

省人大代表热议政府工作报告

不拘一格引育人才 激发全社会的积极性创造性

■全媒体记者许接英

在省十四届人大五次会议上,来自不同领域、行业的一线人大代表聚焦省政府工作报告,结合自身工作实际,畅谈感受体会,积极建言献策。

弘扬“三种精神”
与高质量发展一脉相承

省人大代表、中广核工程有限公司专项试验资深专家周创彬用“很受鼓舞”来表达聆听报告后的感受。报告中明确提出要弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,有效激发全社会的积极性创造性,这让作为全国劳模的周创彬倍感温暖与感动。“我觉得政府一直重视劳动、重视劳模工匠这个群体。”他认为,弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神与高质量发展一脉相承,只有秉持精益求精的工匠精神,才能制造出高质量的产品,这是需要永远坚持的永恒话题。

报告还提到,关心关爱外卖员、快递员、网约车司机等新就业形态群体,做好外来务工人员服务保障,这些都让周创彬深感政府对普通劳动者群体的尊重与保护。“我去年提出要保护新就业形态劳动者权益的建议,现在直接反映在报告中,彰显了政府对新兴产业劳动者的持续关

注。”作为一线职工代表,他表示将积极推动相关劳动保护措施落实到位。

周创彬还特别关注到报告中对人才的重视。报告提出,广东全面实施更加积极、更加开放、更加有效的人才政策,以最大力度不唯地域、不问出身、不求所有、不拘一格、不遗余力引进、培养、使用、协作和服务各类人才。这让他这个从中专毕业、通过自学和工会举办的劳模工匠本科班培养成长起来的技能专家深有感触:“人才是发展的基础,广东正因为有这样不拘一格使用人才的氛围,才奠定了高质量发展发展的根基。”

结合自身所在的核电与新能源行业,周创彬对报告中“绿美广东生态建设”部分提到的可再生能源装机比重提升、海上风电装机规模全国第一、核电装机占全国25.8%等成就感到振奋。他表示,这体现了广东为国家“双碳”目标作出的巨大贡献。未来,他将致力于加快核电与新能源建设,助力广东在实现“双碳”目标上走在全国前列。

推动文商旅深度融合
助力“广货行天下”

省人大代表、广东亚洲国际大酒店品

控总监黄惇敏对报告中提到的2025年广东借助十五运会契机推出文旅、购物、美食、健身等系列活动,游客吸引力大幅提升的内容印象深刻。

作为一名文旅从业者,黄惇敏亲历了广东文旅从“观光旅游”向“文化体验”的转型。他指出,如今游客更渴望带走故事、体验文化,因此,推动文商旅深度融合至关重要,而“广货”正是承载文化与情感的最佳载体。

如何让“广货行天下”?黄惇敏结合工作实际提出思考,建议推动“广货融景区”,一是打造主题化、IP化的文旅联名产品,让“广货”成为景区记忆的延伸;二是利用数字化手段,在景区设立“可体验、可扫码、可邮寄”的文化消费驿站,实现“边逛、边玩、边购”。

针对广东国资控股文旅企业虽在假日经济、高端运营方面表现亮眼,但仍存在业态简单、协同不足、IP影响力弱等问题,黄惇敏建议,可通过孵化优质文旅内容IP、运用数字科技、打造沉浸式演艺、发展精品民宿等创新项目,以资本为纽带,快速补齐内容短板,同时集中优势资源支持国资企业主导或参与标杆性重大项目,从而带动全省文旅行业高质量发展。

做好“土特产”文章
以产业升级赋能乡村振兴

作为来自农业一线和省人大代表,中山市石岐鸽养殖有限公司技术员许小飞对报告中关于农业发展的部署深感振奋。报告中对农业发展的精准部署,尤其是关于发展科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业,做强优势畜禽品种,做好“土特产”文章的论述,为农业从业者指明了前进方向,也让许小飞对肉鸽产业的高质量发展充满信心。

许小飞表示,肉鸽契合健康饮食需求,在广东有着深厚消费基础和广阔市场。石岐鸽作为中山特色畜禽品种,已被纳入当地农业产业重点培育范畴,这与省政府工作报告导向高度契合,让基层养殖从业者看到了产业升级的清晰路径。

未来,他计划将报告精神转化为履职实践:一方面,深耕产业,带头推广科技养殖、绿色养殖技术,带动养殖户抱团发展,形成规模化、集约化集群;另一方面,积极建言献策,聚焦肉鸽产业全链条发展中的痛点难点,反映行业心声、传递基层诉求。同时,他将主动践行社会责任,通过肉鸽产业吸纳农村劳动力就业,带动村集体经济增收,让肉鸽产业成为连接农户与市场、推动城乡融合发展的纽带,为乡村振兴贡献力量。

