

科学谷软件小镇年底开建

华为、南威、软通动力等龙头企业已确定入驻

科学谷软件小镇 2021年将建成

记者了解到,为深入贯彻落实习近平总书记关于“推动实施国家大数据战略,加快建设数字中国”的重要指示精神,进一步加快河南产业转型升级和数字经济发展,助推郑州国家中心城市建设和河南省明确提出的在郑州市郑东新区高起点、高标准规划建设一个园林式、现代简约、绿色智能的软件产业园,打造“国际范”的特色软件小镇,吸引数字经济领域的龙头骨干企业落地,加快产业集聚,构建更富活力的数字经济生态体系。

按照省政府要求,郑州市今年启动了郑东新区科学谷软件小镇建设,并提出了今年底开工建设,2021年建成入驻的目标。软件小镇规划设计范围为:白沙园区连霍高速、科学大道、前程路、雁鸣路围合区域,用地面积3.18平方公里,约合4766亩,其中建设用地约2500亩,其余为生态绿化、水系用地。目前已经初步完成软件小镇的城市设计方案及评审工作,一期范围内划边定界,土地征迁、土地报批、道路建设、水电气暖等工作也在同步加快推进。

本报讯(郑报全媒体记者 覃岩峰)昨日,记者从2019数字经济峰会暨河南智能产业生态建设国际交流会获悉,今年底开建的科学谷软件小镇将引进华为、南威、印度国家信息技术学院(NIIT)、软通动力等一批龙头企业,其中华为已布局中原鲲鹏生态创新中心。



华为鲲鹏计算产业拟落地软件小镇

记者了解到,为了加大招商力度和质量,软件小镇按照“先招商后建设、边招商边建设”的理念,着力将软件小镇打造成为“本地产业国际化、国际产业本地化”的标杆。软件小镇加快布局软件信息服务业新兴领域,重点跟踪洽谈华为、阿里、海康威视、软通、紫光、新华三、浪潮等企业的生态联盟企业,着力构建以需求为牵引,以创新应用为抓手,产业链、服务链、

创新链高效衔接的发展格局。

目前,华为、南威、印度国家信息技术学院(NIIT)、软通动力等一批龙头企业已明确表示入驻软件小镇。其中,华为已经布局了中原鲲鹏生态创新中心,计划将鲲鹏计算产业生态落地软件小镇,梳理了近百家鲲鹏产业上下游企业,引进6400名研发人员。软通计划建设软通动力研发中心项目,引进5000名研发人员。

科普让市民零距离 “遇见科学之美”

本报讯(郑报全媒体记者 覃岩峰 林红)翼龙是如何被发现的,电脑是如何发展成现在的样子……作为2019数字经济峰会的一项重要活动,“遇见科学之美”中科院计算所大数据研究院2019大型科普活动周系列活动在郑东新区启动,一项项生动的科普体验活动,一堂堂精彩的科普教育公开课上演,让市民零距离感受到科技魅力。

中科院计算技术研究所大数据研究院以“遇见科学之美”为主题开展了一系列科普活动:人人编程活动,旨在培养孩子创新能力、逻辑思维能力;举办科学与影视融合论坛,挂牌了“中国科学与影视融合创新基地”,让科学与电影奇妙结合。

同时,由中科院计算技术研究所大数据研究院、银川博艾特互联网医院、北京大学儿童青少年卫生研究所共同成立的“儿童青少年近视防控大数据联合实验室”也正式揭牌。联合实验室的成立,将通过覆盖全国各地的海量筛查数据进行科学、系统分析,得出专业报告,有助于从中央到地方、从教育部门到学校家长,全面系统了解孩子近视的状况和多种成因,从而通过采用科学方法、智能穿戴设备等方式对儿童青少年近视展开立体防控。

郑州晚报“讲文明·树新风”公益广告



中华人民共和国成立70周年
The 70th Anniversary of the Founding of
The People's Republic of China

千家万户都好 国家才能好 民族才能好

