

李冰

李冰

李冰



金融信息采编

COMPILATION OF FINANCIAL NEWS

李冰

李冰

李冰

2023 年第 61 期总第 1096 期

合肥兴泰金融控股集团 金融研究所

咨询电话：0551—63753813

服务邮箱：xtresearch@xtkg.com

公司网站：http://www.xtkg.com/

联系地址：安徽省合肥市政务区

祁门路 1688 号兴泰金融广场 2602

2023 年 8 月 22 日 星期二

更多精彩 敬请关注
兴泰季微信公众号



宏观经济..... 2

1-7 月中国企业承接服务外包合同额同比增长 15.5% 2

1-7 月全国一般公共预算收入同比增长 11.5% 2

三部门发布推动商务信用体系建设高质量发展的指导意见 3

1-7 月美国超 400 家中大型企业申请破产 3

日本 7 月 CPI 同比上涨 3.3% 3

货币市场..... 3

8 月 LPR 报价出炉 3

监管动态..... 4

三部门召开金融支持实体经济和防范化解金融风险电视会议 4

证监会推出一揽子政策措施活跃资本市场 4

金融行业..... 4

沪深北交易所进一步降低证券交易经手费 4

二季度中国银行业和保险业总资产稳健增长 5

热门企业..... 5

兴业银行落地银行间市场首单公租房类 REITs 5

中国电科携手中国移动发布全国规模最大量子计算云平台 5

地方创新..... 6

重庆：出台银保业支持“双倍增”行动方案 6

宁夏：促进人工智能创新发展 6

深度分析..... 6

转型金融工具的关键绩效指标 6

李冰

李冰

李冰

李冰

李冰

李冰

李冰

李冰

李冰

宏观经济

1-7 月中国企业承接服务外包合同额同比增长 15.5%

8 月 18 日, 商务部服贸司负责人谈 2023 年 1-7 月我国服务外包产业发展情况, 2023 年 1-7 月, 我国企业承接服务外包合同额 12639 亿元人民币 (币种下同), 执行额 8527 亿元, 同比分别增长 15.5% 和 16.0%。其中, 承接离岸服务外包合同额 7195 亿元, 执行额 4748 亿元, 同比分别增长 17.1% 和 13.0%。

1-7 月全国吸收外资 7667.1 亿元

8 月 18 日, 商务部发布数据显示, 1-7 月, 全国实际使用外资金额 7667.1 亿元人民币, 同比下降 4%, 折合 1118 亿美元, 下降 9.8%。全国新设立外商投资企业 28406 家, 增长 34%。从行业看, 制造业实际使用外资金额 1968.5 亿元人民币, 增长 0.1%。高技术产业实际使用外资增长 3.8%, 其中高技术制造业增长 25.3%。从来源地看, 法国、英国、加拿大、瑞士实际对华投资分别增长 213.7%、159.9%、113.3% 和 61.2% (含通过自由港投资数据)。

1-7 月中国对金砖国家进出口保持较快增长

金砖国家机制成立以来, 经贸合作持续巩固发展, 推动金砖机制成为当前全球经济复苏重要引擎。据中国海关统计, 2022 年我国对其他金砖国家进出口 3.69 万亿元人民币, 增长 17%。今年前 7 个月, 我国对其他金砖国家进出口 2.38 万亿元, 同比增长 19.1%, 占我外贸进出口总值的 10.1%, 提升 1.6 个百分点; 其中, 出口 1.23 万亿元, 增长 23.9%; 进口 1.15 万亿元, 增长 14.3%。海关统计数据显示, 前 7 个月我国民营企业对其他金砖国家进出口 1.36 万亿元, 增长 29.4%, 占同期我与其他金砖国家进出口总值的 57.1%; 其中, 出口 8626.9 亿元, 增长 28.8%; 进口 4965.7 亿元, 增长 30.5%。同期, 国有企业和外商投资企业对其他金砖国家分别进出口 6021.1 亿、4169.7 亿元, 分别占 25.3% 和 17.5%。

1-7 月全国一般公共预算收入同比增长 11.5%

8 月 21 日, 财政部数据显示, 1-7 月累计, 全国一般公共预算收入 139334 亿元, 同比增长 11.5%。其中, 税收收入 117531 亿元, 同比增长 14.5%; 非税收入 21803 亿元, 同比下降 2.3%。1-7 月累计, 全国一般公共预算支出 151623 亿元, 同比增长 3.3%。分中央和地方看, 中央一般公共预算本级支出 19617 亿元, 同比增长 6.2%; 地方一般公共预算支出 132006 亿元, 同比增长 2.9%。1-7 月印花税 2679 亿元, 同比下降 8.3%。其中, 证券交易印花税 1280 亿元, 同比下降 30.7%。1-7 月, 土地和房地产相关税收中, 契税 3555 亿元, 同比增长 4.2%; 房产税 2394 亿元, 增长 6.5%; 土地增值税 3651 亿元, 下降 16.4%。国有土地使用权出让收入 22875 亿元, 下降 19.1%。

