

市人大代表就我市数字经济、数智化转型、数据安全等话题建言献策

点亮数字经济星星之火 为数智转型升级赋能

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 孟欣) 数字经济已成为我国新时代建设现代化经济体系的重要动力,其对经济发展的稳定、加速作用愈加凸显。市二十届人大五次会议上,多名市人大代表就我市数字经济、数智化转型、数据安全等话题建言献策。

“近年来,市委市政府高度重视数字经济和数字强市建设工作,加速释放实体经济和数字经济融合效能,取得一定的突破进展和丰硕成果。但由于我市的数字经济发展起步较晚,基础相对薄弱,与发达地区相比仍存在不小差距。”市人大代表张雅维说,“如我市在推动传统产业信息化、智能化、数字化方面虽然取得了一定进展,但整体上产业数字化水平还有待提升,新一代信息技术与制造业的融合发展需要进一步加强;数字经济的发展需要大量专业人才,我市在吸引和培养数字经济相关人才方面有待加强;支持数字经济发展的政策仍需完善和加强等。”

张雅维建议从加强数字基础设施建设、提升治理数字化水平、加大政策扶持力度、引导企业提高认识等4个方面入手。“如基建方面,应加快5G为代表的信息基础设施,以及工业互联网、数据中心、人工智能

等领域新型基础设施的建设,全力推进、参与‘云行齐鲁 工赋山东’专项行动,助力我市高端化工、生物医药、农副产品深加工等优势产业转型升级,培育全行业、全链条数字化应用场景,构建产业链条新优势,加速工业智能化。”

“治理数字化水平方面,要打破惯性思维,创新监管模式,健全治理机制,为新业态新模式发展创造良好环境。要构建政企数字供应链,以数据流引领带动物流、技术流、人才流、资金流,有力支撑城市应急、治理和服务,促进形成政企多方参与、高效联动、信息共享的现代化治理体系。”张雅维说。

对于本土企业数字化转型、智慧化升级,市人大代表李红飞建议,应分行业、分领域组织我市重点行业、重点龙头企业的优秀企业与国内外行业高水准企业进行针对性的观摩、学习、对接,在有效提升我市企业管理者高度和眼界的同时,更能清晰定位到适合自身企业未来发展方向的数字化、智慧化实施之路。

“各相关职能部门应积极为转型企业争取政策支持、资金援助和市场推广机会,引领和鼓励企业参与数字化转型;结合我市工业企业发展情况,

选取重点行业、重点企业打造数字化、智慧化转型升级样板,分批次组织有需求企业到样板企业进行现场培训、观摩、学习;并通过数字化服务机构,开展数字化联盟互动活动、沟通交流活动等推动本土企业的数字化转型。”李红飞说。

对于提升工业企业数据安全能力,市人大代表周书田建议,应在明确责任主体、完善管理制度、强化责任追究三个方面夯实工业企业数据安全主体责任,并依托大数据、云计算等技术,建立全市统一的工业数据安全监测管理平台,实现对工业企业数据安全的实时监测和预警。同时,该平台还应具备数据共享功能,促进政府与企业、企业与企业之间的数据安全信息交流与协同,建立健全数据安全应急响应机制,一旦发生数据安全事件,能够迅速启动预案,共同应对数据安全威胁,有效控制损失。

周书田表示:“提升全市工业企业数据安全能力,是保障企业数智化转型顺利推进、维护区域经济社会稳定发展的必然要求。该建议旨在通过政府引导、企业主体、社会参与的方式,形成合力,共同构建安全可靠的工业数据环境,为全市工业企业的持续健康发展保驾护航。”

聚焦水生态保护 保障居民用水安全

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 孟欣) 水是生态之基,是生态系统中最活跃、影响最广泛的要素,稳定、健康的水生态系统是最普惠的民生福祉和公共资源。市二十届人大五次会议上,多位人大代表关注水生态保护和城市供水问题,并就此话题建言献策。

“水生态环境安全风险依然存在、城区管网设施不够完善、治理体系和治理能力有待加强,这些仍是我们水生态保护工作面临的问题。”市人大代表王海明说,“建议从优化水资源开发与管理、改善水环境、提升城乡污水治理水平、强化水环境保护宣传和治理力度等4个方面入手。”

