

三部门“划重点” 制造业迎金融“大礼包”

本报记者 杨井鑫 北京报道

4月16日,国家金融监督管理总局、工业和信息化部和国家发展改革委三部门联合

发布了《关于深化制造业金融服务 助力推进新型工业化的通知》(以下简称“《通知》”)。围绕金融支持制造强国建设、推进新型工业化重点任务,监管

从优化金融供给、完善服务体系、加强风险防控等方面,对做好制造业金融服务提出了工作要求。

据《中国经营报》记者了

解,在金融支持实体经济高质量发展过程中,制造业是银行信贷投放的重点领域之一,信贷总量上持续维持两位数的增长,规模不断创历史新高。但

是,由于制造业涉及范围较广,监管明确提出了金融服务的精准性和有效性,要求银行在加大信贷资源匹配的同时,聚焦推进新型工业化重点任务,健

全多层次金融服务体系,对不同类型金融机构信贷支持“划重点”,并着重强调了提升制造业金融风险防控能力,营造良好金融市场秩序。

制造业信贷规模激增

国有六大行2023年制造业贷款总规模超过13.24万亿元,其中工商银行、农业银行和中国银行三家银行的信贷投放增速均在25%以上。

从监管要求看,金融加大对制造业的信贷投放力度仍是政策方向。此次《通知》明确提出,把金融支持制造业高质量发展摆在更加突出位置,聚焦推进新型工业化重点任务,持续加大金融支持力度,优化金融服务模式,增强金融专业化能力,推动金融支持制造业发展实现质的有效提升和量的合理增长。

从各家银行的信贷投放看,制造业贷款的增长在2023年保持了较快的增速。上市银行2023年年报数据披露,截至2023年年末,工商银行(601398.SH)制造业贷款余额为3.8万亿元,年增8288.7亿元,增速为27.3%;农业银行(601288.SH)制造业贷款余额为2.95万亿元,增速为28%;建设银行(601939.SH)制造业贷款余额为2.7万亿元,年增4596.37亿元,增速为20.47%;中国银行(601988.SH)制造业贷款余额为2.33万亿元,年增5211.42亿元,增速为28.81%。另外,交通银行(601328.SH)制造业贷款余额为9545.86亿元,年增1180.54亿元,增速为14.11%;邮储银行(601658.SH)制造业贷款余额为5098.19亿元,增速为24.44%。

统计数据显示,国有六大行2023年年制造业贷款总规模超过13.24万亿元,其中工商银行、农业银行和中国银行三家银行的信贷投放增速均在25%以上。

在股份制银行中,截至2023年年末,兴业银行(601166.SH)制造业贷款余额为7282.57亿元,同比增长24.42%;招商银行(600036.SH)制造业贷款余额为5770.26亿元,同比



4月16日
据国家金融监督管理总局
金融监管总局、工业和信息化部、
国家发展改革委近日联合
发布《关于深化制造业
金融服务 助力推进
新型工业化的通知》

通知提出

要单列制造业信贷计划,明确支持重点和任务目标,推动更多信贷资源支持制造业发展,持续提升制造业中长期贷款占比

要围绕新型工业化重点任务,着力支持产业链供应链安全稳定、产业科技创新发展、产业结构优化升级、工业智能化和绿色化发展,持续加大金融支持力度

视觉中国/图

增长23.9%;中信银行(601998.SH)制造业贷款余额为5000.02亿元,同比增长19.19%;光大银行(601818.SH)制造业贷款余额为4449.13亿元,同比增长24.74%。

“在银行加大对制造业支持过程中,多数银行将龙头制造企业作为信贷投放的重点,对产业发展起到了带动作用。但是,不同银行对制造业支持的模式和领域存在差异,需要通过结构调整来明确重点支持的方向。”一家国有大行信贷部人士表示。

