

代表委员热议政府工作报告

确保“十四五”开好局起好步

国内生产总值增长6%以上;城镇新增就业1100万人以上,城镇调查失业率5.5%左右;居民消费价格涨幅3%左右……3月5日,围绕政府工作报告提出的今年发展主要预期目标,代表委员展开热议。大家纷纷表示,政府工作报告确定的目标任务科学合理、催人奋进,接下来,要齐心协力、开拓进取,努力完成全年目标任务,确保“十四五”开好局起好步。

有信心有能力完成主要预期目标,进一步巩固经济基本盘

今年的政府工作报告提出,国内生产总值增长6%以上。“经济增速是综合性指标,这一预期目标的设定,考虑了经济运行恢复情况,有利于引导各方面集中精力推进改革创新、推动高质量发展。”南开大学经济研究所教授钟茂初委员认为,我国具备集中力量办大事的制度优势、不断完善的宏观调控、广阔的国内市场和不断扩大的中等收入群体,经济基本面长期向好、韧性十足。

“经济增速的预期目标,体现了保持经济运行在合理区间的要求,与今后目标平稳衔接,有利于实现可持续健康发展。”华南师范大学经济与管理学院教授林勇代表认为。

促进经济运行在合理区间,要保持宏观政策连续性稳定性可持续性。钟茂初委员表示,在区间调控基础上加强定向调控、相机调控、精准调控。宏观政策要继续为市场主体纾困,保持必要支持力度,不急转弯,根据形势变化适时调整完善,进一步巩固经济基本盘。

就业是最大的民生。今年的政府工作报告提出,城镇新增就业1100万人以上,城镇调查失业率5.5%左右。

“这一目标充分考虑了保持就业总体稳定的需求与经济运行之间的平衡关系。”西安交通大学经济与金融学院教授李香菊委员说,在宏观政策层面,就业优先政策继续强化、聚力增效,既着力稳定现有岗位,也拓宽市场化就业渠道,为有意愿有能力的人创造更多公平就业机会。

奥克斯集团董事长郑坚江代表说,今年需要在城镇就业的新成长劳动力有1500万人左右,确定城镇新增就业1100万人以上的

目标有其必要性。

保企业才能稳就业。郑坚江代表认为,今年的政府工作报告提出,继续降低失业和工伤保险费率,扩大失业保险返还等阶段性稳岗政策惠及范围。这有利于保持政策连续性,为企业生产经营和稳定岗位提供帮助。

李香菊委员建议,实现今年的就业目标,要做好高校毕业生、农民工等重点群体就业工作,“各地各部门要通过税费减免、社保补贴、培训补贴等政策,鼓励企业尤其是中小企业更多招用高校毕业生。”

以推动高质量发展为主题,加快科技创新和绿色发展

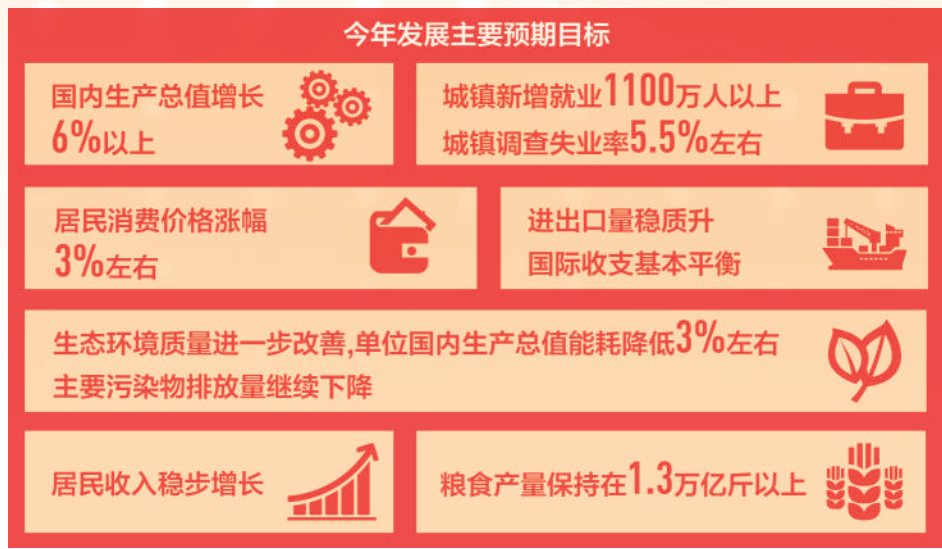
创新是引领发展的第一动力。今年的政府工作报告提出,中央本级基础研究支出增长10.6%。“这充分体现出创新在我国现代化建设全局中的核心地位。”中国工程院院士、贵州大学校长宋宝安代表表示。

