

# “郑好融”平台上线一周年 高新区金融服务港湾实现了从1到11的跨越

“高新区目前已建成金融服务港湾11家,本次授牌10家。”11月30日,在“郑好融”平台上线一周年暨百家金融服务港湾集中授牌仪式高新分会场,向主会场汇报了高新区金融服务港湾建设情况。至此,自今年6月19日,郑州市首个科创金融服务港湾试点——建设银行郑州科技支行在高新区揭牌,不到半年时间,高新区金融服务港湾实现了从1到11的跨越。记者 孙庆辉

## 真金白银赋能实体经济

据了解,2022年11月30日,“郑好融”平台正式上线。一年来,在省、市领导的关心指导下,在驻豫金融管理部门的大力支持下,在驻郑各金融机构和各级政府的共同努力下,“郑好融”由小到大,由弱到强,已经成长为助力中小微企业发展的重要普惠科创金融服务平台。同时,作为“郑好融”平台的线下应用,郑州市金融服务港湾蓬勃发展,“线上+线下”双轮驱动的金融服务新模式已经形成,为郑州国家中心

城市现代化建设和经济社会高质量发展,提供了有力支撑。

截至目前,“郑好融”平台注册用户84.3万家,全市每3家授信主体就有1家来自“郑好融”平台;入驻金融机构46家,全市各银行支行网点已入驻408家,发布金融产品227款,解决各类融资需求2.54万笔,累计授信金额305.1亿元,全年新增普惠小微贷款超百亿元,占全市1/6,平均利率较去年同期下降0.3个百分点,取得了显著成效。

## 建立金融服务港湾

今年6月19日,郑州市首个科创金融服务港湾试点——建设银行郑州科技支行在高新区揭牌,通过基层金融治理、政策宣传直达、投资培育对接、综合金融服务和问题反馈解决,全面打通了金融服务实体经济和科创“最后一公里”,构建了线上线下结合的普惠科创金融服务体系。

金融服务港湾作为“郑好融”平台的线下服务网点,打通金融服务实体经济“最后一公里”,为提升城市金融治理效能和经济高质量发展提供支撑。时隔5个多月,郑州高新区实现了从1到11的跨越。

在高新区分会场,建设银行华

强广场支行、农业银行工业园支行、农业银行高新支行、中国银行华强广场支行、邮储银行电厂路支行、招商银行高新区支行、中信银行郑州高新区支行、郑州银行天健湖支行、农商银行高新支行、农商银行沟赵支行等10家银行被授予了“金融服务港湾”的牌匾。

作为首个线下金融服务港湾的主办行,建行科技支行行长吕志峰表示,该行布设金融服务港湾专属洽谈区、智慧政务专区等相关硬件设施,打造了系列科创专属信贷产品,金融服务港湾挂牌以来,为周边科创企业提供了一站式政务+金融服务。

# 高技术高成长高附加值 高新区4家企业入选 郑州市十大“三高”企业

本报讯 日前,郑州市2023年十大高技术高成长高附加值企业(以下简称“三高”企业)名单中,高新区有4家企业入选,占全市入选企业总数四成,数量全市最多。这四家企业分别是郑州森鹏电子技术股份有限公司、汉威科技集团股份有限公司、郑州畅想高科股份有限公司和郑州经纬科技实业有限公司。

据了解,郑州每年动态遴选一批创新能力强、增长动力足、产品附加值高的本市企业,择优纳入市级“三高”企业培育库,通过政策“组合拳”予以重点扶持,助力企业实现高速增长和高质量发展。

“三高”企业的不断涌现,是郑州高新区精心培育的成果。近年来,郑州高新区坚持有效市场和有

为政府相结合,突出企业主体作用,强化政策引导和精准服务,支持企业坚定信心、聚焦主业、精耕细作,走高质量发展之路。

截至目前,高新区已形成了“传感器为重点的物联网、网络安全为重点的电子信息、精密测绘为重点的北斗应用、超硬材料为重点的新材料”四大主导产业。构建了累计21家上市公司,81家新三板企业,782家四板企业,49家省级、90家市级、300家区级上市后备重点企业,3家种子独角兽企业,258家瞪羚企业,134家潜在瞪羚企业,47家国家级专精特新“小巨人”和246家省级专精特新企业,1803家高新技术型企业、3059家科技型中小企业的梯度培育体系。