对于银行未来支持制造业的信贷投放方向,如今监管明确划出了重点。按照《通知》要求,监管将聚焦推进新型工业化的重点任务放在了支持产业链供应链安全稳定,支持产业科技创新发展,支持产业结构优化升级,支持工业智能化、绿色化发展四个“着力点”上。

据了解,此次产业链供应链安

全稳定涉及的基础零部件、基础材料、基础软件和工业软件等薄弱领域被放在了金融支持的首位。监管要求银行围绕制造业重点产业链,深入挖掘重点产业链企业和项目融资需求,综合采用银团贷款、联合授信等模式,为重点企业、重大项目提供专业化金融服务。规范发展供应链金融,强化对核心企业的融资服务,通过应收账款、票据、仓单和订单融资等方式促进产业链条上下游企业协同发展。

同时,产业科技创新有助于推进新质生产力发展。监管要求银行完善风险与收益相匹配的科技投融资体系,加强科技型企业全生命周期金融服务。积极支持科技型中小企业、创新型中小企业、高新技术企业、“专精特新”中小企业、企业技术中心所在企业、制造业单项冠军企业、承担国家科技重大项目的企业等经营主体创新发展,推进关键核

心技术和产品攻关突破。

对于支持产业结构优化升级方面,监管则要求银行加强对传统制造业设备更新、技术改造的中长期资金支持,助力培育壮大战略性新兴产业,聚焦信息技术、人工智能、物联网、车联网、生物技术、新材料、高端装备、航空航天等重点产业,强化资金支持和风险保障,扩大战略性新兴产业信用贷款规模。优化制造业外贸金融供给,强化出口信用保险保障,支持汽车、家电、机械、航空、船舶与海洋工程装备等企业“走出去”。

此外,监管还要求银行保险机构加大对数字经济核心产业的支持力度,强化对智能装备、数字基础设施、工业互联网新业态等领域的金融服务,支持制造业“智改数转网联”。大力推动绿色金融发展,支持工业领域碳减排、绿色化改造、资源节约高效循环利用和绿色能源体系建设。

银行风控守底线

此次政策对金融支持制造业的贷款风控再次进行了强调,要求金融机构加大信贷投放时,也要遵循市场化原则,坚守风险底线。

在提升金融服务质效中,监管针对制造业信贷提出了单列制造业信贷计划,明确支持重点和任务目标,推动更多信贷资源支持制造业发展,持续提升制造业中长期贷款占比,以及增加信用贷款投放,降低对抵押物依赖等要求。

值得关注的是,此次监管首次提出了健全多层次金融服务体系,并对不同金融机构进行了任务的分配。政策性银行要利用政策金融“资金规模大、贷款期限长”的特点,更好服务制造强国重大工程建设,以政策性转贷款带动支持制造业小微企业。大型银行要对关键核心技术攻关领域加强研究,优化金融资源区域协调分配,支持重点领域和薄弱环节。股份制银行要坚持差异化市场定位,深化对制造业细分领域及重点投向的金融服务。地方法人银行要发挥深耕地方经济的特色优势,合理确定经营半径,精准服务当地制造业企业。非银行金融机构要根据自身定位,在市场开拓、服务质效、风险管理上提升竞争力。保险公司要完善制造业保险体系,为制造业提供多方面的保险保障。

“按照监管的思路,不同类型金融支持制造业的侧重点将有所不同。以银行为例,政策性银行的支持重点在工程建设方面,核心技术的攻关落在了国有大行肩上。股份制银行和中小银行则要发挥差异化定位和特色优势提供金融服务。”上述国有大行信贷部人士认为,多层次服务体系的建立将有助于银行提升金融服务水

平,在服务制造业主体时更加专业化。

此次政策对金融支持制造业的贷款风控再次进行了强调,要求金融机构加大信贷投放时,也要遵循市场化原则,坚守风险底线。

记者注意到,在各家银行支持制造业的同时,信贷的资产质量也出现了分化。公开信息显示,截至2023年年末,工商银行、农业银行、建设银行、中国银行四家国有大行的制造业贷款不良率分别为2.35%、2.03%、1.81%和1.44%,分别较2023年年初的不良率3.02%、2.59%、2.80%和1.89%下降明显。但是,部分股份制和中小银行的制造业贷款不良率大幅上升。