康希诺生物首席科学家朱涛委员表示,基础研究是科技创新的源头,要健全稳定支持机制,大幅增加投入,为建设科技强国夯实基础。提升科技创新能力,要切实减轻科研人员不合理负担。“把科研人员创造性活动从不合理的经费管理、人才评价等体制中解放出来。”宋宝安代表建议,在评价机制上,更多地考量科研成果对服务国家重大战略和区域经济社会发展的贡献。

政府工作报告提出,单位国内生产总值能耗降低3%左右。“这一目标显示出我国坚持绿色发展的决心,要优化产业结构和能源结构,加快发展方式绿色转型,让绿色成为高质量发展的底色。”重庆市经济和信化委员会主任陈金山代表说。

“节能降耗与碳减排存在协同效应。”国务院发展研究中心资源与环境政策研究所副所长谷树忠委员认为,扎实做好碳达峰、碳中和各项工作,必须大力推进节能降耗,加快建设全国用能权、碳排放权交易市场,完善能源消费双控制度。

推进节能降耗,要在提升资源利用效率上下功夫。陈金山代表建议,提升清洁生产技术水平,实行能源合同管理等措施,推行少消耗、



少排放、高产出的先进清洁生产方式。推动绿色发展,要啃下结构调整这块“硬骨头”。谷树忠委员说,“要深入推进产业结构、能源结构优化调整,化解淘汰过剩落后产能,推动产业转型升级。同时严控化石能源消费总量,大力发展新能源。”

保持物价稳定,保障粮食安全,不断增强人民群众获得感

政府工作报告提出,居民消费价格涨幅3%左右。“今年综合考虑价格翘尾因素和新涨价因素,居民消费价格涨幅的预期目标比去年预期目标有所下调。”吉林省延边朝鲜族自治州州长金寿浩代表说。

“这一目标设定合理,我国粮食生产连年丰收,农产品供应有保障,为物价保持稳定奠定了坚实基础。”云南省德宏傣族景颇族自治州州长卫岗代表说。

“实现今年居民消费价格涨幅预期目标,要持续发挥我国强大的生产能力和完备的产业体系优势,保障市场供应,确保老百姓‘米袋子’足,‘菜篮子’丰。”卫岗代表说。

保持物价稳定,一手抓生产保供应,一手还要强监测、严监督。卫岗代表表示,要加强市场巡查,密切关注市场供需变化和市场价格

序,完善价格监测信息发布制度,保持消费者维权渠道畅通,从严查处价格违法案件。政府工作报告提出,粮食产量保持在1.3万亿斤以上。“今年发展主要预期目标对粮食产量提出了明确要求,体现出粮食安全的重要地位。对我们这样一个有着14亿人口的大国来说,手中有粮、心中不慌在任何时候都是真理。”中国农业发展银行原董事长解学智委员说。

“从中长期看,我国的粮食产能仍将维持紧平衡态势,确保国家粮食安全这根弦任何时候也不能放松。”解学智委员认为,要提升粮食综合生产能力,完善粮食支持保护政策体系,确保粮食产得出、供得上。

保障粮食安全,要害是种子和耕地。解学智委员说,要加强种质资源保护和优良品种选育推广,开展农业关键核心技术攻关,整合种子企业,管好种子市场,全力打赢种业翻身仗。

粮食生产的根本在耕地。“保障粮食安全,要坚决守住18亿亩耕地红线,落实最严格的耕地保护制度。”黑龙江省绥化市永安镇永兴村党支部书记贾红涛代表说,“要将黑土地这个‘耕地中的大熊猫’保护好,实施轮作休耕、保护性耕作等方式让黑土地休养生息,运用节肥节药等绿色生产方式提升地力,建设高标准农田提升耕地质量,不断夯实粮食产能基础。”

(本报记者朱隽、赵展慧、寇江泽、李心萍、谷业凯、韩鑫、肖家鑫、常钦、董丝雨、倪弋、姜晓丹、刘梦丹)

推动高质量发展

浙江省宁波市市长裘东耀代表 推动高水平对外开放

“要准确把握新发展阶段,深入贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,保持战略定力,增强必胜信心,集中力量办好自己的事,努力在高质量发展的轨道上行稳致远。”浙江省宁波市市长裘东耀代表说,宁波将积极依托区位优势、港口、开放、产业等优势,为浙江率先探索构建新发展格局有效路径当好先锋,形成高水平对外开放的新优势。

“构建新发展格局,要坚定不移地扩大对外开放。”裘东耀代表表示,要注重高质量内外贸一体化发展,支持企业全力拓展国内外市场,营造高标准营商环境,以数字化改革为牵引,提升要素市场配置效率,投资审批服务效率和口岸通关效率,推进投资贸易自由化、便利化。(本报记者石羚整理)

