

用“数字”再塑城市发展新脉络

2022年的春天再传喜讯,最新的文明城市测评结果淄博成绩斐然。可喜的成绩背后有着大数据时代的硕果,数字构建出淄博城市领先新优势,数字化也正在成为淄博高质量发展的核心动力。

2020年,《淄博市支持数字经济发展的若干措施》发布,筑牢数字基础设施,大力培育数字经济新热点,淄博这座新“数字”城市正快速发展,新旧动能转换也在加快。

当前,淄博市正以产业数字化和数字产业化为核心,充分利用新一代信息技术对农业、工业、服务业进行全方位、全角度、全链条的数字改造升级,加快形成“产业+配套”“平台+生态”“数字+赋能”“科技+金融”数字城市生态,在齐鲁大地上用“数字”再塑发展新脉络。

数字经济 推动淄博转型升级

一块块有着大理石纹样、质量上乘的牛肉正经过自动分拣、打包,并通过阿里巴巴覆盖全国的物流网络发往各地,在最短的时间内端上人们的餐桌。这是位于淄博市的组澜地·阿里巴巴盒马鲜生数字农业牛肉产业集群生产现场的场景。

构建数字化赋能高青黑牛全产业链和产业集群发展的新模式,山东组澜地何牛食品有限公司基于数字化改造实现了黑牛育种、生态养殖、屠宰分割、精深加工、智能交易市场、冷链物流、终端配送等环节的监控管理,已经完成了以现代信息技术为依托的产业智能化转型升级。

近年来,淄博市抢抓发展机遇,把数字经济作为推动转型发展的关键一招,坚持以全面数字化转型,推动高质量发展、创造高品质生活、实现高效能治理,加速释放数字经济新活力。

2021年,淄博市张店区以系统集成改革为动力,积极落实省、市支持数字经济发展政策措施,全力培育富有活力的数字经济。这一年,山东卓创资讯股份有限公司“卓创资讯大宗商品大数据智库平台”获评山东省四星数字经济平台并获得300万元资金奖补;山东齐享智慧农业科技有限公司、云上稷下(山东)智能科技有限公司、云上稷下(山东)智能科技有限公司分别获得2021年省级“数字山东”发展资金9万元资金奖补。

位于淄博市淄川区的功力

集团生产车间,在5G技术的加持下,工业互联网通过构建连接机器、物料、人、信息系统的基础网络,实现了工业数据的全面感知、动态传输、实时分析,进而形成科学决策和智能控制,提高了工业制造资源配置效率。

“凭借工业互联网应用累积的优势,2021年,功力集团争取到建设工业互联网标识解析二级节点资质,率先在业内搭建衔接国家顶级节点和企业的电机信息枢纽。”功力集团董事长高玲介绍。

培育一批具有特色竞争力的数字产业,打造创新驱动发展高地,驱动全市数字经济高质量发展迈上新台阶,淄博市勇攀“数字”高峰。

2021年年底,淄博高新区智能制造产业发展中心申报的齐鲁智能微系统创新产业基地,成功入选2021年度省级数字经济园区。齐鲁智能微系统创新产业基地现有智能制造领域企业103家,信通电子、隆众信息、方星光电、纽氏达特、能行机器人等多家企业已上云上平台。2022年1月初,全球最大的独角兽企业字节跳动旗下的火山引擎齐鲁大数据总部落户淄博市周村区,淄博市将全面依托火山引擎信息化技术,综合运用电商、社交、内容等方式,更好地服务淄博数字经济产业聚集,助力工业企业数字化转型和创新发展。

新型智慧城市建设 取得显著成效

新型智慧城市建设,是淄

博市作为城市升级和产业转型的重要支撑。提前谋划、改革创新,淄博新型智慧城市建设已取得显著成效。

淄博市出台《淄博市新型智慧城市总体规划纲要(2017—2021)》《淄博市新型智慧城市试点示范建设实施方案》《淄博市支持数字经济发展的若干措施》等一系列文件,为淄博市新型智慧城市建设 and 数字经济发展提供有力指引。围绕“优政、惠民、兴业、强基”,形成300余项新型智慧城市特色案例,其中100项列入省级榜单,数量全省第一。

