

郑东新区智慧岛举办2018年大数据企业人才专场双选会 打造“四岛共建”产融生态圈

近年来,郑东新区龙子湖智慧岛建设取得重大突破,先后吸引华为、浪潮、新华三、中移在线等100多家大数据骨干企业和赛领资本、九鼎资本、中原丝路基金等52家基金企业入驻,国家级“智慧岛大数据”品牌效应初步显现。为加快大数据、基金类企业集聚入驻,智慧岛管委会将进一步完善配套设施、增加公共空间、美化环境景观,提升智慧岛生活环境品质,在龙头企业入驻、高层次人才引进、运营服务方面打造亮点,彰显特色,充分发展国家大数据(河南)综合试验区核心区辐射引领作用。

记者 马燕 通讯员 崔慧娟 陶金文/图



招聘会现场

举办大数据企业人才专场双选会 搭建校企沟通桥梁

5月22日上午,由郑东新区智慧岛管理委员会主办,郑东新区博学路办事处、河南省大中专学生就业服务中心承办的2018年大数据企业人才专场双选会在河南省大学生就业创业综合服务基地二楼举办。

记者看到,现场人潮涌动,同学们有序地进入会场,面对面地咨询招聘条件、薪资待遇,不少求职者还与招聘人员进行深层次的交流,并投递简历、接受初步面试。在华北水利水电大学读大四的小李不停地在会场观看询问,不到1个小时已经面试了三家企业,小李告诉记

者,自己是学计算机专业的,在网上看到的这场招聘信息,感觉和自己的专业对口,又刚好在学校附近,便前来参加,为自己毕业找工作提供了不少帮助。

为保障双选会圆满举行,博学路办事处多次与河南省大中专学生就业服务中心主动沟通协调,细化任务分工,强化活动保障,并组织工作人员100余人,全面参与安检、秩序维护、咨询服务等工作。同时,场内还设立咨询台,由劳保所的工作人员向同学们宣传“智汇郑州”人才政策,并发放政策宣传手册3000余份。

四岛共建产融生态圈 构建一流大数据产业生态体系

据了解,现场共有92家大数据企业“招贤纳士”,为专业毕业生提供3600个岗位。此次招聘会,共有4500余人前来应聘,1350名毕业生与用人单位达成意向性签约。作为河南国家大数据综合试验区核心区的重要组成部分,博学路办事处依托龙子湖湖心岛楼宇资源和周边高校集聚优势,全面启动招商工作,营造良好安商、富商环境。截至目前,博学路办事处辖区龙子湖湖心岛共入驻大数据企业26家。

其中,于去年入驻智慧岛的郑州云峰计算机科技有限公司是一家以“移动互联网软件技术”为核心的创新型科技公司,主营业务为软件开发、销售及技术服务,综合开展智能手机APP开发、eID网络身份认证、大数据存证平台开发、AR与VR平台软件开发等各种业务。

此前,记者在智慧岛大数据实验区管委会2018年度工作会议上获悉,2018年,管委会将聚焦智慧岛土地和楼宇资源整合、大数据产业集群打造、云湖智慧城和科学谷重大项目建设、人才管理改革试点建设等重点工作,以智慧岛建设为核心、以基金岛建设为支撑、以众创岛建设为引擎、以人才岛建设为保障,打造“四岛共建”之产融生态圈。

智慧岛以集政务服务、公共服务、知识产权服务、金融信息服务为一体的大数据综合服务平台,加快推进政务云、企业云、数据交易云的数据“聚、通、用”,为全省数据的互联互通提供了探索经验。



咨询台

2017年3月龙子湖湖心岛获批成为中原基金岛,为河南省唯一的基金产业注册地,定位打造全国领先的财富聚集洼地与金融服务高地。截至目前,基金岛聚焦与郑东新区产业匹配的私募股权投资基金、创业风险投资基金、私募证券投资基金、量化对冲基金等私募类基金,配套完善的基金产业链服务机构,着力打造业态鲜明、模式创新、环境一流、服务精准的基金生态圈,让资本的力量为河南经济发展转型升级提供强大的支撑。

众创岛依托国家技术转移郑州中心、国家专利审查协作河南中心等3大科技服务平台,创意岛孵化大厦、柠檬众创空间、河南中医药大学众创空间等双创载体,以及12个省级大数据双创基地集聚优势,建立政、校、企合作机制,提升创新能力,完备创新体系,鼓励技术合作、成果转化、人员培训、智力交流,组建产学研联盟,打造人才创新优势平台。

为贯彻落实《中共河南省委河南省人民政府关于深化人才发展体制机制改革加快人才强省建设的实施意见》及“智汇郑州”人才工程政策相关精神,智慧岛将率先打造成为我省高层次人才聚集区、科技创新研发区、人才体制机制管理改革实验区。

围绕大数据、人工智能等战略性新兴产业,集聚一批国内外一流的企业家、科学家、工程师,创业者及中介服务人才,将智慧岛周边高校的20余万名优质师生资源优势转化为发展优势,充分发挥人才支撑引领作用,打造智力经济特征明显的人才聚集高地。

智慧岛、基金岛、众创岛、人才岛,四岛共建,四位一体;相互支撑,互为因果。

到2020年,郑东新区力争将智慧岛打造成中原地区的“数据之巅”,培育形成50家营业收入超亿元的骨干企业,集聚大数据相关产业企业超过500家,大数据相关产业规模超过500亿元,构建形成国内一流、具有国际影响力的大数据产业生态体系。