同样是对制造业的贷款,为何资产质量出现明显分化呢?一家券商分析师认为,传统制造业与先进制造业、头部制造企业与中小制造企业,以及不同行业的制造企业的贷款风险都差别较大。“头部银行在争抢客户和市场时优势更大,客户的资质条件更好意味着信贷资产质量更优。反之,一些中小银行在信贷投放时可能会降低准入标准,风险也会相应更高。”

对此,国家金融监督管理总局相关负责人称,银行要树立审慎经营理念,加强内控合规建设和全面风险管理。坚持自主决策、独立审贷、自担风险原则,做实贷款“三查”,落实好还款来源,严格制造业贷款分类,真实反映风险情况。避免过度竞争和“搭便车”“垒大户”等行为,营造良好金融市场秩序。

做好金融“五篇大文章”

银行创新科技金融 助推新质生产力

本报记者 郝亚娟 张荣旺
上海 北京报道

今年《政府工作报告》将“大力推进现代化产业体系建设,加快发展新质生产力”列为2024年政府十大工作任务之首。

科技创新是新质生产力核心

作为发展新质生产力的核心要素,科技创新频频被提及。

中国银行(601988.SH)研究院研究员叶怀斌指出,新质生产力是先进生产力,具有高科技、高效能、高质量的特征,主要包括战略性新兴产业和未来产业,商业助推新质生产力发展可以从这两大产业入手,具体来说,应全面支持新一代信息技术产业、高端装备制造业、新材料产业、生物产业、新能源汽车产业、新能源产业、绿色环保产业、航空航天产业和海洋装备产业九大战略新兴产业;前瞻研判,加大力度支持类脑智能、量子信息、基因技术、未来网络、深海空天开发、氢能与储能等前沿科技和未来产业领域。

在助推新质生产力的过程中,金融力量发挥着重要作用,各家银行也在创新产品和服务。国家金融监督管理总局办公厅发布的《关于做好2024年普惠信贷工作的通知》中指出,银行业金融机构要围绕发展新质生产力的要

《中国经营报》记者注意到,为助推新质生产力,银行也在探索和尝试新的业务模式,做好科技金融大文章。

复旦大学马克思主义研究院青年副研究员、创新与数字经济研究院兼职研究员毕睿罡表示,新质

生产力的关键是科技创新,而创新活动普遍呈现出高收益、高风险的特征,因此银行需要进行金融创新,比如可通过“搭风险投资便车”的方式,为那些获得风险投资支持,尤其是获得政府引导基金支持的企业提供融资需求。

点方向实施专项对接,量身定制金融服务方案,满足科技类企业多元化金融服务需求。

在产品服务方面,上海银行优化投贷联动业务流程,为更多高成长科技企业提供股债融合支持;加深与上海市中小微担保基金合作,重点支持创新型中小企业发展;大力推进知识产权质押融资及其他“解企业燃眉之急”的业务,引入技术因素优化科技型企业评价体系,开展知识产权融资业务,首创专利许可收益权融资模式,业务规模居市场前列。

“商业银行在助力新质生产力方面,可从服务创新型中小企业入手,设立专项金融产品,支持知识产权质押和研发投入,同时利用金融科技手段改革信贷审批流程,实现精准匹配新兴科技企业的融资需求。此外,还可尝试投贷联动模式以及推进绿色金融和产业链金融,为新质生产力发展提供全方位金融服务。”中国数实融合50人论坛智库专家洪勇表示。