记者 孙庆辉 通讯员 杜阳

# AI助力“智能普惠”新时代 河南首家千亿级多模态通用大模型正式亮相



12月1日,APUS携自研千亿级多模态AI通用大模型“APUS大模型”亮相2023河南省互联网大会成果展。据悉“APUS大模型”是河南第一家通用大模型平台,也是目前唯一一家在河南落地的通用大模型平台,这是它首次正式亮相。

河南省互联网大会成果展一定程度上代表着河南数字产业发展水平和发展方向。伴随AI技术井喷,以大模型为“操作系统”的AI产业正加速发展,推动百行千业迈向“智能普惠”新时代。作为首个在河南落地AI大模型的人工智能企业,APUS积极参与河南数字化建设,通过在郑州设立的企业级智算中心、全球数字基因库等项目建设运营,为河南提供数据、算力等数字支持。记者 孙庆辉 通讯员 任玲 文/图

## “APUS大模型”已在河南多领域应用

据了解,“APUS大模型”,具备对文本、图像、视频、音频的深度理解和生成能力,已在河南多个领域落地应用,助力产业转型升级。

在智慧医疗领域,APUS与河南省儿童医院合作打造APUS医疗大模型,搭建智能诊疗平台,提供医护人员专业测试、健康状态评估、病情咨询、疾病风险筛查、智能分诊、慢病养护等服务。

在AI数字医生辅助在线问诊功能中,目前执业医师考试试题准确性已经达到78%,预计年度服务用户50万以上。通过AI“线上+线下”一体化服务,助力缓解区域医疗资源不均矛盾,让患者享受到便捷、普惠的医疗服务的同时,进一步提升医院效率和智能化水平。

在智慧政务领域,APUS与河南网信办等相关机构合作,依托APUS网信大模型创建“智慧网信·辟谣助手”,为群众在线提供信源可靠、案例清晰的辟谣信息,助力构筑清朗的网络空间。

在智慧电商领域,针对商拍成本高、筹备时间长、后期效果差、特定模特难找等行业痛

点,APUS电商大模型推出AI创新电商“营销服”应用eShop,打通从选品到营销推广投放、商品展示生成、商品自动上架、智能客服等链条流程。

通过1分钟内商拍出图、模特自定义、商品图后期效果随时改等便捷功能,将传统工序流程大大缩短。同时,借助AI智能客服实时解答客户疑问,帮助提升客户服务效率与口碑。

面向终端用户,APUS基于APUS大模型推出智能问答大师等多款AI产品,并对公司原有200余款移动应用进行AI升级,为终端用户带来更丰富、更多元的互联网应用体验。

## 大模型应用与价值创造接轨 现场签约

当天,在APUS与河南省互联网协会共同承办的“人工智能产业发展分会”上,APUS与郑州中业科技股份有限公司、黄河科技集团进行了现场签约。其中郑州中业科技股份有限公司是郑州高新区本地企业,是一家专门从事软件开发、技术推广、技术转让、技术咨询、计算机网络服务的科技产业公司,“2022年郑州市人工智能标杆企业”,公司结

合人工智能、医疗及超算资源致力于AI医疗研究及临床应用,形成了基于多模态人机交互和知识图谱的“脑电智能分析系统”“医疗科研数据平台”和“AI辅助诊疗系统”。双方将围绕数据、算力、AI技术等优势,共创繁荣AI生态,让大模型应用与价值创造接轨。

## 推进大模型应用 赋能AI生态

会上,河南省互联网协会发布了“2023年河南省互联网企业综合实力研究工作榜单”,APUS旗下郑州阿帕斯数云信息科技有限公司凭借领先的数字技术与创新应用,斩获“2023年河南省互联网最具创新型企业”荣誉。

APUS副总裁邓小波在以“推进大模型应用 赋能AI生态”为题进行发言时表示,APUS致力于为中国打造AI大模型,让聚合“24亿用户带来的全球数据、红色语料库实现价值对齐、完整的AI产业架构和灵活的产业协同”优势的APUS大模型为河南人工智能产业发展提供助力,以实际行动践行大会主题“推进数实融合新基建、赋能现代化河南新发展”。