“数字”淄博,就要夯实数字经济发展和智慧淄博建设,夯实网络基础设施“底座”。截至2022年2月,淄博市共建成5G基站5092个、智能充电桩3290个,实现了主城区、各区县城区5G网络全覆盖。淄博市以规模化、集约化、绿色化为目标,统筹推进数据中心建设,积极融入省一体化大数据中心体系,全市在用数据中心11个,标准机架(2.5KW)总数超过3万个。截至2021年10月底,市本级(张店区、高新区)和7个区县全部列入省级试点,26个智慧社区(村居)获省级支持,形成6个省级数字经济园区和8个省级数字经济平台。

正在向智慧城市大步迈进的淄博市淄川区正是依托功力集团“智能电机+电机工业互联网”平台,实施“万台电机上云”行动,接入企业和电机设备,再通过工业互联网平台与淄川区城市智慧监管平台对接,构建城市智慧监管“一张图”,实行工业领域智慧监管,整体提升了淄川区工业装备智能化水

平。“一张图”运行以来,成功将发现问题的处置率由过去的58%提高到现在的98%,平均处置响应时间从6小时缩短到30分钟。

淄博市还通过推进数据整合共享,创新数据应用场景,真正做到“让数据多跑路,让群众少跑腿、不跑腿”。教育、公安等部门共享297类数据,实现教育入学“智能划片”和公安案件分析研判。截至2022年2月,淄博市智慧金融综合服务平台汇聚5.9亿条数据,为1.2万余家企业发放贷款334.7亿;全市110多万人社保待遇资格“无感认证、静默认证”,认证率高达96%以上;数据赋能“齐惠保”商保快速理赔、住房公积金业务办理提质增效等方面更加精准高效。

与此同时,《淄博市数字基础设施发展规划(2021—2023年)》《淄博市数字城市发展规划(2021—2025)》已经发布,而就在2022年3月5日,淄博市信息化协会成立,推进产业数字化,加快打造“工赋城市”,开展数字经济核心产业倍增行动,淄博正当时。

打造全省 新型智慧城市“样板间”

2022年2月15日闭幕的淄博市第十三次党代会上,新一届市委擘画了淄博数字化发展新坐标,淄博要聚力推进数字化转型改革,着眼数字产业化,开展数字经济核心产业倍增行动,大力培育发展物联网、大数据、云计算、人工智能、区块链等数字化产业,力争数字经济核心产业增加值年均增长15%

以上,加快建设数字政府、数字城市、数字社会、数字企业,打造全省数字化变革高地。

下一步,淄博市将紧抓全省新型智慧城市试点建设契机,打造“应用引领,全域贯通”融合应用型智慧城市,形成新型智慧城市集群式发展新格局。

优化提升新型智慧城市建设指标。结合山东省新型智慧城市建设标准,加快各项指标补短板、强弱项,力争全部达到五星级;加快社区(村居)数字化、智慧化建设,打造一批群众满意、特色鲜明的智慧社区(村居)。

加快建设“城市数字大脑”。推动城市管理理念、管理模式、管理手段创新,为风险监测预警、重大事件应对处置、应急管理科学决策、城市精细化管理提供有力支撑,不断提高城市治理体系和治理能力现代化水平,实现“一屏观全域、一网管全城”。

不断拓展智慧应用场景。聚焦基础设施、城市管理、应急管理、政务服务、生态环境、卫生健康等重点领域,不断拓展智慧应用场景,进一步发掘全市新型智慧城市建设的特色亮点和典型经验,形成全方位、广覆盖、立体化的智慧治理格局,打造成为全省新型智慧城市“样板间”。

身披荣光,不负春光,淄博市“基础设施智能化、公共服务便捷化、城市管理精细化、城市环境宜居化、产业体系现代化”的新型智慧城市集群,正在“数字”之上拔地而起。

大众日报淄博融媒体中心 记者 孙良栋

