

工商银行湖北省分行 为新质生产力构筑“金融引擎”

当下新质生产力已成为推动时代进步的重要引擎。习近平总书记强调,积极培育新能源、新材料、先进制造、电子信息等战略性新兴产业,积极培育未来产业,加快形成新质生产力,增强发展新动能。

新质生产力的核心在于“新”,创新活动因其高收益与高风险并存,为

金融机构提供了全新的增长点,同时也提出了新的挑战和风险管理要求。

中国工商银行湖北省分行(以下简称“工行湖北省分行”)在新质生产力发展浪潮中展现了国有大行的责任与担当,为湖北加快打造全国新质生产力发展高地提供了坚实支撑。

向“新”而行 推动企业走上高点

近年来新质生产力企业(以下简称“新质企业”)如雨后春笋般涌现,成为推动经济高质量发展的新引擎。这些企业往往拥有“两高一轻”的特点——高技术、高风险、轻资产,融资难题一直是制约其发展的关键因素。

在这背景下,工行湖北省分行凭借其精准“引流”与高效“滋养”的策略,为众多新质企业注入了发展活力。

武汉逸飞激光股份有限公司(简称逸飞激光)是国内精密激光加工智能装备领域的佼佼者,自2005年在武汉·中国光谷成立以来,凭借其技术创新和产品研发实力,填补了国内外多项技术空白。

然而,随着市场竞争加剧和研发投入的增加,企业一度面临较大的资金压力。银行贷款性价比最高,但因欠缺抵押物,银行传统产品很难满足企业需求。

关键时刻,工行湖北省分行伸出援手,根据企业所处阶段提供“科创上市贷”创新产品,仅用时两周,工行湖北省分行就实现了从上门营销到最终放款。这笔资金为企业解了燃眉之急,让逸飞激光得以继续推动技术创新和产品升级。

这绝非个案,近年来工行湖北省分行将促进新质生产力发展融入金融服务之中。面对新质企业时,不单纯依赖于财务指标、资产状况,更将目光投向核心技术、持续研发能力和市场发展前景上。

这一战略方向不仅符合国家创新驱动发展的要求,也充分呼应了湖北省对于科技创新和产业升级的迫切需求。

湖北是科创经济大省,目前全省高新技术企业达2.5万家,排名历史性上升至全国第6位,科技型中小企业达3.5万家,保持全国第5

位。2023年,湖北获批6个国家创新型产业集群,新增数量全国第1,总量居全国第3……

按照湖北科创企业全生命周期培育计划,湖北力争到2025年科技型中小企业达到5万家,高新技术企业达到3万家,科创“新物种”企业达到2000家,在全国有影响力的科技领军企业达到100家。

围绕发展新质生产力目标,近日湖北更提出设立总规模500亿元、首期200亿元的技术创新专项贷,单列100亿元再贷款再贴现额度,引导金融机构全面推广“企业创新积分贷”等科技信贷业务。

金融要顺势而为——顺应湖北高质量发展趋势,助力湖北现代产业体系建设、推动培育新质生产力,已成为工行湖北省分行立足本土做好金融服务的关键所在。

从“小探索”到“大体系”

如今工行湖北省分行已形成了一套集战略、组织、打法为一体的组合拳,以全方位、多角度的方式支持新质生产力的发展。

战略层面,工行湖北省分行深刻认识到新质生产力在推动湖北地方经济高质量发展中的关键作用,并将支持新质生产力发展纳入其长期战略规划中。

战略性新兴产业、未来产业是培育新质生产力的战略选择和重要载体。战略性新兴产业包括信息技术、人工智能、物联网、车联网、生物技术、新材料、高端装备、航空航天等,未来产业包括未来制造、未来信息、未来材料、未来能源、未来空间、未来健康等。

针对这些领域,工行湖北省分行在经济资本计量、内部资金转移定价等方面有相关优惠,设置独立的信贷计划和收费减免机制,加大金融服务专项费用、专属激励的倾斜力度。

组织层面,工行湖北省分行建立“科融中心、特色支行、科创网点”三级专营组织架构,更突出科技型企业金融市场的拓展与管理。

打法层面,工行湖北省分行加强研发推广服务科技型企业的投融资产品,通过创新金融产品如“科创贷”“上市贷”等为新质企业提供更加灵活的融资方式,降低其融资成本。同时加强与政府、高校、企业的合作,打造良好的金融服务生态系统,为新质企业提供更全面的支撑。

