## 2025

# 中国国际数字经济博览会会Inna INTERNATIONAL DIGITAL ECONOMY EXPO 2025

#### 衡水市数据和政务服务局

### 夯实数字发展根基 智绘衡水数字新蓝图

为进一步加快推动数字衡水建设,促进衡水数字经济发展。近年来,衡水市全力推进数字衡水建设各项工作,聚焦数字基础设施建设、制造业数字化转型、农业数字化转型、服务业数字化融合、数字政府创新发展、智慧民生示范项目这六大专项建设行动,全方位推动数字经济高质量发展。

#### 数据归集成效显著 提供强劲数据支撑

进一步巩固公共数据归集 "百日攻坚"行动成果,构建起坚 实的公共数据资源池底座,为政 府科学决策、优质公共服务供给 和高效社会治理提供了强有力 的数据支撑。目前,衡水市已 编制数据目录105653条,成功 归集水、气、交通、医疗等重点 领域数据达1273.97亿条;制定 《衡水市公共数据归集和共享 应用工作细则(试行)》《衡水市 政务数据共享责任清单(第一 批)》《衡水市公共数据资源开放 责任清单(第一批)》,有效汇聚 政务数据372亿条,完成数据交 换2.3亿余次,开放公共数据资 源90余项;积极推动公共数据 资源开发利用,登记高价值数 据资源600余条,推动完成2个 应用场景的授权运营工作,数 据价值不断释放。

#### 政务服务数字化升级 提升便民利企水平

"一网通办"能力不断增强, 构建了上联省级、横联市级、下联 县乡村的五级政务服务体系,显 著提升了企业和群众办事的便 捷性。自2024年以来,市县乡村 通过市一体化政务服务平台累 计办理业务36044件,生成电子 证照243848个,电子证照种类 拓展至310种,市县两级分别有 806个和1808个政务服务事项 实现"免证办";市级认领的583 项依申请政务服务事项,全流程 网办率达到100%。此外,积极 推进"高效办成一件事"改革,目 前相关事项数量已达31个,进一 步简化办事流程,让企业和群众 办事更加便捷高效。



丝网数据治理平台。

#### 数字社会建设稳步推进 智慧应用惠及民生

智慧城市项目有序实施,多 个智慧民生工程取得积极成效。 在智慧医疗领域,大力实施智慧 医疗体系培育工程,目前居民健 康档案建档数已达406.9万份,衡 水市人民医院、衡水市中医院等6 家医院成功取得互联网医院牌 照,提升了医疗服务的便捷性和 可及性;智慧教育示范工程扎实 推进,全面推动国家中小学智慧 教育平台应用,实现国家优质资 源平台中小学学校 100%注册全 覆盖,促进教育资源均衡发展;实 施智慧康养示范工程,衡水养老 机构监管平台建成并投入使用。 桃城区智慧养老健康监测示范服 务平台也取得良好效果,为老年 人提供更贴心的养老服务;实施 智慧城管示范工程,基本实现城 市运行管理"一网统管",提升城 市治理精细化水平;智慧文旅示 范工程则充分利用"5G+8K"超高 清技术,开发全新旅游场景,为游 客带来旅游全过程的智慧体验。

#### 数字技术融合实体经济 推动产业转型升级

数字技术与实体经济融合不 断向纵深发展,制造业数字化改造 持续深化。在工业互联网领域,衡 水市争列省级工业互联网创新发



智慧农业"AIPA"(智慧决策型精准农业)系统。

展试点项目28个(数量位列全省第 三),省级工业互联网标杆示范案 例12个(数量位列全省第五)。其 中,衡水老白干白酒行业供应链协 同一体化解决方案和中裕铁信铁路 隧道止水带信息化监造平台入选工 信部工业互联网试点示范,发挥了 良好的示范引领作用。农业数字化 水平稳步提升,建成覆盖全市的农 产品质量安全追溯体系监管平台和 农产品质量监管控制与追溯体系, 保障农产品质量安全。服务业数字 化提升逐步加快,2024年,衡水市 网络零售额累计达476.41亿元,全 省排名第四,同比增长13.22%,展 现出强劲的发展活力。

#### 人工智能大模型赋能创 新释放数据要素价值

人工智能大模型在赋能传统

素×"大赛,共申报项目41个, 其中2个项目荣获科技创新奖; 在数博会期间,生产运营安环 一体化化工垂直大模型和鑫考 教育智能阅卷模型取得突破性 讲展并成功发布。2025年,参 赛热情持续高涨,"数据要 素×"大赛申报项目达244个, 191个项目进入初赛环节,4个 作品获奖;在第二届雄安未来之 城场景汇"雄安垂直大模型应用 大赛"中,衡水市参赛作品多达 180个,4个作品在决赛中获 奖。目前,衡水市全领域大模型 数量已达54个,其中,现代农业 5个,化工、能源电力、橡胶、丝 网、复合材料和装备制造等领域 22个,教育、医疗、养老、气象、交 通、政务服务和社会治理等领域 27个,数据要素的放大、叠加、倍 增效应得到充分彰显。

产业方面取得新突破。2024年,

衡水市积极组织参加"数据要

数智赋能,为实体经济插上智慧的翅膀;数智驱动,为新质生产力注入澎湃动能。展望未来,衡水市将持续加速人工智能大模型与实体经济深度融合,不断拓宽数据要素应用场景,加快构建更高水平的数字基础设施体系,培育壮大数字经济新业态,全力谱写数字时代新华章,推动数字衡水建设迈向更高水平。

