

强信心 稳经济 促发展

发布数智化项目建设运营导则,设立航贸金数据赋能创新实验室……青岛自贸片区加速推动数智产业集聚化发展,努力打造全国一流的数智园区——

乘“数”而上,“智”赢未来

□本报记者 刘腾

“依托青岛自贸片区‘试验田’拓展更多应用场景,我们将利用好算力数据资源,打造人工智能行业示范项目,向全国复制推广,服务数字经济发展和传统行业数字化转型。”11月10日,参加第十二届APEC中小企业技术交流暨展览会(以下简称“APEC技展会”)“智创未来”系列活动的极视角联合创始人陈硕十分看好数智自贸发展前景,并对下一步合作发展充满期待。

聚焦“顶层设计、基础建设、核心链条、数字赋能、示范引领、生态营造”六个重点,青岛自贸片区近年来从产业赋能、精准治理、基础设施等角度搭建数智化发展技术和业务框架,设计和推动30多个数字化项目建设,在数字仓库、5G+工业互联网等多个领域取得创新突破。借APEC技展会机遇,片区又发布《中国(山东)自由贸易试验区青岛片区数智化项目建设运营导则(2023版)》,设立“中国(山东)自由贸易试验区青岛片区航贸金数据赋能创新实验室”,进一步以数字赋能高质量发展。

标准先行

推进数智自贸建设

在传统智慧园区建设过程中,往往面临着顶层设计不切题、支撑平台难以统一、数据融通的标准与技术尚未建立、建设运营模式不可持续、数字化应用建设碎片化等痛点问题,导致同城数智化建设项目之间缺乏“标准普通话”,协作发展更是成为难题。

为了解决此类问题,青岛自贸片区着力构建数智化项目标准体系,为“规建管运用”各阶段工作提供基础理论支撑。

“2022年,我们组织编制并发布了《青岛自贸片区数智化项目建设运营导则》1.0版。今年,随着数智化建设应用的逐步深入与完善,我们统一组织对标准导则进行了修订,新增政务服务篇等内容,逐步形成基于数智自贸平台的深度应用服务模式,助力片区数智化建设管理精细化、体系化、标准化。”青岛自贸片区管委副主任秦禾介绍。

据悉,2023版导则进一步完善标准体系、丰富应用场景,从顶层设计、基础平台、信息模型、数据要素、物联感知、政务服务、基础设施、质量安全及系统管理等九个方面,规定了数智化建设运营各环节的相关要求,共计合订9篇28项标准。

“导则范围覆盖青岛自贸片区全域,适用于数智自贸建设过程当中所有单位,涵盖片区所有数智化业务场景,意义是打通各部门、各业务系统的业务流程、数据资源壁垒,避免传统建设模式下各自为战的情况发生。”秦禾表示,“我们将在标准化基础上推进数智自贸建设,推进数字赋能营商环境,为片区企业做好服务。”

平台赋能

加倍释放数据效能

APEC技展会“智创未来”系列活动中,青岛自贸片区航贸金数据赋能创新实验室正式揭牌设立,为数智自贸建设再添“新引擎”。

据悉,该实验室依托青岛才企综合服务集团建设,聚焦数据要素治理技术开发,赋能数据要素场景创新,在航贸金耦合发展、人才与企业服务、信用金融评价体系建设等创新方向开展实验探索。

“实验室将充分发挥自贸试验区高水平开放平台作用,利用前沿数据技术,探索脱敏脱密的数据要素互通共享隐私计算体系,加倍释放数据效能,构建‘服务平台+数据中台+实验室’的数据产业发展体系,着力建设具有青岛自贸片区特色的数字生态环境。”青岛才企综合服务集团相关负责人介绍。

青岛自贸片区将依托该实验室,积极探索开放包容、安全审慎的数字治理路径,助力片区经营主体共同推动数据要素技术和产业应用创新,为服务片区中小企业“智改数转”搭建降本增效的高速通道;为片区提升数据科创能力、探索数据确权开放、更高水平对接国际标准探索经验路径;为促进我国数字经济向深应用、向新进阶、向实赋能的方向发展贡献青岛自贸片区力量。

拓展场景

打造一流数智园区

党的二十大报告提出,加快发展数字经济,促进数字经济和实体经济深度融合,打造具有国际竞争力的数字产业集群。

作为制度创新的“试验田”,青岛自贸片区聚焦“顶层设计、基础建设、核心链条、数字赋能、示范引领、生态营造”六个重点,从产业赋能、精准治理、基础设施等角度搭建数智化发展技术和业务框架,围绕行政审批、航运贸易、政务管理、产业运营、才企服务、精准治理、数字基建等业务场景,先后组织开展数智化项目36个,取得了丰硕成果。

例如,青岛自贸片区全国首创的数字仓库项目获批2022年度数字强省市级标准建设项目,基于数字仓库的“动产质押融资业务模式”获得国务院复制推广。打造“5G+工业互联网产业示范区”,海尔特大冰箱工厂、商用空调工厂获评“灯塔工厂”,占青岛市总量的三分之二、山东省总量的一半。赛轮集团搭建了全球首个橡胶工业互联网平台“橡链云”,被工信部认定为“面向重点行业的特色型工业互联网平台”,有力促进传统橡胶产业与信息技术的深度融合,实现产业链资源最优配置和制造模式创新。

未来,青岛自贸片区将坚持数智赋能、数字驱动、数实融合,加速推动数智产业集聚化发展,努力打造全国一流的数智园区。

转转科技全国总部项目全面投产运营,为新区循环经济高质量发展注入强劲活力

跑出“转转速度”,干出“新区效率”

□记者 陈蔚

通讯员 陈海红 报道

本报讯 日前,转转科技全国总部项目轻质检生产线建成并正式投产,至此,全国最大的多品类质检中心——转转科技全国总部在西海岸新区实现全面投产运营。

据了解,转转科技全国总部项目总投资15亿元人民币,选址青岛海洋高新区,办公面积2.2万平方米,建设全国最大的二手服务和检测中心,设有履约服务中心、智能质检中心和仓储立体库。项目于2021年签约落地西海岸新区,是新区新经济产业链重点链主企业。

转转集团是国内闲置物品交易领域龙头企业,业务覆盖手机、3C数码、图书、服装鞋帽、家具家电等30余个交易品类及手机质检领域,通过提供C2B2C模式为主的质检、质保和售后在内的履约服务促进闲置资源循环利用和再利用。



转转科技全国总部项目轻质检生产线

随着国家出台一系列关于循环经济、新消费、减排降碳的促进政策和鼓励措施,越来越多的人正在通

过买卖闲置物品满足自己的日常生活需求,中国的闲置物品流转行业也迎来规范化、规模化发展的契机。

“转转科技全国总部项目的投产,是转转集团服务国家‘双碳’战略的奠基石,标志着转转实现了向循环经济产业公司的全面转型。转转将牢牢把握国家循环经济和‘双碳’战略机遇,深度融入西海岸新区发展全局,打造国内领先、国际一流的数字化循环经济平台,推动更多闲置资源有效流转,助力国家循环经济发展。”转转集团首席执行官黄炜表示。

“转转科技全国总部项目从工程启动到正式投产再到全面投产运营仅用时2年时间,真正跑出了‘转转速度’,干出了‘新区效率’。”西海岸新区国际招商促进中心主任韩洪一表示,项目的全面投产运营,标志着转转实现向循环经济产业企业的全面转型,将着力推动新区新经济产业链持续完善、壮大,为新区乃至青岛市循环经济高质量发展注入强劲活力。