面向未来,工行湖北省分行将以“平台化运营、数字化管控、智能化决策”为发展思路,把更多金融资源用于促进科技创新、先进制造,全力服务新质生产力发展。

一是加强数字化赋能。加强金融科技在科技金融业务中的应用。通过金融科技提高风险评估、风险控制水平,提高服务效率。比如通过软拷贝等技术,实时监控企业的信息流、资金流和物流,对贷款风险进行持续监控和及时预警,提高管理效率,有效防范信贷风险。再如,将物联网技术应用到存货担保品管理,通过定位设备、动力传感器、3D轮廓扫描、视频监控等方式,实现对存货的智能识别、定位、跟踪、监控和管理,有效降低存货质押物管理中的信息不对称风险、监管人员道德风险等。

二是继续加强人才队伍建设。工行湖北省分行将打造一批既有金融知识和实践经验,又对新兴技术有深入了解的客户经理和信贷审批人才体系。同时针对新质企业信贷业务制定专项考核办法,完善、落实信贷尽职免责机制,确保客户经理敢做、愿做。

三是探索开展投贷联动业务。通过与投资机构合作、持有科创企业股权或认股权证等方式,分享新质企业高成长带来的资本投资收益,从而改善科创企业金融服务的风险与收益不成正比的结构,对服务科创企业形成正向激励。

新质生产力正以独特的“新”特性引领着经济发展潮流。金融服务作为经济发展的重要支撑,也需紧跟时代步伐,不断创新。工行湖北省分行深知此理,将持续深化金融服务改革,助力湖北打造全国新质生产力发展高地。

撰文:梁彬

全过程全方位金融助力,产业升级正当时

在湖北,制造业转型升级对培育新质生产力具有重要意义。智能化生产项目作为产业转型升级的关键载体,不仅能提高资源利用效率,还能显著增强企业竞争力。

今年1月中下旬,一家半导体显示设备制造领域的龙头企业决定在武汉新建“柔性显示模组项目”,这一重要举措对于提升我国中小尺寸显示屏的全球市场占有率具有深远影响,彰显了湖北在培育新质生产力方面的决心和实力。

不过,该项目投产时间十分紧迫,工厂建设、排产周期关系到该公司与国际市场对手的产业竞争,对银行业务审批时效也提出了极高的要求。

当时临近春节,武汉道路两旁早已挂上节日的红灯笼,路上车辆、行人都比往日减少许多,但工行武汉自贸分行科技金融服务中心青年突击队仍奋战在业务一线,沟通方案、撰写报告和审查回复,确保业务迅速推进。

2月初,武汉出现了多年不遇的冻雨冰雪灾害天气,为缩短审批时间,青年突击队队员程昆克服不利天气影响,不断往返于审批部和企业之间,确保相关材料和信息的及时沟通,“经常往返项目单位,都成为他们的‘编外员工’了!”

最终,在上级行审批部及相关部门的协同支持下,项目仅耗时10个工作日便完成了审批。

“真没想到,项目能这么快就审批下来!感谢工行,给我们企业发展吃了定心丸!”作为该11亿元先进制造业项目的独家承贷行,工行突击队的高质高效服务获得了企业高管的高度评价。

搭建,亦是湖北产业转型升级和培育新质生产力的重要举措,对提升湖北企业国际竞争力、实现产业全球化布局具有重要意义。

随着人工智能、大数据、云计算等技术的广泛应用,算力需求呈现爆炸式增长,对算力基础设施提出了更高要求。

在这一背景下,湖北省某集团建设了国内首

家具有公共服务属性的人工智能算力平台“武汉人工智能计算中心”,打造面向千行百业的公共算力服务平台、行业应用创新孵化平台、产业聚合发展平台、科技创新和人才的发展平台,形成华中乃至全国的人工智能产业的汇聚。

由于建设周期长、投资规模大、回报周期长等特点,传统金融市场对于算力基础设施建设的认识尚不深入,缺乏相应的融资产品和融资渠道。

面对新形势、新需求,工行武汉分行率先发力,在今年1月向某计算中心发放项目贷款1.67亿元——这是区域首笔支持AI算力基础设施建设的商业银行贷款。

本笔贷款的投放,不仅是对东湖高新区战略性新兴产业基础设施建设的有力支持,也将推动各行各业从传统发展模式向数字化、智能化演进,催生新产业、新业态、新模式,从而拉动地方经济发展,提升城市核心竞争力。

ICBC 中国工商银行

幸福愿景 触手可及

· 工行手机银行 9.0 幸福升级 ·

