多省市明确数字化转型经济发展"主旋律"

中国式数字化正当其时

▶ 本报记者 张伟

地方两会常被视作全国两会的"序 章"。连日来,北京、上海、深圳等多个 省市相继出台2023年政府工作报告,数 字化转型作为当前中国经济发展的"主 旋律",成为2023年地方政府工作的重要

2023年全国两会召开在即,多方人士 表示,数字经济或将成为全国两会上的一 大讨论热点。

布局有深意

"当前,数字化转型已成为各地稳住 经济基本盘的有效举措,也是各地拉动经 济增长的核心抓手。"国家发改委价格监 测中心副主任王建冬认为,从中央到地方 均在持续加大数字化转型支持力度,进一 步释放内生增长潜力,实现高质量发展。

"从数字经济基础、发展潜力、创新能 力和政策支持力度4个方面综合看,珠三 角、长三角、京津翼、成渝4个核心区域居 于数字化转型的第一梯队。"王建冬说,相 较于数字化转型程度较高的东部地区,中 西部"东数西算"战略辐射区等区域具有 较大的数字化转型潜力和市场空间。

"希望国家能进一步统筹数字化转型 的区域布局。"王建冬建议,对于数字化水 平较高的粤港澳大湾区、长三角城市群等

地区,要继续发挥比较优势,拓展转型的 广度和深度;对于数字化水平较弱的地 区,要加大新型基础设施建设的力度,尽 快缩小区域间的数字基础设施差距。

"数字化转型,我重点关注两类省市: 一是经济发达省市,二是工业大省。"在赛 智产业研究院院长赵刚看来,经济发达省 市的数字化转型具有代表性、引领性和示 范性,比如北京、上海、广东等;工业大省 数字化转型具有复杂性、长期性和重要 性,如湖北、山东、辽宁等地。"这些省市产 业门类全、业务痛点多、转型动力足、市场 需求大,能够为从事数字化转型的企业提 供更多商用、民用和政用的应用场景和市 场机会。"

机会呼之欲出

从各地数字化转型的工作部署看,各 地积极开展数字基础设施建设等基础性 工作,也积极支持大中小企业和政府数字 化转型,可谓巨大市场机会呼之欲出。

"这些市场机会主要来自数字基础设施 建设、数据要素市场建设、产业数字化平台 建设、数字新技术应用4个方面。"赵刚说。

"建议企业根据自身优势,从3组'双 循环'中寻找重点发力区域。"王建冬说, 企业可围绕数据要素国内国际"双循环",

从数据要素市场化配置改革出发寻找发 力区域;围绕算力网与电力网"双循环", 从以"双碳"目标任务实施为牵引寻找发 力区域;围绕数字化技术与产业"双循 环",从数字化领域自主创新体系建设出 发寻找发力区域。

"多地明确数字经济发展目标,这是 令人欣喜的积极信号。"亚信科技高级副 总裁陈武说,亚信科技在通信行业耕耘多 年,积累了丰富的数据运营经验,可以把 这些经验应用到各地数字化转型进程中。

安恒信息上海副总经理、首席科学家 周亚超表示,工信部等16部门近日发布 《关于促进数据安全产业发展的指导意 见》,预示着1500亿元规模的数据安全产 业的市场空间已全面打开。因此,安恒信 息将不断加强人工智能+安全领域的研究 投入,打造智能化的主动网络安全防御体

走中国式数字化道路

随着发展路径的明晰和目标任务的 明确以及各地规划的不断完善,数字经济 将继续发挥引领作用,新业态新技术加速 涌现,成为推动经济发展的新引擎。

"在我国实现中国式现代化的历史进 程中,经济社会数字化转型有着特殊性。 当下,把握数字化转型的市场机会,应着 眼于对中国式数字化战略内涵的认识。" 王建冬说,中国式数字化是面向超大规模 市场的数字化,是全民共享发展红利的数 字化,是文化与科技深入融合的数字化, 是全面赋能绿色发展的数字化,也是文明 互鉴资源互通的数字化。

"总体而言,企业已经初步具备全面 迎接利好的准备。"王建冬表示,受新冠病 毒感染疫情影响,国内企业数字化转型全 面加速,龙头企业等行业发挥先锋作用, 率先开始朝着数字化转型的方向发展,并 驱动产业链上下游协同升级,中小企业也 已开始进行数字化转型。

但同时也要看到,我国数字化转型发 展总体还处于初级阶段,企业数字化转型 比例约25%,"不会转""不能转""不敢转" "不善转""不愿转"等现象仍在。因此,需 要积极发挥有为政府的作用,为企业保驾 护航。如,尽快出台相关条例,制定适应 数字化转型的监管体系等。

赵刚也认为,数字化转型是一个创新 工程,投身数字化转型服务的企业要做好 两方面的准备:一方面研发好新技术和产 品,直接满足用户的数字化转型需求;另 一方面,做好数字化转型的理念宣贯、技 术培训等工作,帮助用户逐步通过数字化 带动业务转型。



