

城市大脑数字产业再升级

绿地助力济南大数据智能产业



▲绿地城市大脑数字产业小镇奠基仪式现场。

本报记者 王倩

大数据 新机遇

大数据无疑是这两年最火的词汇之一。当前我国大数据产业不断向纵深发展,更是孕育了诸多新兴业态。随着大数

随着3月28日绿地城市大脑数字产业小镇奠基暨山东度房大数据产业园入驻签约仪式的举行,备受瞩目的唐冶核心片区又增添一项重点工程,而这并不仅仅是一个普通的产业园区,未来这里将成为山东首个大数据产业园,它将加速济南智慧城市平台发展,推动区域产业集聚及新兴产业的孵化加速,完善区域产业结构升级,这里将作为济南这座城市大脑的大数据中心,积聚大数据产业,这里将成为人工智能产业示范小镇。



据产业的发展,应用需求日渐丰富,不同行业间跨界更加深化,在教育、交通、消费、电力、能源、大健康等领域,大数据都发挥着重要作用,我国大数据产业已迎来重要的爆发期。

对于大数据近几年的发展,回过头来看,2013年被成为大数据元年,发展至今,新的技术不断进入市场,改变原有格局,旧的技术在使用中不断升级,未来还将继续改革。而在前几年,大数据主要依靠互联网、政府机构和科研院推动发展,如今科研院从名单中消失,互联网巨头与政府的推动力毋庸置疑,更值得一提的是,创业企业被寄予厚望。

对于大数据的应用,目前集中体现在互联网与金融两个领域,当人们满足了物质层面的需求,可能会将目光转向更加贴近生活的层面,如健康与智慧城市。

基于这样的期待和趋势,绿地集团山东事业部重点对当前大数据产业的应用及国内大数据产业发展的概况进行调研。以贵阳为例,从2013年开始发展大数据产业,将这作为“弯道超车”的重要砝码,打造从研发到收集、挖掘、分析、处理、应用等大数据产业链,已经集聚了700余家大数据相关企业,率先建立起了大数据公共平台、大数据应用展示中心、大数据交易所和大数据战略重点实验室。而作为中国硅谷的中关村,目前已经在京津冀地区初步形成了“在中关村技术研发—天津装备制造—张家口、承德数据存储”,分工合理、协同发展的京津冀大数据走廊。

在这样的背景下,在举国上下深化改革、创新发展的关键时期,绿地集团聚焦自身产业优势积极谋划创新转型。顺应供给侧改革,集中优势资源布局优势产业、优势产品和聚焦优势区域。在2017年,绿地通过“基建+新城+地产+产业”模式,投资启动特色小镇项目,形成开发模式及品牌。

新智能 大产业

济南一直是绿地集团重点投资的城市,从2009年绿地进驻山东以来,已经形成15盘“东西南北中”全布局的投资局面。绿地集团山东事业部总经理助理黄平介绍,面对新一轮的发展机遇,绿地响应济南市委、市政府“打造四个中心、建设现代泉城”的号召,聚焦产业的转型与创新发展,加快在济投资落地的速度、拓宽合作领域的广度、加大投资规模的力度。

此次绿地集团再度聚焦唐冶,以产业为先导、以核心资源为依托、以平台创新服务为保障,在唐冶这片美丽的沃土启动绿地城市大脑数字产业园区项目。绿地城市大脑数字产业小镇依托绿地集团战略转型发展“特色产业小镇”计划与大数据行业知名企业山东度房强强联手,承接历城区传统产业升级及新兴产业培育的转型契机。打造一个以大数据云计算为依托、以城市大脑为主导的人工智能产业小镇。

绿地城市大脑数字产业小镇项目建筑面积约43万平米,业态涵盖云创企业总部、企业独栋、众创空间、联合办公、创客公寓、主题酒店、特色商业、创客公寓等一站式产业孵化加速平台。以国际视野打造特色鲜明、功能完备、配套齐全、活力永续的一站式服务发展平台。计划首批孵化和注册双创企业100个,从业人员规模超过2000人,基地企业主营业务收入累计达到50亿元,企业利税累计达到10亿元。培育3-5家大数据领域行业龙头企业,真正把绿地城市大脑数字产业小镇项目打造成为“产业特色鲜明、发展活力永续、产城高度融

合、辐射范围广阔”的特色智慧小镇,为助力区域经济转型、产业升级、创新发展增添新动力。

城市大脑 更智能

作为人工智能产业小镇,这里将通过产业集聚和培育,打造智慧城市发展平台,并依托这个平台,使小镇成为城市大脑。试想一下,未来,小镇将集聚上千家涉云企业,涵盖云计算应用,如APP开发、游戏、互联网金融、移动互联网、数据挖掘等领域,形成完整的云计算产业链条。而到了那个时候,大数据的产业格局就在我们身边,就从我们的城市集聚。

绿地集团山东事业部相关人员介绍,通过“城市大脑”产业小镇的建立,这里不但成为智能制造大脑,助力济南制造业的智能化升级,同时还能整合地图大数据,实现交通数据的完备性;利用大数据自助抓取、分析海量教学资源,实现人与智能教育服务的连接和服务。

在绿地城市大脑数字产业小镇奠基仪式上,作为合作方的山东度房表示,将与绿地集团一起打造人工智能产业小镇。山东度房董事长吴帅表示,此次与绿地集团合作共构“济南城市大脑”创新体系,共建山东首个大数据产业基地,将发挥百度云、阿里云等大数据等核心技术优势,深度挖掘交通出行、位置服务、生活服务、企业推广等领域的大数据显示应用,打造为一站式智能服务系统。同时还将提供大数据项目孵化、众创服务和产品创新、创办人工智能虚拟大学等项目的建设,构建济南大数据产业生态,打造大数据产业园示范基地。