

2026年经济增长预期目标怎么看

据央视 国务院新闻办公室3月5日举行吹风会,解读《政府工作报告》。有记者提问,《政府工作报告》提出今年经济增长的预期目标为4.5%—5%,是出于哪些考虑?《政府工作报告》起草组负责人、国务院研究室主任沈丹阳表示,今年经济增长目标实际上是“两句话”的目标,即“经济增长4.5%—5%、在实际工作中努力争取更好结果”。这个“两句话”的目标,综合考虑了国内经济运行和外部环境变化,兼顾了需要与可能,是一个“既跳起来

摸高、又稳得住步伐”的积极务实的目标。沈丹阳介绍,这个目标既充分考虑今年要为调结构、防风险、促改革留出空间,又与2035年远景目标总体衔接,体现了“十五五”时期夯实基础、全面发力的要求。党的十九届五中全会明确提出,到2035年我国人均国内生产总值要达到发达国家平均水平。十四五时期我国经济已经实现年均5.4%的增长,据专家研究测算,按照到2035年人均GDP达到2万美元以上、比2020年翻

一番,这样一个远景目标来倒算,未来十年我国经济年均增长4.17%以上就可以实现这个目标。另一方面,这个目标与我国增长潜力是匹配的,国内外有很多经济组织、经济专家、智库都在测算,总体上跟我们的预期和目标相吻合的,在世界主要经济体中增速也差不多是最高的。沈丹阳强调,今年经济增长预期目标是区间目标,既为应对各种不确定因素留有空间,也有利于各地因地制宜制定本地区增长目标,有利于引导各方面把精力聚焦

到高质量发展上来。两句话的目标,展现了积极进取的目标导向和政策取向。一方面,我国经济具有强大韧性和活力,结构持续向好,新质生产力加快成长。另一方面,今年继续实施更加积极有为的宏观政策,同时还将深入实施一系列重点领域改革,势必进一步释放经济增长潜力。沈丹阳表示,只要把各种有利条件用好用足,完全可以争取更好结果,实现质的有效提升和量的合理增长。

国务院新闻办公室 THE STATE COUNCIL INFORMATION OFFICE, P.R.C.



3月5日,国务院新闻办公室在北京举行吹风会。《政府工作报告》起草组负责人、国务院研究室主任沈丹阳,《政府工作报告》起草组成员、国务院研究室副主任陈昌盛解读《政府工作报告》,并答记者问。图/新华社

十四五 时期高质量发展取得哪些新成效

据央视 3月5日,《政府工作报告》起草组负责人、国务院研究室主任沈丹阳介绍,过去五年,面对超乎寻常的冲击挑战,我们不仅稳住了宏观经济大盘,还推动高质量发展取得新成效,是非常不容易、非常不简单、非常了不起的。

从经济规模和经济增速看,五年来,我国经济总量从十三五末的103万亿元增长到140万亿元以上,几乎每年就跳上一个10万亿级台阶,五年经济增量超过35万亿元,相当于一个中等规模经济体的总量。五年年均经济增速达到5.4%,明显高于世界其他主要经济体,也高于全球平均增速。

从与经济发展质量密切相关的科技和产业创新情况看,五年来,一批重大科研成果加速涌现,自主可控清单越来越长。越来越多的技术和产业处于全球并跑乃至领跑地位。

从经济发展要创造的社会福利情况看,过去五年,我国民生福祉达到新水平。

沈丹阳介绍,在幼有所育上,推出免费学前教育政策、

惠及1400万儿童,发放育儿补贴,惠及3000多万婴幼儿。

在学有所教上,高等教育毛入学率从2020年的54.4%提高到60%以上,九年义务教育巩固率超过96%,县域义务教育基本均衡全面实施。

在劳有所得上,脱贫人口务工规模每年稳定在3000万人以上,五年城镇新增就业累计超过6000万人,居民收入增长与经济增长同步。

在病有所医上,医疗保障水平不断提高,全国跨省异地就医直接结算从无到有,惠及4亿多人次;人均预期寿命超过79岁,五年提高1.3岁。

在老有所养上,建立养老保险全国统筹制度,城乡居民基础养老金最低标准逐年提高,累计增幅超过53%,惠及1.8亿多老年人。

沈丹阳表示,这份沉甸甸的成绩单,充分展现了我国经济稳中有进的态势、顶住前行的韧性、向新向优的活力。也正因为如此,展望“十五五”,我们应对各种风险挑战的底气更足,推动经济高质量发展的决心更坚定,对发展前景更加充满信心。

今年首提 智能经济新形态

据央视 3月5日,《政府工作报告》起草组成员、国务院研究室副主任陈昌盛表示,《政府工作报告》已经连续3年对“人工智能+”作出部署,今年首次提出要打造智能经济新形态,这是一个全新的提法,其实就是要抓住人工智能发展的机遇,拓展人工智能赋能千行百业的广度和深度,尽快打开经济增长的新空间,培育新模式、壮大新动能。具体可以从以下三个方面来理解:

一是拓展规模化应用,努力使“人工智能+”更快速。

从硬件和智能终端层面看,要继续实施以旧换新方面的支持政策,让AI手机、AI笔记本电脑、AI座舱、智能网联汽车等进一步走进千家万户。

从软的层面看,要加快智能体行业的壮大,发展智能延伸新业态。

从行业上看,要加快垂直领域的应用,建一批中试应用基地,使得AI跟工业、农业、教育、医疗、科技等垂直领域深度融合、快速推进。要支持公共云的发展,支持企业普遍性上云用数赋智的工具,使得人工智能应用的“飞轮”能够转得更快。

二是深化开源开发。

要加快开源社区的建设,加快开源数据集、开源工具集的建设,还要对人工智能、大模型、具身智能等,培育一批优质的开源项目。

要降低中小企业应用大模型的成本。要打造开源文化,用好国家的人工智能产业投资基金,支持AI创业。

三是打牢AI发展的底座。从硬件上,要用好我们国家电网体系的优势,进一步实施建设超大规模的智算集群和算网协同这样的新型基础设施。

从技术上,要进一步支持提升大模型能力和算力能力,多路径、多路线布局具身智能、世界模型等。

从生态上,加快促进“模芯云用”的生态培养,增强我们前瞻式的竞争能力,加快建设人工智能的创新高地,打造AI技术、人才等要素集聚的“强磁场”。

此外,还要加快完善人工智能的治理,加强国际的对话与合作,推动人工智能朝着有益、安全、公平的方向发展。

今年聚焦解决人民群众急难愁盼问题提出哪些措施

据央视 3月5日,《政府工作报告》起草组负责人、国务院研究室主任沈丹阳表示,保障和改善民生是一项长期工作,没有终点站,只有连续不断的新起点。今年《政府工作报告》聚焦解决人民群众急难愁盼问题,提出了更多有力度、有温度的措施。

教育方面

《政府工作报告》围绕提升教育公平与质量,对各学段、各类型的教育工作都作出安排。

关于学前教育,今年将继续实施学前教育一年免费教育政策,即“幼儿园大班免费入园”。幼儿园由此减少的收入由中央和地方财政给予补助,中央财政出大头。

关于高中阶段教育,今年《政府工作报告》明确,增加普通高中学位供给,对人口持续净流入的县城和中心城区,将分年度规划建设一批普通高中,对学位缺口临时紧张的地区,将优先改扩建已有教学楼、学生宿舍和食堂。

医疗方面

《政府工作报告》提出要完善基本药物目录,优化上

下级医疗卫生机构药品供应和用药衔接渠道,让群众在家门口用药更方便。

此外,《政府工作报告》连续第3年对支持创新药发展作出部署,今年将强化全链条支持政策协同,进一步解决创新药入院难等问题,更好满足人民群众多元化就医用药的需求。

社会保障方面

《政府工作报告》提出继续提高城乡居民基础养老金最低标准,这项政策惠及1.8亿多的老年人。中央财政将安排1.25万亿元补助资金,确保养老金按时足额发放。

针对新就业形态人员权益保障不足问题,《政府工作报告》提出稳妥有序推进职业伤害保障试点扩围,今年将实现全国31个省份和新疆生产建设兵团全覆盖,同时把出行、即时配送和同城货运这3个行业的平台企业总体纳入到试点范围,这将使更多外卖小哥、网约车司机等劳动者的劳动安全得到保障。

为何今年CPI涨幅目标定在2%左右

据央视 3月5日,《政府工作报告》起草组成员、国务院研究室副主任陈昌盛表示,今年的《政府工作报告》设2%左右的居民消费价格指数涨幅目标,既考虑了引导预期的需要,也考虑了现实的可能,体现了对物价问题的重视。

陈昌盛介绍,《政府工作报告》中除了对目标的表述,还有两句重要的话:通过改善总供求关系,推动价格总水平由负转正、消费价格合理温和回升,促进经济良性循环,把促进经济稳定增长、物价合理回升作为货币政策的考量。

如何理解目标和这两句重要表述?

首先,这里面提到了两个“价格”,一个是价格总水平,一个是消费价格。第一个是更综合的,比如通常用GDP平减指数来衡量,它既涵盖了消费,也有投资,还包括生产。另外一个大家熟悉的CPI。

其次,表述强调了实现这个目标的方式。第一个是强调要改善总供求关系,第二个是要发挥货币政策作用,突出总量管理。

最后,关于如何看待这个目标。从微观角度来看,价格低一点,有限的收入就可以买到更多的东西,买东西更便宜。但如果这个价格总是走低,就会产生问题,商家东西卖不出去,企业减少投资、减少雇人。这样作为消费者,同时又是劳动者,就有就业的压力、增收的压力。

所以,这个目标强调要从宏观上去发力,促进价格总水平的提高,努力促进名义GDP增速高于实际GDP,促进PPI的稳步回升、改善企业的利润,促进消费价格的合理温和回升。在促进更好地就业增收的同时,使得居民最基本的生活消费品价格相对稳定,最终要达到促进经济良性循环的目的。