三部门发布推动商务信用体系建设高质量发展的指导意见

8月21日,商务部、国家发展改革委、金融监管总局发布《关于推动商务信用体系建设高质量发展的指导意见》提出,到2025年,信用信息、信用产品和信用服务在商务领域广泛应用,信用交易规模和质量不断上升,商务信用经济发展壮大。商务信用管理水平不断提升,商务信用制度体系更加健全,商务领域诚信文化进一步弘扬,人民群众和经营主体充分享受信用红利,商务信用体系建设和应用水平迈上新台阶,服务构建新发展格局能力显著增强。

1-7月美国超400家中大型企业申请破产

美联储公布的7月会议纪要显示,为抑制通胀,美联储可能需要进一步加息。在高利率环境下,美国实体经济的营业利润受到挤压,经营压力正在逐步加大。根据标普全球市场情报公司公布的数据,前7个月,申请破产的美国中大型企业数量已超过去年全年。数据显示,前7个月,美国共收到402起中大型企业破产申请,数量超过去年全年。

美国国债第三季度新发行规模将创新高

美国财政部日前发布声明表示,预计第三季度国债发行净额将超过1万亿美元,远高于5月初预估的7330亿美元,创历史同期新高,第四季度发行净额将达到超8500亿美元。

日本7月CPI同比上涨3.3%

8月18日,日本总务省发布数据显示,7月日本包括能源不含生鲜食品的“核心CPI”同比上涨3.1%,较上月3.3%有所下降,符合预期。7月日本CPI同比上涨3.3%,持平前值,不包括食品和能源价格的“核心核心CPI”同比上涨4.3%,略高于上月4.2%,同样符合预期。

货币市场

8月LPR报价出炉

中国人民银行授权全国银行间同业拆借中心公布,2023年8月21日贷款市场报价利率(LPR)为:1年期LPR为3.45%,5年期以上LPR为4.2%。



监管动态

三部门召开金融支持实体经济和防范化解金融风险电视会议

8月18日,中国人民银行、金融监管总局、中国证监会联合召开电视会议,学习贯彻中央决策部署,研究落实金融支持实体经济发展和防范化解金融风险有关工作。会议要求,金融部门要认真贯彻落实党中央、国务院关于防范化解重点领域风险的精神,统筹协调金融支持地方债务风险化解工作,丰富防范化解债务风险的工具和手段,强化风险监测、评估和防控机制,推动重点地区风险处置,牢牢守住不发生系统性风险的底线。会议强调,金融支持实体经济力度要够、节奏要稳、结构要优、价格要可持续。主要金融机构要主动担当作为,加大贷款投放力度,国有大行要继续发挥支柱作用。要注重保持好贷款平稳增长的节奏,适当引导平缓信贷波动,增强金融支持实体经济力度的稳定性。调整优化房地产信贷政策。要继续推动实体经济融资成本稳中有降,规范贷款利率定价秩序,统筹考虑增量、存量及其他金融产品价格关系。

证监会推出一揽子政策措施活跃资本市场

8月18日,证监会网站发布消息,证监会成立了专项工作组,专门制定工作方案,确定了活跃资本市场、提振投资者信心的一揽子政策措施,主要包括六方面内容:加快投资端改革,大力发展权益类基金;提高上市公司投资吸引力,更好回报投资者;优化完善交易机制,提升交易便利性;激发市场机构活力,促进行业高质量发展;支持香港市场发展,统筹提升A股、港股活跃度;加强跨部委协同,抓紧研究推动若干重要举措等。

央行恢复省级分行制度

8月18日,人民银行31个省(自治区、直辖市)分行、5个计划单列市分行和317个地(市)分行举行挂牌仪式,恢复省级分行制度,省内原有的城市中心支行更名为市分行。这是3月份国务院机构改革方案中,关于统筹推进中国人民银行分支机构改革内容的落地实施。此番改革后,央行将形成总行—省级分行—地市分行三级管理体制,专注于货币政策制定与执行、宏观审慎管理、金融稳定等职能。

金融行业

沪深北交易所进一步降低证券交易经手费

8月18日,证监会表示,为贯彻落实7月24日中央政治局会议精神和国务院相关会议部署,进一步活跃资本市场,提振投资者信心,形成推动经济持续回升向好的工作合力,证监会指导上海证券交易所、深圳证券交易所、北京证券交易所自8月28日起进一步降低证券交易经手费。沪深交易所此次将A股、B股证券交易经手费从按