中化集团董事长宁高宁委员 打赢种业翻身仗

政府工作报告提出,保障粮食安全的要害是种子和耕地。“把中国人的饭碗牢牢端在自己手中,要推动种业大发展,打赢种业翻身仗。”中化集团董事长宁高宁委员说。

“要坚持科技创新引领种业突破。”宁高宁委员建议,要加强种质资源保护和利用和优良品种选育推广,开展农业关键核心技术攻关,加强知识产权保护,激发我国种业科技创新动力,引导企业加大科技创新投入,营造鼓励创新和公平竞争的环境,强化种子行业原始创新意识。相关部门和企业要加强基础研究,持续增强科技成果转化能力,提升商业化育种水平。(本报记者韩鑫整理)

四川天府银行行长黄毅代表 畅通国民经济循环

“构建新发展格局,要畅通国民经济循环。”四川天府银行行长黄毅代表表示,要打通堵点,贯通生产、分配、流通、消费各环节,必须深化改革,扩大开放,破除妨碍生产要素市场化配置和商品服务流通的体制机制障碍,降低全社会交易成本。

黄毅代表认为,要发挥金融对于推动科技、资本和实体经济高水平循环的重要作用,加强社会信用体系建设,降低制度性交易成本,助力改善营商环境,更好服务实体经济。“金融机构要完善中小微企业信息平台,为用大数据手段服务中小微企业夯实基础,同时要提升金融科技水平,为中小微企业提供优质、高效、稳定的金融服务。”(本报记者王明峰整理)

本版责编:吴秋余 王浩 齐志明 邱超奕 葛孟超 版式设计:沈亦伶

西部(重庆)科学城江津片区

打造重庆特色的「两中心两地」



红增重工国家企业技术中心研发团队正在讨论产品设计优化方案



西部(重庆)科学城江津片区与重庆中心城区同城化轨道交通将于2021年底通车



驼航科技研发的无人直升机在青藏高原成功试飞



重庆ABB江津涡轮增压压系统有限公司数字化车间

西部(重庆)科学城位于重庆市中心城区西部槽谷,规划面积1198平方公里,其中,江津片区为长江以北区域,双福、圣泉和德感3个街道全域纳入,涉及面积约200平方公里。自2020年9月西部(重庆)科学城建设全面启动以来,重庆市江津区主动谋划、积极作为,把融入共建西部(重庆)科学城作为江津推动高质量发展的重大机遇,奋力推动西部(重庆)科学城江津片区建设开好局、起好步,取得阶段性成效。

体制机制不断优化。成立西部(重庆)科学城江津园区管委会,实行区委书记、区长双主任制,统筹各方力量抓好有关工作。

科技创新驶入快车道。新设立并全面启动建设团结湖大数据智能产业园,拥有多个国家级创新平台,集中830余家高新技术和科技型企业。

产业转型升级迈出新步伐。已形成装备制造、消费品工业、汽摩等主导产业,年商品流通额达700亿元;智能产业初具规模,整车、整机等龙头产品和内燃机、齿轮箱、增压

器、无人机等制造能力达到国内一流水平。

城市承载能力不断增强。西部(重庆)科学城江津片区城市建成区60平方公里,常住人口约50万人;万达广场、红星·美凯龙、居然之家等一批城市综合体、江津区科技馆、文化馆、游泳馆、大剧院等城市功能设施建成投用或加快布局建设,商圈、商务区加快形成,公共文化服务功能凸现;境内多条轨道交通、高速公路和长江黄金水道构建起通往江达海的交通路网。

下一步,江津区将坚持“科学之城、创新高地”总体定位,立足“建平台、兴产业、聚人才、优环境、提品质”,紧扣“五个科学”“五个科技”,坚持聚焦科学主题“铸魂”、面向未来发展“筑城”、联动全域创新“赋能”,把科学城江津片区打造为“两中心两地”——西部(重庆)科学城南部科创中心、商贸中心、科技成果转化基地和高品质生活宜居地。

着力建设科学城南部科创中心。努力形成以团结湖大数据智能产业园为中心、环重庆交通大学创新生态圈为产业带的“一核一圈带面”的科创格局,加快集聚创新资源,推

动产产学研深度融合发展。力争到2025年,研究与试验发展(R&D)占比达到3.1%,集聚高新技术企业和科技型企业超1230家。

着力建设科学城南部商贸中心。以扩大内需为战略基点,全面融入新发展格局,加快建设国际消费中心城市示范区。力争到2025年,批发和零售业商品销售额达500亿元,年商品流通额实现1000亿元,总部经济实现600亿元。

着力建设科技成果转化基地。围绕高端装备制造、智能制造等领域,打造科学城科技创新成果转化承载区、高精尖制造业承接区,形成高新技术产业基地。力争到2025年,装备制造产业、消费品工业、汽摩产业三大主导产业年产值分别达300亿元、400亿元、250亿元。

着力建设高品质生活宜居地。持续完善城市服务功能配套,为科学城全域人才提供高品质人居环境。力争到2025年,开通城市轨道1条,新建高速公路1条;城市建成区80平方公里;集聚三甲综合医院3家。

数据来源:中共重庆市委江津区委宣传部