

省十四届人大四次会议开幕



星报讯(记者 徐越蕾 唐朝 高斌 张倩莹 文/图) 2月5日上午,安徽省第十四届人民代表大会第四次会议在安徽大剧院开幕,省长王清宪作《政府工作报告》。

《政府工作报告》指出,过去一年,全省上下锚定

“三地一区”实现新突破和取得“三个新的更大进展”目标,攻坚克难,奋勇争先,经济社会发展主要目标任务顺利完成,更多领域在全国实现并跑领跑。

2026年是“十五五”开局之年,做好今年的工作意义重大。《政府工作报告》设定了2026年全年经济

社会发展主要预期目标,其中提出“全省地区生产总值增长5%~5.5%,在实际工作中努力争取更好结果”。同时,明确今年将重点做好十一个方面工作,包括加力扩内需稳增长、全面增强科技创新策源功能、加快打造现代化产业体系、进一步全面深化改革等。

为乡村插上“智慧翅膀” 为产业注入“未来动力”

四位省人大代表共话安徽发展新动能



2月5日,第二场“直通两会”在安徽大剧院举行。窦念华、于振中、陈源源、甘启斌四位省人大代表围绕实体经济、科技创新、智慧农业、乡村振兴等主题,结合履职实践和调研思考,提出了一系列务实且富有前瞻性的建议。

记者 徐越蕾 唐朝 高斌 张倩莹 文/图

省人大代表窦念华:

以实干争先 打造“智造”新城

省人大代表,马鞍山市政协副主席、党组成员,博望区委书记,宁马省际毗邻地区新型功能区党工委第一副书记(兼)窦念华围绕博望区以长三角一体化为牵引、培育现代化产业体系的实践成效与未来规划作了详细阐述,展现了安徽省“东大门”“桥头堡”的发展活力与担当。

窦念华介绍,博望区的发展成效集中体现在三大产业板块的突破上。“我们瞄准铝基新材料和新能源汽车零部件两大方向,招大引强、招精选优,累计招引亿元以上项目38个、协议总投资419亿元,全部达产后将释放产能超400亿元。”窦念华表示,近年来,博望区“两新”产业产值年均增长30%以上,总量占全区规上工业总产值的45%,已然成为区域工业增长的核心支撑点。

“‘十五五’时期,我们将锚定‘总量进位、人均靠前、增速领跑,推动各项工作进入并保持全省第一方阵’的目标任务。”窦念华说道,博望区将以实干争先,加快建设现代化“明珠博望、智造新城”,为建设中国式现代化美好安徽贡献博望力量。

省人大代表于振中:

为培育未来产业提供法治保障

在今年省两会上,省人大代表,合肥市智能机器人研究院党支部书记、院长,研究员、博士生导师于振中围绕人工智能在我省科技创新和产业升级中的作用,带来了建议。

“我建议制定《安徽省科技创新平台建设与运行条例》,目前安徽省已经建成了一批科技创新平台,但尚未出台专门的建设与运行条例。”在于振中看来,此条例可以有效保障各类科技创新平台健康有效的发展,促进新兴产业如人工智能、机器人、新材料等领域技术突破和产业落地。同时,他还建议在《安徽省科学技术进步条例》中增设“未来产业培育”专章,助力量子科技、具身智能等十大未来产业发展。

省人大代表陈源源:

深耕农业领域,为乡村振兴建言

“2018年,怀揣着对父辈理想的传承、对土地的感恩和对乡村的热爱,我辞去了别人眼中的‘铁饭碗’,成为一名新农人。”省人大代表,芜湖市湾沚区乐萄桃家庭农场农场主陈源源回忆道。如今,陈源源返乡创业已迈入第八个年头。她坦言,智慧农业的科技赋能,是农场实现跨越式发展的关键所在。

“传统种植模式的局限显而易见,必须用科技为农业插上翅膀。”陈源源表示,在政府的帮助引导下,其农场率先引进农业物联网技术,搭建起天空地一体化的智慧管理系统,实现精准水肥管理,不仅大幅提升了农产品产量与品质,还通过溯源系统让产品直达市场,让消费者买得放心,吃得安心。

作为一名党员,陈源源秉持“一人富不算富,众人富才是真振兴”的理念。她牵头成立“葡下行”科技兴农团,借助自媒体平台,通过线上线下相结合的方式,



定期为种植户开展免费技术培训,并帮助他们引进智慧农业新设备,让更多农户共享科技兴农的红利。

省人大代表甘启斌:

推动“产量优势”向“价值优势”跨越

《政府工作报告》提到,五年来,我省绿色食品全产业链产值超1.5万亿元。“从这样的数据里,我既感受到了安徽作为农业大省的发展底气,更感受到我们成为农业强省的巨大潜力。”省人大代表,安徽联河股份有限公司党委书记、董事长甘启斌说,我们的农业产业已经跨越了规模积累阶段,正在从“产量优势”向“价值优势”跨越。他建议,在“高品质种植”和“高附加值深加工”两个方面可以加大支持力度,去更好地实现跨越。

“我们现在不光要吃得饱,还要吃得好。如何做到吃得好?就是要从源头上,也就是种植上下功夫,我们可以鼓励企业根据市场化需求标准化种植,种植绿色、优质、高效的农产品。”甘启斌说,从田间到餐桌,中间还有很多加工环节,要进一步加大对农产品精深加工的支持力度,利用高新技术开发高价值产品,推动农产品加工,产业链和价值链不断延伸,最终实现农业增效、农民增收与农村繁荣。