“如采取多源取水策略,提升地表水开发能力,通过加强水利基础设施建设等方式,提高地表水的拦蓄能力,增加地表水开发率。”王海明说,“针对农村生活污水处理问题,应落实好巡查监测制度,确保农村生活污水处理设施建好、用好。动态建立农村生活污水处理设施运行负面清单,一村一策、一站一策,分类整改提升。以用促治,进一步探索农村生活污水资源化利用转换路径。”

张雅维等10名市人大代表共同建议,应对水污染防治“一法两条例”实施情况开展执法检查。“重点针对饮用水安全保障制度和措施落实情况,水污染防治标准、规划和监督管理制度落实情况,重点流域、重点河流和重点领域水污染防治措施落实情况,法律责任落实情况,环

境执法和司法保障情况等,并积极征求‘一法两条例’实施过程中存在的主要问题,对法律贯彻实施的意见和建议等。”张雅维说。

“近几年来,我市积极规划新建水库,引用黄河水,积极寻求达标水源,基本上全面解决了城市饮水安全问题,而农村尚未达到城乡供水‘同源、同网、同质、同服务、同监管’目标。”市人大代表夏俊祥说,“建议在进一步推进城乡供水一体化时,理顺体制和机制,加快基础设施建设步伐,加强水质监测,多渠道、多元化完善直接供水和分级供水相结合的城乡供水一体化运行模式,并逐步过渡到一级供水模式。”

随着城市化进程的加快,城市供水系统面临越来越多的挑战。自然灾害、突发性水源污染和水厂停电、抢修等突发性生产事件等不可预见因素,都可能对城市供水系统造成一定程度的冲击。市人大代表杨哲表示,近年来,城市供水由地下水改用地表水以后,应建立完善的城市供水应急备用水源体系,加强城市供水应急备用水源建设,确保供水系统在突发情况下能够迅速切换至备用水源,保障城市供水安全。

“建议进行科学的规划,精心选择备选水源井的位置,确保分布均衡,加强日常维护和保养,同时制定合理的应急备用水源启用预案,对操作人员进行定期应急处理技能培训,以及对管理人员进行应急决策和指挥能力的培训。”

谨慎决策大胆实施,开辟海外工程建设市场

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 孟欣) 2024年11月份,国家商务部印发了《关于促进外贸稳定增长的若干政策措施》,要求抓好外贸领域存量政策和增量政策落地落实,帮助外贸企业稳订单拓市场。2024年,菏泽市共有1300余家企业涉及进出口贸易,并且外贸企业呈现强劲的增长势头和发展潜力。市二十届人大五次会议上,多名市人大代表就促进我市外贸企业发展、开辟海外工程建设市场等话题建言献策。

市人大代表夏俊祥表示,当前全球经济形势复杂多变,国际市场需求波动较大,这给外贸企业带来诸多不确定因素。“就促进我市外贸企业发展,建议应加大外贸企业经营人才储备,如通过订单培养、校园签约、政策招引等措施,

引导普通高校、职业院校与企业合作,培养符合外贸新业态新模式发展需要的管理人才和高素质技术技能人才,提高外贸企业人力资源水平。”

“在加大金融、信保政策支持力度的同时,进一步简化退税政策和流程,扩大数字化服务平台覆盖范围,提升出口退税效率,从根本上降低企业的制度成本和交易成本。”夏俊祥说,“与此同时,我们还应加快重点产业转型升级,全力提升重点产业集聚规模。鼓励企业加强自主品牌管理,坚持科技制造、创新设计,完善产业链和营销物流体系,提升产品附加值。”

针对我市建筑企业开辟海外工程建设市场,市人大代表陈永庆表示,实施走出去战略,进行海外建筑施工,对建筑企业既是重大决策,也是重大考验和实践探索。特别是

对没有任何海外施工经历和经验的建筑企业更是重大挑战,必须做深做实做细做足筹备工作,做到未雨绸缪、谨慎决策,积极稳妥、大胆实施。

“建议有关部门先行筛选政治经济稳定、社会秩序良好、投资建设环境较好的国家,尤其是与我国关系密切、特别友好的国家,为企业提供信息指导和推介,并依托‘山东海外工程建设发展联盟’信息平台,建立海外施工企业、合作意向企业、专业管理技术人才、建筑资源、劳务需求等信息库,便于企业精准选择海外施工地。”陈永庆说,“同时组织指导建筑企业学习国家和省市推进海外工程建设高质量发展的各项政策,协调有关部门依据相关文件,制定具体支持政策清单,落实政策、运用政策、兑现政策。”

代表委员说热点

