



20位广东省政协委员作大会发言,热议“首发经济”“新质生产力”—— 首发经济融入数字经济 拓展多元消费新场景

1月16日上午,政协第十三届广东省委员会第三次会议举行大会发言,20位广东省政协委员围绕“首发经济”“新质生产力”“十五运”“百千万工程”等关键词展开热议,为推动广东高质量发展建言献策。有委员提出,首发经济要融入数字经济,拓展多元消费新场景。

■采访:新快报记者 陈慕媛
■摄影:新快报记者 龚吉林



中国人民政治协商会议第十三届广东省委员会第三次会议

焦点一:首发经济

建议将首发门店打造成多功能综合体验中心

中共二十届三中全会提出,完善扩大消费长效机制,减少限制性措施,合理增加公共消费,积极推进首发经济。近期,中央经济工作会议将“大力提振消费”摆在首位,强调“积极发展首发经济”。

在大会发言环节,广东省政协委员、民革广东省委副主委黎军第一个发言。“首发经济的稳健发展,对激发市场活力、促进内需体系培育都具有重要意义,”她指出,“首发经济不仅是时尚、品质、新潮的代名词,更是引领企业创新、点燃消费热情、激发市场活力、提升消费层次、推

动产业升级的关键力量。”

近年来,广州、深圳等市出台了首发经济支持制度,分别引进的知名品牌首店累计均已超过千家,为打造国际消费中心城市注入了强劲动力。“广东发展首发经济大有可为,但还存在一些短板亟需补齐。”她指出问题所在——政策服务环境有待优化,消费应用场景有待丰富,品牌集聚能力有待提升。

为此,她建议强化政策支持,构建专业服务生态圈。黎军建议由省商务厅统筹协调,联合多部门建立首发经济协同推

进机制,做好“十五五”系统规划,制定系列支持政策,增强消费能力,提升供给质量。

她还提出要融入数字经济,拓展多元消费新场景。推动首发经济与数字经济、新质生产力深度融合,充分利用大数据、云计算、人工智能等先进技术,加强创新驱动,实现消费场景、商业模式、产品服务的创新。在产品研发、服务升级等方面花心思、下实功,锻造核心竞争力。建议将首发门店打造成多功能综合体验中心,满足消费者多元化、个性化需求。

焦点四:“百千万工程”

开发原汁原味的“农耕文化+”体验

今年是广东省“百千万工程”实现“三年初见成效”目标的重要节点。广东省政协委员、台盟广东省委副主委容锦带来《推进农文旅深度融合发展 助力“百千万工程”加力提速》的发言。他说,“随着我省‘百千万工程’持续推进,现代乡村产业体系加速构建,农文旅融合产业呈现前所未有的活跃态势,迎来重大发展机遇。”

容锦指出,面对推进农业结构转型升级、乡村旅游提质增效、农民群众增收致富的高质量发展要求,广东省农文旅产业面临着融合发展统筹机制不完善、旅游产品文化内涵挖掘不足、产业融合深度不够、产业联农带农效应不佳等问题。

针对这些问题,他建议以“开展整县推进农文旅融合发展试点”工作部署为契机,进一步推动农文旅产业转型升级,助推乡村全面振兴。首先要完善统筹规划,走特色发展之路。由地方政府牵头,把乡村文旅产业融入区域发展一体规划,根据资源禀赋合理划分功能区,明确发展目标,实现差异化发展。

此外,他建议深入挖掘资源,走“文化+”发展之路。他建议开发各地自然景观、历史遗迹、民俗文化等资源,带动文化兴村。活化利用农业自然资源及传统耕作、民俗节庆等人文资源,开发原汁原味的“农耕文化+”体验项目。以丰富的红色文化为引领,规划“踏寻先烈足迹,传承红色基因”乡村旅游线路,打造“红色旅游+”文旅产业项目。

焦点二:新质生产力

建议搭建人工智能场景应用的常态化供需对接平台

当前,人工智能正加速与实体经济深度融合,正成为实现新型工业化的关键引擎。近年来,广东省积极打造通用人工智能产业创新引领地,截至2023年,全省人工智能核心产业规模超过1800亿元,在全国占比超过三成。

“人工智能赋能制造业成效初显,但亦存在诸多薄弱环节。”广东省政协委员、民盟广东省委副主委俞祝良在发言时指出,当前,工业场景应用零散,规模受限,关键核心技术自主创新亟待加强和突破,数据要素和算力资源保障不足。

对此,他建议加快形成规模化人工智

能场景应用,实现产业竞争力持续提升。建议搭建人工智能场景应用的常态化供需对接平台,降低场景建设中的开发成本和部署成本。培育专业技术服务商,为企业提供场景应用定制化架构设计等服务支持,帮助企业实现智能化转型。

新材料产业是战略性、基础性产业,也是高科技竞争的关键领域。广东省政协委员、华南理工大学医疗器械研究检验中心主任徐昕荣建议对标新质生产力,加速推进广东石化新材料产业体系优化升级。

“新材料作为石化产业延伸、补充与

强化的关键环节,是培育新质生产力、促进石化行业高质量发展的重要支点。”她指出,当前,全省在石化新材料产业方面仍存在产业链不健全、政策引导支持创新力度不够、资源要素受到制约、标准引领作用薄弱等突出问题。

基于此,徐昕荣建议加强绿色低碳化技术攻关,研发和应用新能源、高效节能、资源循环利用等技术,推动石化行业自身产业升级。实施共性关键技术、前沿引领技术、颠覆性技术和设施装备攻关,淘汰落后技术、工艺和装备,推动石化行业绿色改造。

焦点三:十五运

营造“处处可用、时时乐用、人人宜用”数字体育使用氛围

2025年11月,第十五届全国运动会(以下简称:全运会)将在粤港澳三地举行。“这为全省加快推动数字体育产业发展、打造全国数字体育产业发展高地提供了良好机遇。”来自科学技术界的广东省政协委员李钊在发言时指出,建议广东以举办第十五届全运会为契机,加快打造数字体育产业发展高地。

他建议培育数字体育产业生态。借助筹备全运会的强大产业辐射力,建立健全全省体育重大项目库、产业单位库、重点企业和体育消费数据库,积极引导互联

网、人工智能等方面龙头企业涉足数字体育产业,推进体育产业“上云用数赋智”,推动数据赋能全产业链协同转型。

李钊表示,要利用好全运会强大宣传力,推广数字体育消费,创新体育数字消费券等消费支付产品,促进体育消费升级。结合全运会对周边文旅消费的强大推广力,积极培育“户外运动+”产业新模式,打造数字体育特色旅游区和智能骑行、智能划船、模拟飞行等健身休闲数字化应用场景,推进文体旅数字化融合发展。

“要发挥全运会长尾效应,搭建数字体育应用场景。”他建议利用广东省会展经济优势,创办数字体育领域的全国性展会,持续提升民众对于数字体育产品的认知度、体验感。同时,借助全运会改造升级全省体育基础设施契机,加强数字体育与智慧城市建设联动,建立广泛覆盖的数字体育场馆示范体系,创新“智能健身器材+运动健康服务”“智慧健身路径规划”等数字化全民健身公共服务场景,营造“处处可用、时时乐用、人人宜用”数字体育使用氛围。