



两会  
聚焦

向着美好未来奋进

——从全国两会看“关键一年”

■新华社记者

“十四五”时期,是开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键一年。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,全国各族人民团结一心、奋发有为,“十四五”规划纲要实施时间过半、任务过半。

出席全国两会的代表委员们表示,2024年是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,要再接再厉、攻坚克难,奋力推进“十四五”规划目标任务落实,为全面建设社会主义现代化国家奠定更加坚实基础。

关键一年,锚定目标任务

用五年规划引领经济社会发展,是我们党治国理政的重要方式。

制定实施第十四个五年规划,意义非同寻常。

习近平总书记指出,“十四五”时期是我国在全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后,乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键一年。

纲举而目张。

经济发展、创新驱动、民生福祉、绿色生态、安全保障……“十四五”规划纲要明确5方面20项主要指标。

“十四五”规划和2035年远景目标纲要实施中期评估报告显示,主要目标指标进展总体符合预期,4项指标提前实现,5项指标快于预期,7项指标基本符合预期。

关键一年,承前启后。

政府工作报告把今年经济增长预期目标定为5%左右。这一目标兼顾当前和长远,符合“十四五”规划目标要求,着眼于2035年基本实现社会主义现代化目标任务。

国家发展改革委主任郑栅洁说,这一目标与经济增长的潜力基本匹配,是一个积极向上、奋力一跳能够实现的目标。

关键一年,迎难而上。

城镇新增就业目标由2023年的“1200万人左右”调整为2024年的“1200万人以上”,居民收入增长由以往的与经济增长“基本同步”调整为“同步”……

政府工作报告表述上的变化,展现出国家积极推动目标任务落实的信心和决心。

关键一年,千帆竞发。

2023年,从南粤大地到西南腹地,从长江之畔到胶东半岛,多个城市经济总量迈上新台阶。重庆、广州经济总量跨过3万亿元大关,江苏常州、山东烟台迈过万亿元门槛,我国经济



在哈电集团哈尔滨汽轮机厂有限责任公司叶片加工智能化工厂,工作人员在对中小叶片数字化生产线上的运输机器人进行测试。

总量万亿元级城市增至26个。

“随着众多万亿元级城市拔地而起,中国经济也将越来越‘枝繁叶茂’。”江苏省常州市市长盛蕾代表说,我们将锚定“十四五”目标,在“万亿之城”新起点上勠力同心再出发。

关键一年,实施关键之策

蓝图既定,实干为要。

今年全国两会,发出沿着正确方向、向着目标任务一往无前的动员令。

——找准突破口,以务实举措提振信心。

习近平总书记5日参加十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时指出,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。

坚持稳中求进,以进促稳、先立后破;增强宏观政策取向一致性……政府工作报告系列部署,释放以自身确定性应对形势变化不确定性的鲜明信号。

有利条件强于不利因素;发展内生动力在不断积聚;中国发展必将长风破浪、未来可期……政府工作报告系列判断,揭示中国经济光明前景。

“做好关键之年工作,稳定预期、提振信心至关重要,要紧紧抓住有利时机、用好有利条件,多做有利于稳定预期的事。”

中国科学院科技战略咨询研究院院长潘家骐代表说。

——找准着力点,发展新质生产力。

习近平总书记参加江苏代表团审议时强调,要牢牢把握高质量发展这个首要任务,因地制宜发展新质生产力。

“数字化工厂推动了企业从产品驱动向数据驱动、从装备制造向智造服务转型。接下来我们将牢牢把握实体经济这个根基,坚持科技创新,推动传统产业高端化、智能化、绿色化转型,加快培育新质生产力。”白云电器董事长胡德兆委员说。

苏州大学党委书记张晓宏代表说,我们将围绕国家重大战略需求,强化人才培养,优化创新布局,为发展新质生产力注入新动力。

——找准主动力,持续深化改革开放。

今年,是全面深化改革又一个重要年份。

习近平总书记参加江苏代表团审议时指出,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。

激发各类经营主体活力,加快全国统一大市场建设,推动外贸质升量稳、加大吸引外资力度……政府工作报告部署改

革开放向纵深推进。

2023年粤港澳大湾区经济规模迈上新台阶。3月1日零时,横琴粤澳深度合作区正式封关运行,成为探索实施高水平制度型开放的新注脚。

“今年是《粤港澳大湾区发展规划纲要》发布5周年,我们将以此为新起点,主动对接高标准国际经贸规则,稳步扩大制度型开放,打造高水平开放平台。”广东省大湾区办主任艾学峰代表说。

