水网建设规划纲要》部署的重点任务全面分解细化,逐项落实到年度推进的计划里,并建立健全了工程项目协调推进机制。”李国英说,水利部将依法依规、科学有序推进项目实施,确保如期完成国家水网建设的目标任务。

新华社北京3月5日电
新华社记者 刘诗平 朱超

水利部副部长李国英“部长通道”上谈水利话题

水系为基础,以南水北调东、中、西线三条调水线路为骨干,加快构建国家水网主骨架和大动脉;

织密国家水网之“目”。根据生产力布局和生态环境保护需求,以自然水系为基础,以引、输、排水工程为通道,形成纵横交错、互联互通的水流网络;

打牢国家水网之“结”。在自然水系和重点引调水工程的衔接处,兴建具有控制性的调蓄工程和重点水源工程,以此来提升国家水网水资源调控能力和水资源供给能力。

国家水网建设的目标是“系统完备、安全可靠、集约高效、绿色智能、循环通畅、调控有序”。根据《国家水网建设规划纲要》,到2035年,基本形成国家水网总体格局,国家水网主骨架和大动脉逐步建成,省市县水网基本完善,构建与基本实现社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系。

“目前,水利部已将《国家水网建设规划纲要》部署的重点任务全面分解细化,逐项落实到年度推进的计划里,并建立健全了工程项目协调推进机制。”李国英说,水利部将依法依规、科学有序推进项目实施,确保如期完成国家水网建设的目标任务。

新华社北京3月5日电
新华社记者 刘诗平 朱超