

2年入园企业突破500家 天娱数科生态园跑出数字产业集群新速度

专访全国政协委员、天娱数科副总经理、山西数据流量生态园董事长贺哈

见习记者 徐光耀

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。面对复杂的国内外宏观经济形势,席卷而来的全球数字经济浪潮,拥抱数字化变革,积极打造我国数字产业集群新优势,是推动经济高质量发展、助力中国式现代化的客观要求。

2021年,天娱数科推动全国首个数据流量生态园在山西落地;2023年,入园企业数量突破500家,园区数据要素流通规模达29亿元,拉动入园企业营收近150亿元,带动就业8000余人……短短两年多时间,天娱数科生态园以卓越成绩成功从全国几百个产业集群中脱颖而出,助力山西在实现高质量转型发展的征途上蹚出了一条新路子,创新模式与实践经验更被带上了全国两会。

那么,天娱数科生态园模式有哪些创新特色?在过去两年推动数字产业集群发展的实践中,形成了哪些经验?具体又是如何推动山西经济高质量转型?天娱数科数字园区模式是否可以复制,重复高速发展的神话?未来,又有哪些发展规划?日前,《中国企业报》记者就此采访了第十四届全国政协委员、天娱数科副总经理、山西数据流量生态园董事长贺哈。

《中国企业报》:相对其他数字产业集群,山西数据流量生态园(以下简称“生态园”)有哪些特色呢?运营两年以来取得了哪些成绩?

贺哈:生态园是全国首家以数据要素为特色的数字经济园区。最大特色是以数据流量这一驱动数字经济发展的核心资源为突破口,以园区为载体把入园企业零散的数据流量需求聚合起来,通过与抖音、快手等平台的合作,以市场化产业化的运营模式打造全国数据流量价格洼地,以此来吸引带动省外数字经济企业向山西省跨区域集聚。

投入运营2年以来,入园企业数量突破500家,数据要素流通规模突破29亿元,拉动入园企业营收近150亿元,带动就业8000余人。并形成以数字基建为底层支撑,包括数字智造、数字能源、数字物流、数字文娱、数字电商、数字教育、数字医疗、数字乡村等在内的16大数字应用场景。先后获评2022中国互联网大会“互联网助力经济社会数字化转型”特色案例、“山西数字经济民营企业



园区数字共享展厅

10强”榜首、“山西省中小企业园”、“山西省现代服务业集聚区”等荣誉称号。

《中国企业报》:生态园发展如此快速,天娱数科过去两年推动数字产业集群发展实践中,形成了哪些经验?

贺哈:招大引强是产业集群扩大优质增量、培育新竞争力的“主引擎”。运营初期,我们就将目光瞄准在省外数字经济头部企业,创新运用产业政策、流量洼地叠加效应,把山西的比较优势转为招大引强的胜势,吸引更多新领域新赛道的龙头企业和先进项目扎根山西,打造本地数字经济发展的主引擎。截至目前,生态园已吸引10家上市公司、2家独角兽企业、14家“专精特新”企业入驻。

《中国企业报》:生态园在山西产业数字化转型进程中发挥了怎样的引领和辐射效应?

贺哈:产业数字化转型,关键是促进数字经济与实体经济深度融合。

因此,在数字产业集群规模不断壮大的基础上,生态园开始聚焦中西部地区产业数字化转型普遍面临的缺技术、缺资金、缺人才等难题,采用“前轻后重”的策略,通过数字经济轻资产带动数字制造等重资产项目的落地、升级,从而加快深化本省产业数字化转型,并逐步探索出“园区+平台+金融”模式,推动数字经济与千行百业深度融合。

一方面,通过产业集聚创造的规模效应不断引入工业互联网平台、数字化转型服务商等产业资源,比如,引入华为云、抖音等数字基础设施建设、数据云存储、数字精准营销第三方服务企业。聚焦传统产业转型痛点难点,为中小企业定制“小快精准”的轻量

化适配解决方案,降低数字化转型门槛,对研、产、供、销、服等各环节进行数字化重构。

另一方面,通过数字平台实现数据资产积累和数据互联互通,依托物流、能源流、资金流等数据,创新信用评估体系,助力企业融资与订单获取,形成良性循环的数字化生态体系,解决中小企业“不愿转”“不敢转”“不会转”难题。

《中国企业报》:您认为天娱数科生态园模式可以复制吗?2年入园企业突破500家的行业新速度在其他区域能够重现吗?

贺哈:数字产业集群高度依赖数据流通、数字技术应用、数字平台发展,这也是生态园模式可以实现复制的三大基础。

天娱数科以生态园园区为载体,聚焦消费互联网、产业互联网领域不同的场景特点和应用需求,发挥数据库、算法库、知识库等资源优势,推动多模数据管理、虚拟现实融合等研发和应用,实现产品、服务、模式在不同场景的创新应用。整体来看,生态园已形成“数据要素+智能算法+场景应用”的数据流量全栈闭环体系。

数据要素流通方面:目前园区内数据要素流通规模已突破29亿元。通过发挥数字经济产业“链主”作用,推动数据要素在产业链上高效流通,以数据流驱动人才流、资金流、交易流、信息流融合渗透,最终注入实体经济推动产业项目落地。

数字技术应用方面:通过数字技术应用和网络合作推动跨界融合,实现价值共创。园区成员企业在互联网空间上因为大数据、互联网、云计算、人工智能等数字技术的应用强化了彼此之间在数据要素、数据技能和数字技术方面的共享和联系。2021年,公司整合内外部优势资源,基于业务场景、产

品形态、软件架构、开发环境、用户规模、计算资源等,打造了AI中台,进一步打通了数据工厂、算法工厂、应用工厂三大组件,提供模型设计训练、大模型调优、复用标注管理、模型监控服务等能力。AI中台将各应用场景中重复的AI模型与服务共享,通过跨场景协同和模块化组合,可以快速构建满足个性化要求的业务。

数字平台发展层面:园区联合园区中各行业领军企业,构建了集产业互联网平台+消费互联网平台+公共服务平台,多层次、系统化的互联网服务平台。

以园区信息化公共服务平台和中小企业征信服务平台为例,通过ERP管理系统、信息发布、数字共享大屏、“专精特新”企业培育、资质申报、征信服务等功能板块,初步实现对入园企业质量效益评价、行业前沿信息捕捉、政策精准传达、“信用画像”绘制等各项功能,从而提高园区内公共服务资源的数字化供给和网络化服务水平。

《中国企业报》:在达成入园企业突破500家的里程碑后,公司后续在园区运营与拓展方面有哪些规划?

贺哈:展望未来,生态园将对标国内数字经济先进园区全力奋进,外引产业数字化关键资源,内联省内实体经济应用场景,加速数字经济先进科技成果在晋转化,降低数字化转型门槛,进一步释放数字对经济发展的放大、叠加、倍增作用,以全方位、全链条、全周期的数字化生态服务体系,为山西数字经济高质量发展增添强劲动力。

同时,天娱数科也将把“山西样板”推广到全国,以中西部为中心辐射到其他区域,挖掘数据背后的巨大生产力,为区域产业数字化转型赋能。



山西数据流量生态园

生态园招商公告

全国首家以数据流量为特色的
数字经济产业园区

最优数字产业扶持政策 比例高达 80%(政策稳定、税种全面、申报快捷、兑现高效)

企业数字化转型一站式服务(数字精准营销、数字基础设施建设、数据云存储、供应链管理……)

数据流量价格洼地 数字产业发展高地

招商电话:400-103-103-9

广告



官方微博公众号



园区入驻二维码