关键一年,全力攻坚克难

“十四五”规划和2035年远景目标纲要实施中期评估报告显示,有4项指标滞后于进度。对此要优化调整政策,加大攻坚力度,尽最大努力推动目标实现。

——降低单位GDP能源消耗,加快推动经济结构转型升级。

习近平总书记不久前在中央政治局第十二次集体学习时指出,我国能源发展仍面临需求压力巨大、供给制约较多、绿色低碳转型任务艰巨等一系列挑战。应对这些挑战,出路就是大力发展新能源。

过去一年,我国可再生能源发电装机规模历史性超过火电。国网无锡供电公司电缆运检中心主任何光华代表说,去年仅无锡就新增新能源发电装机超过100万千瓦,我们将持续推动构建新型电力系统,不断厚植高质量发展的绿色底色。

政府工作报告在提出今年发展主要预期目标时明确,单位国内生产总值能耗降低2.5%左右。

“这一目标综合考虑了经济发展用能、可再生能源替代和绿色低碳转型需要。”北京大学经济与管理学部主任周黎安委员说,要统筹推进产业结构、能源结构、交通运输结构调整优化,加快发展方式绿色转型。

——加快实施主要污染物重点减排工程,打好污染防治攻坚战。

新时代中国生态文明建设发生了历史性、转折性、全局性变化,天更蓝、山更绿、水更清,但单位GDP二氧化碳排放降低、地级及以上城市空气质量优良天数比率等指标进度仍需加快。

重庆市生态环境局局长余国东委员说,要以更高标准打好蓝天、碧水、净土保卫战,巩固拓展生态环境质量向好势头。

——幼有所育老有所养,切实保障和改善民生。

北京市近日宣布,计划到2025年每千人口拥有3岁以下婴幼儿托位数达到4.5个,其中普惠托位占比不少于60%。

改善农村寄宿制学校办学条件,推动学前教育普惠发展、居民医保人均财政补助标准提高30元、在全国实施个人养老金制度……全国两会上,一系列举措回应了多群体、多层次的民生需求。

财政部部长蓝佛安代表说,今年,教育、社保和就业预算安排都将超4万亿元。财政部门将坚持尽力而为、量力而行,聚焦老百姓急难愁盼的问题,持续加大财政投入力度。

船到中流更急,人到半山更陡。

代表委员们表示,在关键一年要坚定信心、真抓实干,向着全面建设社会主义现代化国家的美好未来奋进。

(记者 陈炜伟 陈刚 吴涛 谢希瑶 叶昊鸣 李晓婷)  
(新华社北京3月7日电)

全国人大代表陈良勇:

搭平台建制度 破解东北地区民企人才困境



■本报记者 尹明

度、搭建民营企业高技能人才派遣平台等措施,为解决中小型民营企业人才问题提出有效对策。

人才“瓶颈”  
阻碍民企高质量发展

去年7月,陈良勇注意到《中共中央国务院关于促进民营经济发展壮大的意见》中提到:畅通人才向民营企业流动渠道,健全人事管理、档案管理、社会保障等接续的政策机制;完善民营企业职称评审办法,畅通民营企业职称评审渠道,完善以市场评价为导向的职称评审标准。陈良勇认为,这既表明党中央对民营企业人才的重视,也折射出全国各地区民营企业高质量发展中面临的瓶颈性问题、制度性障碍。

“相对于粤港澳、长三角、京津冀等地区,东北地区因经济发展差距而导致的人才流出趋势近年来始终存在,这无疑给中小型民营企业的专业人才稳定带来严重影响。”陈良勇说,当今东北地区已进入推进高质量发展、可持续振兴的新阶段,其中最重要的一个方面就是民营经济不能得到充分的发展,而中小型民营企业发展比历史上任何时期都更加渴求人才支撑。但