破解信息不对称

当前,金融管理部门加强顶层设计,不断完善金融支持科技创新的政策框架。4月初,中国人民银行宣布设立科技创新和技术改造再贷款,激励引导金融机构加大对科技型中小企业、重点领域技术改造和设备更新项目的金融支持力度。此次科技创新和技术改造再贷款额度5000亿元,利率1.75%,期限1年,可展期2次,每次展期期限1年。

叶怀斌告诉记者,在直接融资方面,国内设立了科创板、推出北交所,支持符合条件的科技型企业IPO上市发行;在间接融资方面,商业银行不断加大对科技型企业支持力度。不过,科技型企业金融服务也存在一些不足,一是融资需求和企业资金需求期限匹配问题。科技型企业大部分需要“长钱”,金融机构应进一步将融资与企业的产品生命周期相匹配、与企业现金流期限相匹配。二是针对普惠小微科技型企业的金融需求,要提升金融服务的可触达性及充分考虑小微企业对资金成本的接受度。三是对“专精特新”制造业的支持,要分析其转型升级的特点与难点,把握“专精特新”企业轻资产、重知识产权的特点,创新信用增信方式。

关于科技企业融资难的问题,洪勇指出,首先,目前的风险评估体系对科技企业的无形资产价值和风险识别能力有待提高,这限制了银行对科技企业的信贷投放;其次,科技企业在成长初期往往需要

长期、稳定且成本较低的资金,而市场对此类资金的供应并不充足;再次,相关法律环境和制度保障还有待完善,特别是在知识产权质押等方面;最后,信息不对称也是科技企业融资的一大难题,银行往往难以全面了解并评估科技企业的实际经营状况和技术优势。

科技企业融资面临的难点亦暴露了商业银行科技金融存在的短板。毕睿罡向记者分析:“传统的商业银行很难为创新型企业提供债权融资的一大难点在于,由于存在严重的信息不对称,商业银行难以从众多企业中筛选出哪些是真正具有创新能力的优质企业。考虑到各类风险投资机构对于筛选、支持创新型企业更加专业,商业银行可以通过‘搭风险投资便车’的方式,为那些获得风险投资支持的企业提供融资需求。具体来说,就是以股权+债权融资的方式解决企业创新过程中的资金需求。这种股权+债权融资的模式对于银行来说,不需要自建队伍来筛选优质企业,解决了自己筛选企业的困难。”

下一步,商业银行如何完善科技金融更好助推新质生产力发展?毕睿罡认为,商业银行可以通过子公司对各类创业投资、风险投资提供资金支持。对于商业银行来说,通过子公司投资于风险投资市场可以成为新的业绩增长点,同时真正把支持我国科技创新落在

实处;银行体系大量资金的加入也能够做大我国风险投资市场规模,让风险投资在支持企业创新中发挥更大的作用。

在行业方面,叶怀斌建议,商业银行发力科技金融,应重点聚焦制造业高端化、智能化、绿色化的发展方向,重点布局国产替代、数字化改造、战略新兴产业等方向。一是重点布局国产替代方向。加大对“卡脖子”领域的重点支持,着力改善具有核心技术的制造业企业的融资环境,助力保障产业链安全,稳链、固链、保链。二是重点布局制造业数字化、智能化改造领域。提升对传统产业数字化改造的支持力度,大力支持工业互联网建设,全面盘活制造业企业的生产资源和经营潜力。三是重点布局战略新兴产业。发挥商业银行整合金融资源的优势,为新兴产业提供投、贷、债、股、保、租等多层次的综合金融服务。依托云计算、大数据等信科技技术,充分发挥商业银行在数据信息中的资源优势,创新金融服务方式。

国家金融监督管理总局局长李云泽公开表示,服务新质生产力是金融支持高质量发展的关键着力点,国家金融监督管理总局将全力支持科技创新,为科技创新企业提供全生命周期的金融服务;国家金融监督管理总局正在积极研究以金融资产投资公司平台,扩大股权投资试点范围,进一步加大对科创企业的支持力度。