我国可再生能源装机 突破12亿千瓦

本报讯(记者 叶伟) 近日从国 家能源局举行的例行新闻发布会上获 悉,2022年,全国风电、光伏发电新增 装机突破1.2亿千瓦,达到1.25亿千 瓦,再创历史新高,带动可再生能源装 机突破12亿千瓦。

代智能科技春耕图。

田里,工作人员在操作无人机给小麦施肥。

国家能源局新能源和可再生能源 司副司长王大鹏表示,2022年,国家能 源局锚定碳达峰碳中和目标,加强顶 层设计,做好政策供给,统筹能源安全 供应和绿色低碳发展,我国可再生能 源呈现发展速度快、运行质量好、利用 水平高、产业竞争力强的良好态势,取 得了诸多里程碑式的新成绩。

2022年,可再生能源新增装机 1.52亿千瓦,占全国新增发电装机的 76.2%,已成为我国电力新增装机的主 体。其中,风电新增3763万千瓦、太阳 能发电新增8741万千瓦。截至2022年 底,可再生能源装机达到12.13亿千 瓦,占全国发电总装机的47.3%,较 2021年提高2.5个百分点。其中,风电 3.65亿千瓦、太阳能发电3.93亿千瓦。

可再生能源重大工程取得重大进 展。以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的 大型风电光伏基地建设进展顺利,第 一批9705万千瓦基地项目已全面开 工、部分已建成投产,第二批基地部分 项目陆续开工,第三批基地已形成项 目清单。水电建设积极推进,白鹤滩 水电站16台机组全部建成投产,长江 干流上的6座巨型梯级水电站,乌东 德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝、三峡、葛 洲坝形成世界最大"清洁能源走廊"。 抽水蓄能建设明显加快,2022年,全国 新核准抽水蓄能项目48个,装机6890 万千瓦,已超过"十三五"时期全部核 准规模。

可再生能源竞争力不断增强。可 再生能源发展市场化程度高,各类市 场主体多、竞争充分,创新活力强。技 术进步推动成本大幅下降,陆上6兆瓦 级、海上10兆瓦级风机已成为主流,量 产单晶硅电池的平均转换效率已达到 23.1%。光伏治沙、"农业+光伏"、可再生 能源制氢等新模式新业态不断涌现。

王大鹏说,2023年,国家能源局将 在确保能源安全供应的前提下,加快 规划建设新型能源体系,持续推动可 再生能源大规模高质量跃升发展。

我国市场主体达1.7亿户

新华社电 (记者 赵文君) 国家市 场监管总局最新统计显示,截至2023年1 月,我国市场主体达1.7亿户,其中全国登 记在册个体工商户达1.14亿户,约占市场 主体总量2/3、带动近3亿人就业。

2023年,国家市场监管总局将实施个 体工商户分型分类差异化精准帮扶机制、 深入推进质量技术帮扶、推动个体工商户 年报改革,以更实举措、更大力度支持个体 工商户健康发展。

个体工商户数量多、活力足,是稳增长 稳就业的底气所在,也是推动高质量发展 的韧性所在。《促进个体工商户发展条例》 2022年11月施行,完善了促进发展及保护 权益的制度措施,从登记注册、经营场所供 给以及资金、财税、金融等多方面,对个体 工商户发展提供了全方位支持。《条例》实 施首月,全国新登记个体工商户204.03万 户,环比增长14.9%,有效激发了个体工商 户创业创新活力。

2022年,国家市场监管总局开展首届 "全国个体工商户服务月"活动,走访个体 工商户305.94万户,协调解决问题诉求和 实际困难15.54万件,在全社会营造了促进 个体工商户发展的良好氛围。

近期,各地市场监管部门结合实际情 况贯彻落实条例,为个体经济营造一流的

发展环境。统筹协调制定政策措施,为个 体工商户在创业创新、贷款融资、职业技能 培训等方面提供支持。在清理涉企违规收 费方面,要求不得违反法律法规和国家有 关政策规定向个体工商户收费或者变相收 费,不得擅自扩大收费范围或者提高收费

个体工商户量大面广、情况复杂,既有 养家糊口的"小商户",也有颇具规模的"大 个体"。2023年针对个体工商户发展水平 和发展特点采取差异化措施,加大对执着 坚守、特色鲜明、新产业新业态等个体工商 户的"拔尖"扶持培养,开展分型分类培育 试点。根据经营规模、营收水平等,将个体 工商户划分为生存型、成长型、发展型,分 别立足于"活下来""持续经营"和"发展壮 大"进行有针对性的培育。鼓励地方从实 际出发,支持"名特优新"4种类型的个体工 商户创新发展,提升区域内个体工商户发

依法年报是每一个市场主体应尽的法 定义务,今年推行的个体工商户年报改革, 将从根本上解决现有部分个体工商户年报 困难的现状。一系列简易便捷的年报服 务,登录更便捷、报送渠道更丰富、报告事 项更精简、信用修复更便利,切实为个体工 商户纾困解难。