是,多数中小型民营企业处于初创期或成长期,在企业知名度、员工待遇和保障、技术职称评定等方面比不上名企大厂,对高层次人才缺乏吸引力,中端实用型技术人才也留不住,严重影响企业的科技创新能力与核心竞争力。在此背景下,东北地区中小型民营企业要加快转型升级并实现高质量发展,亟需解决企业在招引人才、留用人才方面的问题。

搭建平台  
为民企留人用人“赋能”

为了破解东北地区中小型民营企业人才困境,陈良勇建议,政府主管部门出台相关政策,支持建设东北地区民营企业人才信息交流平台,构建跨地区民营企业数据库和招聘需求数据库,打破人才信息壁垒,提高民营企业人才配置效率。通过提供资金、税收优惠等措施,激励更多的民营企业参与平台的建设和使用。同时,依托平台开展民营企业间的人才交流与合作,实现人才资源整合与优化配置。

政府主管部门应在拓宽申报渠道、健全评审机构、完善评审标准等方面,进一步细化规范民营企业职称评审的有关规定,切实建立起职称评审“绿色通道”或“直通车”,发挥好职称评价“指挥棒”作用,充分激发和释放民营企业专业技术人员创新创业活力。吸纳并提高民营企业专家参与企业相关的职称评审委员会的份额比例,切实增加民营企业在职称评审标准上的话语权。

陈良勇建议,借鉴国内外人才派遣的成功经验,政府主管部门出台相关政策,支持搭建民营企业高技能人才派遣平台,通过建立人才信息库、加强人才评估与筛选、完善服务体系等措施,有效整合东北地区资源,提供充足的高技能人才供给,满足民营企业的人才需求。通过提供资金、税收优惠等措施,支持有条件的民营企业参与平台的建设和市场化运作,通过人才派遣方式降低民营企业成本,提高高技能人才使用效率,并推动企业间的互利合作与共赢发展。

“风物长宜放眼量”

(上接第一版)

“我记得北京开APEC会,那几天天气很好,当时有人问,这是‘APEC蓝’,能持久吗?我回答他们,这并不是短暂的蓝天,几年后它将是永久的蓝。”

从历史谈到现实,从大气污染防治成效谈到环境治理的方法论,习近平总书记强调:“风物长宜放眼量。不要光在那儿批评、指手画脚,而是真正行动,解决一点是一点。”

随着美丽中国建设的深入推进,我国生态环境保护工作正在从“雾霾”、“黑臭”等感官指标治理,向具有长期性、隐蔽性危害的新污染物治理阶段发展。

来自生态环境部的胡松琴委员,向总书记汇报了加强新污染物治理的建议。

“新污染物治理,这提的很及时,就是说要有治理的意识,让我们在这方面不至于落后。”习近平总书记肯定道。

“有了新的问题,不能说前面的老问题还没处理完就可以歇歇手,要同步抓起来。人无远虑必有近忧,环境保护任重道远,还要继续抓好。”

总书记专门提到,要以“改革的思路、技术的力量、转型的方式、市场的手段”,系统推进生态保护修复,破解生态环境突出问题。

2013年,习近平同志担任中共中央总书记后首次在全国两会期间“下团组”,就参加了科协、科技界委员联组会。11年后,总书记再次同科技界委员共商国是。

“十几年来,每年同政协委员一起见面座谈。”总书记深情地说。来自科技界的中关村实验室主任吴建平委员,是中国互联网发展的见证人和开拓者之一。他在发言中说,我们必须努力实现下一代互联网核心技术自主可控,把网络强国的创新主动权、发展主动权牢牢掌握在自己手中。

对吴建平委员的观点,习近平总书记表示赞同:“要实现中国式现代化,互联网这一关必须要过。”

