

31家企业牵手华为 国家大数据综合试验区核心区再扩容

我省国家大数据综合试验区正在加速推进。近日,记者从郑东新区智慧岛管委会了解到,伴随全省大数据热潮,作为河南国家大数据综合试验区核心区的重要企业平台,华为云软件开发云创新中心迎来了首批试点企业,目前已有31家企业认可并确定与华为进行合作。记者 马燕 王阳 通讯员 李盼 陶金 文/图



智慧岛品牌越来越“靓丽”

据介绍,2017年,智慧岛共接待各种调研观摩活动90余次,推动智慧岛大数据产业稳步持续发展,形成了全社会支持产业集聚发展的良好氛围,进一步扩大了智慧岛品牌的知名度和影响力,切实让智慧岛的资源优势形成生产力,增强了对外的吸引力,为入驻企业提供了源源不断的发展动力。

2017年7月4日,举办“预见基金,产业未来”中原基金岛签约仪式,14家国内知名基金机构签约落户,签约资金近3000亿元,新华网、人民网、光明网等国内各大媒体争相报道;7月6日,郑东新区管委会与河南大学在智慧岛举行签约仪式,双方将共建大数据产业园和留学生创业园,通过创新融合,推动移动互联网、物联网、云计算、大数据新一代信息技术产业的快速发展,利用相关政策、资金、服务和环境等方面的优势,将“双园”打造为集科研转化、高科技孵化、创新人才培养于一体的双创孵化基地;9月15日~18日,为期4天的“2017年河南大众创业万众创新活动周暨智慧岛大数据高峰论坛系列活动”在智慧岛举行,其间国内外专家学者和媒体云集,国际著名物联网大数据专家赛博-尼克拉教授到访并与省领导进行友好对话,拟借助赫尔辛基大学以及其他欧洲联盟大学的科技力量,促进国际一流人

工智能技术到智慧岛进行国际孵化。

智慧岛管委会前后30余次赴北京、上海、广州、深圳、厦门、贵阳、成都、绵阳、青岛等地考察华为、IBM、中诚信、卫诚征信、北京超图、清华紫光、赛领资本、九鼎资本等企业,推动龙头企业落户郑东智慧岛。截至目前,共对接各类企业420余家,其中对接的220余家大数据企业中,落地企业63个,已入驻企业39家,注册资本金累计达12亿元。龙头企业主要有:全球领先信息与通信技术(ICT)解决方案供应商华为技术有限公司,全球最大的信息技术和业务解决方案公司IBM,具有世界上单体最大的大学科技园的清华启迪,清华大学国有资产管理公司紫光集团,中国创新型技术服务商软通动力,以服务器、软件为核心产品的国有企业浪潮集团,中国领先的服务众包平台猪八戒网,以大数据和金融模型研发为基础的专业大数据征信机构河南卫诚企业征信有限公司等。

可以预见,随着华为在郑东新区的深耕细作,必将推动郑州市郑东新区软件及大数据产业的快速发展,把郑州市郑东新区打造成郑州乃至河南全省领先的软件信息产业基地,进而带动周边区域产业结构转型升级和社会经济的跨越式发展。

河南企业上云将成常态

记者了解到,企业上云已成为政府和企业推进实体经济与互联网深度融合、创新构建现代产业体系的一致行动,华为云软件开发云创新中心作为华为面向软件企业服务的窗口,立足于郑州,面向河南所有软件企业,为大数据、智慧城市等建设提供基

础的软件开发平台,支撑河南大数据综合试验区发展。

“入驻智慧岛后,了解了华为云软件开发云 DevCloud,经试用,我们的IT团队表示在云端进行项目管理、代码托管、代码检查、流水线、编译、构建、部署、测试、发布等功能非常方便,大大提高产品开发、迭代的

效率和质量。”河南中维电子科技股份有限公司主要负责人李建伟这样说道。

记者了解到,目前,对接企业均表示华为云软件开发云功能强大,能够解决软件开发过程中很多问题,让企业更加聚焦业务,其中不乏有中维电子、云帆等实力公司。

大数据产业深耕郑东龙子湖

回顾我省大数据综合试验区建设:2016年10月8日,国家发改委、工信部、中央网信办发函批复同意河南省建设国家大数据综合试验区,承担系统性、整体性、协同性开展大数据综合试验探索的重大使命。我省由此成为第二批国家大数据综合试验区之一。

随后,我省全面启动郑东新区龙子湖智慧岛建设,特别是围绕打造大数据综合试验区核心区,积极推进智慧岛、基金岛、双创岛、人才岛“四岛

合一”建设,构建“人才+金融+平台+研发”的大数据产业生态系统。已有华为、浪潮、猪八戒网、中诚信等知名大数据企业入驻。

华为抢滩龙子湖智慧岛有着深层次布局。去年9月,郑东新区和华为公司在郑州签署战略合作协议,双方就共同打造华为郑州软件开发云创新中心、发展软件信息产业等领域进行全方位、深层次合作。

在华为公司看来,郑州作

为中原城市群核心城市,区位优势明显,腹地市场广阔,人力资源丰富,文化底蕴厚重,是国家综合交通枢纽、商贸物流中心,建设国家中心城市具有良好条件和巨大潜力。近年来,郑州市委、市政府,郑东新区高度重视大数据双创以及软件信息等产业发展,在郑东新区智慧岛重点发展软件与大数据产业,包括行业应用软件、互联网服务、人工智能及文化创意等,软环境得到极大提升。