省政协委员聚焦热点问题建言

以AI与产教融合“双轮驱动”广东高质量充分就业

■全媒体记者王艳

省政府工作报告提到,2026年要促进高质量充分就业。把稳就业放在优先位置来抓,城镇新增就业110万人以上。在新起点上,广东如何书写高质量充分就业这份“民生答卷”?省政协委员聚焦就业热点问题建言献策。

培养更多懂技术、
更懂人心的AI“教师”

“大家有没有发现,身边越来越多的老人家通过使用手机中的人工智能(AI)软件,饶有兴致地学习新知识;地铁上,有青年利用通勤碎片时间‘充电’。”省政协委员、华南理工大学软件学院院长蔡毅提到,“这些不起眼的小场景,已在不知不觉间成为我们的日常。”

结合工作实际,他畅谈了几点建议。首先,要构建“省级智慧学习大脑”,引入多模态和多智能体技术,用AI构建动态“学习者画像”,规划个性化学习路径,让不同地域、不同年龄段、不同职业背景的学习者都能便捷获取优质教育资源。

其次,让服务精准适配需求。要从以教师为中心转向以学习者为中心,运用AI

探索混合式学习、探究式学习、协作式学习等新模式。重点关注老年人、留守儿童、新市民、残障人士等重点群体,在平台中融入方言交互、字体自适应显示、语音阅读等设计,培养更多既懂技术、又懂教育、更懂人心的AI“教师”。

当前,全球正迎来以AI为核心驱动力的新一轮科技革命和产业变革。这一变革在深刻重塑全球经济格局的同时,也对劳动力市场产生了前所未有的影响。省政协委员、民建深圳市委副主任罗毅建议,积极拥抱AI,优化我省就业结构与教育体系,强化宏观规划与精准研判,联合成立“广东省人工智能与就业发展研究中心”,持续跟踪国内外AI技术发展趋势,建立就业影响动态监测与预警体系;同时,深化教育改革,加快构建面向AI时代的人才培养体系,完善就业服务与保障政策,实施重点群体就业帮扶计划,如针对AI替代风险较高的行业从业人员(制造业工人、行政文员、会计客服人员等),设立“AI转型再培训专项基金”,提供技能培训补贴、生活津贴、职业介绍等一站式支持服务,促进劳动力平稳转型与有序流动。

校企深度融合
实现人才供需的精准画像

“职业教育构建了与产业需求同频共振的技能人才培养体系,是破解我省制造业‘用工荒’与‘就业难’结构性矛盾、推动产业转型升级的关键路径。”省政协委员、广州市技师学院教师黄枫杰认为,目前,产教融合存在需求对接滞后、校企协同浮于表面、企业在实训资源投入上参与度低、“校企冷”等现象,导致学生校内所学与企业岗位实操需求脱节。

黄枫杰建议,聚焦专业设置、育人模式、政策保障三大关键环节,构建“产业需求+职业教育”培养体系,实现专业设置精准适配,鼓励院校围绕人工智能、高端制造、现代服务业等紧缺领域,开设具身智能、智能制造、老年护理等特色专业,打造与区域产业集群高度匹配的专业群;鼓励职业院校成立由链主企业、行业协会人员占比不低于40%的专业建设指导委员会,共同制定人才培养方案、课程标准和实训大纲,确保课程内容同步产业技术更新,实现“所学即所用”。同时,深化校企协同育人改革,打造实战型培养模式,鼓励企业技术骨干、能工巧匠担任院校兼职教师,设立“产业导师”岗位,形成

“校内教师+企业导师”双师型教学团队,常态化举办与产业需求对接的职业技能竞赛,重点补贴校企共建产业学院和紧缺专业建设,对企业参与校企合作给予税收减免,激发企业参与积极性。

当前就业市场上,求职者普遍“知识单一”,出现“懂技术的不看报表,看报表的进不了车间”等断层问题;尤其是上市公司需要的高端人才下不来、基层人才上不去,导致企业在面对市场监管和波动时应对乏力。对此,省政协委员、宏川集团董事长林海川建议,支持广东省高校开设“资本市场复合型人才”微专业,具体做法是构建“投资一体化”微专业课程体系,通过学科交叉设计,重点培训信息披露系统的模拟操作、投资者关系管理(IRM)实务技巧及危机公关处理能力,直接对标企业“证代”的核心职业需求。同时,推广“订单式”校企协同模式,企业深度参与教学大纲制定,并提供真实案例供学生分析,实现定向实习与录用。此外,建立“双师型”导师库与认证机制,设立“广东产融人才培养专项基金”,搭建全省统一的微专业人才匹配平台,实现人才供需的精准画像与高效撮合,降低企业招募“懂技术、懂资本”复合型人才的成本。