总书记曾经指出,不掌握核心技术,网络强国建设就会成为空中楼阁,成为沙滩上的城堡,经不起半点风浪。

科技创新之路,绝非坦途。

国家纳米科学中心研究员赵宇亮委员在发言中提出,创新链与产业链相脱节,是阻碍新质生产力形成的卡点,建议加大科技创新成果转化力度。

“党中央关于加快推动高水平科技自立自强、发展新质生产力,已经形成统一认识,并在积极推进中,但这不是一时半会儿的事情。”总书记回应道,“过去研究和生产是‘两张皮’,现在科研成果转化率比过去高得多了,特别是企业自身直接研发形成成果转化,院校和企业形成共同体,这样的趋势、方向是对的,要快马加鞭,把激励、促进政策进一步抓好。”

总书记同时指出:“发展新质生产力不是要忽视、放弃传统产业,要防止一哄而上、泡沫化,也不要搞一种模式。要统筹推进科技创新和产业创新,加强科技成果转化应用,推动传统产业转型升级,发展战略性新兴产业,布局建设未来产业,加快建设现代化产业体系。”

2023年是全面贯彻党的二十大精神开局之年。回顾过去一年成绩,习近平总书记指出,这是全国各族人民团结一致、顽强拼搏的结果,也凝聚着广大政协委员的心血和智慧。

2024年是新中国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,也是人民政协成立75周年。

展望未来一年工作,习近平总书记强调,关于今年工作,中共中央已经作出部署,关键在于抓好落实。人民政协各党派、各团体、各族各界各方面人士要围绕中共二十大提出的重大战略任务和中央经济工作会议部署,深入调查研究,积极建言资政,广泛凝聚共识,助力中国式现代化建设。

会场响起长时间热烈的掌声。(新华社北京3月7日电)

全国人大代表冷友斌:

发展“功能标识食品” 厚植健康产业新质生产力



■本报记者 尹明

快发展新质生产力。要充分发挥创新主导作用,以科技创新推动产业创新……”全国人大代表、飞鹤乳业董事长冷友斌对政府工作报告中的新质生产力十分赞同。作为高产代表,冷友斌今年提交了《关于大力发展“功能标识食品”加快推动健康产业新质生产力发展的建议》。他建议,通过明确分类,开展试点、产学研合作等助推“功能标识食品”发展,可更好地满足人民群众对营养的需要,加快推动健康产业新质生产力发展。

“基于我国悠久的‘食养’文化,以及药食同源、寓医于食的健康理念,通过科研创新发展‘功能标识食品’是一条必要且可行的路径。”冷友斌说,党的二十大报告指出,要推进健康中国建设,把保障人民健康放在优先发展的战略位置。他建议推出一种

健康功能的营养食品,以最经济实惠的方式来增强人民群众的体质。

基于一段时间来的行业考察,冷友斌认为,我国应在目前已有食品类别的框架之下,新增“功能标识食品”类别,并明确“功能标识食品”可以标明功能,包括描述食品所包含的营养或药材成分,以及围绕其相应的功能予以标识等。

此外,冷友斌建议可通过在黑龙江开展试点,打造“功能标识食品”样板,为后续在全国推广蹚出路子、打好基础。“黑龙江省黑土地优势突出,食材和药材资源丰富且优质,尤其是玉米、大豆、人参、枸杞、木耳、刺五加等特色产品,以及蓝莓、树莓等特色果蔬优势明显。”冷友斌说,北纬47度位于“黄金奶源带”上,植物蛋白、动物蛋白都非常丰富。蛋白质是“生命基石”,是提升

人体机能、促进健康长寿的关键营养素。黑龙江丰富的蛋白资源,便于两种蛋白的搭配研发使用,从而更好地满足人们的营养需要。

发展“功能标识食品”,还需多方合作打通产学研链路。冷友斌建议,包括医疗机构、科研院所、企业等在内的多方机构联合开展科研攻关,既要注重基础研究破解科研难题,又要注重将相关科研成果进行及时转化,不断打通和加强产学研链路,共同培育“功能标识食品”不断发展壮大。

“综合来看,发展‘功能标识食品’能够带动食材、药材的种植,进而更好地助力乡村全面振兴;也能够进一步扩大食材、药材的对外贸易,推动我国健康领域的高附加值产品走出去,从而更好地助力高质量共建‘一带一路’,一举多得。”冷友斌说。

冰城代表委员访谈

BingChengDaiBiaoWeiYuanFangTan