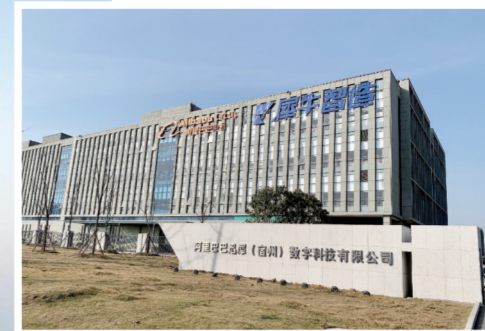




高新区大楼

扬帆启航正当时 宿州奋力打造长三角千亿级数字经济产业基地



阿里犀牛智造



数字小镇

“万马奔腾” 数字赋能,助推宿州经济高质量发展

现代产业的发展,离不开数字化体系建设,数字赋能,将助推宿州现代化产业高质量发展。宿州将紧扣“数字的产业化、产业的数字化”的发展思路,加快完善以数据存储、算力支撑、算法加持、数字应用为主体的数字产业体系,努力打造综合成本的洼地、综合性能的高地。

宿州将加快天地通项目建设,2022年启动4号数据中心作为热数据存储中心,吸引长三角区域大型企业的主数据中心或异地备份中心项目、大型混合云项目。同时,推进电信、金融、商贸等行业领域数据资源的采集、整合、共享。重点围绕数据安全、智能制造、网络协同、个性化定制、服务转型等领域拓展数据存储业务,努力实现长三角区域的“东数西储”。

“仓库”建好,运算能力是关键。宿州将搭建高性能计算服务器,通过宿州与上海之间的高速互联实现网络同城化,引进“字节跳动”“快手”等有算力需求的大型互联网头部企业,提高宿州在整个华东区域的数字基础设施竞争力,努力实现长三角区域的“东数西算”。

通过算法加持,结合高新区现有产业基础,重点推动车联网、智慧医疗、智慧物流、人工智能、第三方数据服务等行业算法创新。重点强化与大院

“牛气冲天” 奋力打造千亿级数字经济产业基地

宿州市将通过今后5年乃至更长时间的努力,将宿州打造成为“一城两区三基地”。“一城”即皖苏鲁豫交汇区域新兴中心城市。“两区”即打造具有重要影响力的皖北承接产业转移集聚区、城乡融合发展先行区。“三基地”即打造长三角数字经济基地、现代物流基地、绿色农产品生产加工供应基地。

进入“十四五”,宿州市紧紧围绕“一城两区三基地”的战略定位,高位承接产业转移,积极嵌入长三角产业分工,努力打造以数字产业为特色的皖北创新发展先行区、全省产城融合示范区。作为皖北承接长三角产业转移试验区的核心载体、安徽省云计算产业集聚发展的重要基地,宿州紧盯“一体化”和“高质量”两个关键词,切实打牢基础、培植优势,努力拓宽发展新空间,主动全面融入长三角区域一

体化发展。

在此基础上,一方面发挥数字经济优势,不断加快产业数字化、智能化转型,积极提高产业链供应链稳定性和竞争力。另一方面,坚持主导产业不动摇,持续深耕云计算、智能制造全产业链发展,加速数字经济培育。利用绿色数据中心和标准化厂房,着力引进生态圈重点企业,引进半导体、手机制造、智能终端等龙头项目,加快产业数字化、智能化转型升级,构建园区现代产业体系,增强园区产业核心竞争力。

“十四五”期间,长三角一体化进程将进入新的发展阶段。如今,宿州正扬帆启航,加快打造长三角千亿级数字经济产业基地,以“四大平台”为抓手,通过数字赋能,在“十四五”开局之年,于高质量发展之路奋力迈进。

湖、奇安信等数十家。

2.“应用云”:国科新材、赛诚渲染、小马科技、和君纵达、易德数据、月亮之光、金达莱传媒、品尚信息、凯战网络、华瑞赛维等数百家。

3.“智能制造”:新亚、高科、度比、赛华、英特尔、阿瑞斯、一米阳光、翔云、中锦、霖源、砂睿、华为硕、华瑞赛维5G实验室等。

宏伟的蓝图:
1.加快完善以数据存储、算力支撑、算法加持、数字应用为主体的数字产业体系。
2.加快打造长三角千亿级数字经济产业基地,数字产业经济继续领跑省内同类园区。
3.将宿州打造成为“一城两区三基地”。

“藏龙卧虎” 宿州数字经济基地高新技术企业比比皆是

来到宿州高新区,这里厂房林立,绿树成荫,虽听不到机器轰鸣声,但就在这幽静的环境里却“藏龙卧虎”。

华瑞赛维5G实验室(宿州)公司就是其中之一,该公司是全国第一家集5G终端、物联网应用、场景模拟及应用、车联网、卫星导航及卫星互联网五大实验室于一体的综合型国际化检验检测认证公共服务平台,建立了为全球高端通信企业提供产品检测的“全科医院”,在这里可出具科学的、系统的、权威的“体检报告”。