学习贯彻党的二十大精神 高新区在行动

广州高新区:

发挥企业优势 推动研发创新

近日,广州市黄埔区、广州开发区、广州高新区开展学习贯彻党的 二十大精神百姓宣讲活动。3位企业家代表围绕学习贯彻党的二十大 精神,结合自身创业经历、企业创新发展历程作主题分享,凝聚团结奋

"做好实业,既要耐得住寂寞又要守得住繁华;既要咬定青山不放 松坚持在主业上下功夫,又要敢于突破不断创新前进。"广州广电五舟 科技股份有限公司董事长、党支部书记谢高辉结合自身经历,讲述了 公司扎根实业15年,持续推动研发创新、成长为专精特新小巨人企业 的故事。

广州明珞装备股份有限公司智能制造与先进技术研究院院长、党 支部书记左志军作主题为"牢记嘱托担使命 中小企业办大事"的宣 讲。他分享了公司坚持自主创新、推动转型升级,打造核心竞争力的

广州黑格智造信息科技有限公司副总裁李树彬从青年创业者的 视角,同与会者共享学习贯彻党的二十大精神心得。他说:"我们要不 忘初心,长风破浪,为国家创新发展贡献一份力量。"

宣讲会后,与会人士纷纷表示,此次宣讲很贴近实际,有助于更好 地理解和认识党的二十大精神,在今后工作中将发挥企业优势,推动 研发创新,在高质量发展中贡献力量。

接下来,广州高新区将用好线上平台和线下阵地,持续全方位、全 覆盖开展宣讲,推动党的二十大精神进企业、进机关、进学校、进社区、 进网络,不断掀起学习宣传贯彻党的二十大精神热潮。

乌鲁木齐高新区(新市区): 言传活动进企业 凝心聚力促发展

连日来,乌鲁木齐高新区(新市区)工业园区管理办公室驻金藤社 区"访惠聚"工作队持续开展"宣传活动进企业 凝心聚力促发展"活 动,把党的二十大精神送到企业和群众身边去。

活动中,宣讲员针对企业实际,选择不同侧重点,通过举例子、讲 事实、列数据,向企业员工宣讲了党的二十大精神,让理论讲解变得丰 富和鲜活,让企业员工愿意听、听得懂、想得通、悟得透。

新疆高新植物工厂科技开发股份有限公司负责人宋莉表示,党的 二十大精神为公司今后的发展指明了方向,也鼓舞了公司继续坚持科 技创新引领发展的路子,公司将在进一步促进学做融合上想办法、下 功夫,为企业高质量发展注入新动能。

新疆恒远中汇彩印包装股份有限公司员工艾克帕尔•艾尼瓦尔 说:"宣讲员很详细地给我们讲解了党的二十大精神,使我们对党的二 十大精神有了更深刻的认识。2023年以来,企业的发展稳步向前,公 司福利待遇也变丰厚了,我们生活质量提高了,这些都离不开党的好 政策,相信我们的日子会越来越好。"

襄阳高新区: 打造园区"创新驱动核"

近日,襄阳高新区学习贯彻党的二十大精神轮训班举行。此次轮 训聚焦学习贯彻党的二十大精神这一主题,锚定争当襄阳市政治建设 "排头兵"、高质量发展"火车头"、党的建设"模范生"的工作要求和发 展定位,推动党的二十大决策部署在襄阳高新区落地落实。

襄阳高新区党工委常务副书记、管委会常务副主任王岩表示,要 加快构筑现代经济体系,着力打造高质量发展示范区。

要坚持产业第一、制造业当家,加快构建更有竞争力的现代化 产业体系,坚定不移实施产业提质增效行动,进一步夯实高质量发展

要坚持创新核心地位,着力打造创新驱动引领区。要积极引进和 培育一批高水平创新主体,引导企业加大研发投入,不断强化科技政 策支持,打造园区"创新驱动核",为高质量发展积蓄能量。

要推动深层次改革和高水平开放,着力打造改革开放先行区。要 牵好改革开放的"牛鼻子",发挥好"四区"叠加优势,争当襄阳都市圈 开放型经济发展的火车头。

要激发各类市场主体活力,着力打造营商环境样板区。要牢固坚 持"四个标杆"工作理念,以市场化、法治化、国际化导向,持之以恒在 优化营商环境上下足功夫。

要高水平推进区域治理现代化,着力打造社会治理和谐区。要聚 焦高质量发展、高品质生活、高效率治理,加快产城融合发展,不断提 升社会治理能力和水平。 (本报综合消息)



近日,世界数字教育大会在北京举行。大会以"数字变革与教育 未来"为主题,旨在推动我国教育数字化工作取得新进展,为世界数 字教育发展注入新动能。图为一名与会媒体记者(左)在体验混合现 新华社记者 李鑫/摄