华瑞赛维之所以选择宿州,看中的是宿州地理位置优越,宿州往东可辐射上海,往南可辐射深圳,往北可辐射北京。2020年公司对宿州考察后,当年就在宿州投资一亿元资金,建立公司。到目前,公司产值已达七八百万元,下一步公司计划二期再投入10多亿元,届时,公司年产值可达到3000多万元。

安徽郑森北斗互联网科技有限

公司,虽然只有职工32人,但2020年营业收入却高达1700万元。公司是利用北斗卫星大数据为当地政府提供高分遥感测绘服务,下一步他们将在无人驾驶农机上大做文章,为数字农业做好服务。

在宿州数字经济基地,像赛维和郑森这样的高新技术企业比比皆是。如“平台云”,有华为、腾讯、阿里、世纪互联、浪潮、奇安信等龙头企业数十家;“应用云”则集聚了国科新材、赛诚渲染、小马科技、和君纵达、易德数据、月亮之光、金达莱传媒、品尚信息、凯战网络、华瑞赛维等应用型企业数百家。阿里巴巴犀牛数字智造、腾讯未来城市、华为数据中心、网易创新中心、奇安信网络安全基地等互联网头部项目也先后落户园区。高端装备制造等业务板块,更是集聚了新亚、高科、度比、赛华、英特尔、阿瑞斯、一米阳光、翔云、中锦、霖源、砂睿、华为硕、华瑞赛维5G实验室等一批优质制造企业。



全景虚拟导航卫星测试系统



赢圣科技



瑞美药业



华为硕操作工人



霖源科技



延伸阅读

闪光的数字:

- 2020年宿州数字产业基地实现全口径产值264.5亿元,增长32%;规模以上企业产值93亿元,增长25.3%。
- 2021年1~10月份,实现规模以上工业完成产值43.2亿元,同比增长47.1%;规模以上营利性服务业完成营业收入39亿元,同比增长30.1%。
- 高新区省级数字特色小镇入围“中国特色小镇50强”。
- 园区共注册企业1600余家,已实现纳税企业1136家,省战略性新兴产业基地入驻企业868家,智能制造企业100余家。

响亮的名字:

- “平台云”:华为、腾讯、阿里、世纪互联、浪

“筑巢引凤”

紧扣云计算、智能制造双首位产业双链

宿州,位于长三角经济圈、中原经济圈、环渤海经济圈三圈交汇,地理位置优越。近年来,宿州抢抓发展机遇,以创新为第一动力,立足自身优势,精心谋划、提前布局云计算、大数据产业,聚力培育数字经济,快速实现了数字经济“人云落宿”。

宿州紧扣云计算、智能制造双首位产业双链推进工作思路,紧抓长三角一体化发展机遇,坚持引头部建生态,主攻京沪杭方向,积极对接互联网头部企业,精准开展招商活动,扩大招商宣传,摸排重点项目线索,赴上海、苏州、南京等地举办6场招商推介活动,今年4月底成功承办2021全球5G及智能网络汽车高峰论坛,6月初与中国广电、北京天地通公司成功签约合作协议。共签约项目45个,协议引资58.7亿元。

从“云平台”到“云生态”,宿州举棋高位谋划、落子整装出发,通过大手笔突破核心关键技术,打好“补链强链延链”组合拳。

云计算产业发展方面,坚持“数据存储、算力支撑、算法加持、数字应用”的工作思路,注重产业生态培育,率先从云计算产业链的第一层基础云(IaaS)数据机房建起,同步引进国内外知名云平台(PAAS)企业提供云服务,全面开展云计算及衍生的各个应用云(SAAS)领域,逐步探索出了“率先发展基础云、同步建设云平台、全面开展应用云”的产业生态圈发展模式。目前,“基础云”在建10万平方米、1.6万个

机柜的IDC机房,基础工程已基本建成、布置标准机架6000余个,具备承接长三角区域大数据服务的能力;“平台云”引进华为、腾讯等数十家龙头企业,为入驻企业提供一站式云服务;“应用云”集聚了国科新材、赛诚渲染等数百家应用型企业,形成了大数据处理、动漫渲染、手机游戏、电子商务、呼叫中心、网红经纪、电子竞技、AR、VR、区块链等十余个特色板块,在区域内形成产业生态闭环。目前,已吸引阿里巴巴犀牛数字智造、腾讯未来城市等互联网头部项目先后落户。

智能制造产业建设方面,坚持“招大引强、完善产业链条、实现产业集聚”的工作思路,主要承接长三角、珠三角智能制造产业转移,发展智能终端、半导体(传感器)、人工智能、高端装备制造等业务板块,集聚了新亚、高科等一批优质制造企业,为京东方、华为、小米、OPPO、传音、海康威视等大型企业配套,产业链完整、配套齐全,促进云计算、大数据、5G运用、人工智能在园区融合发展,初步形成了人工智能产业生态闭环。

如今的宿州已是全国五大量子通信节点城市之一、长三角颇具特色的云计算中心、国家智慧城市、“宽带中国”示范城市。高新区省级数字特色小镇入围“中国特色小镇50强”。截至目前,园区共注册企业1600余家,已实现纳税企业1136家,省战略性新兴产业基地入驻企业868家,智能制造企业100余家。

华瑞赛维5G实验室(宿州)公司