成交金额的 0.00487%双向收取下调为按成交金额的 0.00341%双向收取,降幅达 30%;北交所再次将证券交易经手费标准降低 50%,由按成交金额的 0.025%双边收取下调至按成交金额的 0.0125%双边收取。同时,证监会将引导证券公司稳妥做好与客户合同变更及相关交易参数的调整,依法降低经纪业务佣金费率,切实将此次证券交易经手费下降的政策效果传导至广大投资者。

二季度中国银行业和保险业总资产稳健增长

8月18日,国家金融监督管理总局发布数据显示,二季度末,中国银行业金融机构本外币资产总额406.2万亿元,同比增长10.4%。其中,大型商业银行本外币资产总额171.5万亿元,同比增长13.3%,占比42.2%;股份制商业银行本外币资产总额69.6万亿元,同比增长7%,占比17.1%。二季度末,中国保险公司总资产29.2万亿元,较年初增加2.05万亿元,较年初增长7.6%。其中,产险公司总资产2.9万亿元,较年初增长7.8%。人身险公司总资产25万亿元,较年初增长7.1%。再保险公司总资产7409亿元,较年初增长10.3%。保险资产管理公司总资产1072亿元,较年初增长3.5%。

热门企业

兴业银行落地银行间市场首单公租房类 REITs

由兴业银行参与承销的河南省豫资保障房管理运营有限公司 2023 年度第一期资产支持票据(类 REITs)近日已成功发行,该项目为银行间首单公租房类 REITs、河南省首单类 REITs。据悉,该项目发起人豫资保障房是河南省唯一的省级保障房建设投融资主体,底层资产为发起人所持有的正阳县、襄城县、遂平县三地公共租赁住房资产,首期发行金额 7.56 亿元,优先级利率 3.75%,创中原地区同类资产证券化产品最低利率。兴业银行在银行间市场类 REITs 承销领域处于市场领先地位。2023 年以来,该行共承销银行间类 REITs 项目 5 笔、承销规模 27.75 亿元,本年度承销只数、规模均位居全市场第一。

中国电科携手中国移动发布全国规模最大量子计算云平台

8月18日,在2023中国算力大会主论坛上,中国移动携手中国电科发布“量子计算云平台”。这是目前国内最大规模的量子计算云平台,也是业界第一次实现“量子与通用算力统一纳管混合调度”的系统级平台。该发布标志着我国量子计算正在逐步走向实用化阶段。量子计算云平台可在真实量子算力与通用算力融合基础上,实时开展量子程序编译,同时支持量子算法与量子模拟计算等系列量子程序应用。平台与量子计算机接口互通,可一键式下发任务至量子计算机,减轻用户使用量子计算机的难度。这使得平台在解决人工智能、生物医药、智能交通、航天航空等多领域计算的复杂问题时,可以做到快速响应求解。

地方创新

重庆：出台银保业支持“双倍增”行动方案

8月18日，为进一步加大金融对“双倍增”行动计划的支持力度，重庆市科技局、国家金融监督管理总局重庆监管局近日联合印发《关于重庆银行业保险业支持高新技术企业和科技型企业“双倍增”行动方案（2023—2027年）的通知》，推出十条具体举措，持续提升科创金融服务质效。《通知》明确，到2027年，重庆市高新技术企业和科技型企业融资能级、保障水平、供给结构将实现新突破，高新技术企业融资余额年均增长超20%、保险金额较2022年翻一番、信用贷款占比提升至30%，科技型企业融资余额迈上8000亿元新台阶、保险金额突破8万亿元、中长期贷款占比提升至65%。

宁夏：促进人工智能创新发展

近日，宁夏回族自治区人民政府办公厅印发了《促进人工智能创新发展政策措施》。其中提出，做大智算规模。立足全区数字经济“一带一核一节点多区联动”的总体格局，基于宁夏枢纽算力能力，加快建设一批与制造、水利、交通、教育、文化及生物医药、新材料等领域紧密结合的超算、智算中心，对于当年固定资产投资达到3亿元以上的招商引资项目，一次性给予固定资产投资额1%、单个项目最高不超过500万元的奖励。鼓励模型创新。支持落地企业开展大模型训练，围绕模型构建、训练、调优对齐、推理部署等环节，积极探索基础模型架构创新，研究大模型高效并行训练技术和认知推理、指令学习、人类意图对齐等调优方法，研发支持百亿参数模型推理的高效压缩技术和端侧部署技术，鼓励开源技术生态建设。对于参数量超过百亿、典型应用场景超过5个的大模型，根据相关政策给予不超过项目总研发投入30%、最高1000万元资金支持。

深度分析

转型金融工具的关键绩效指标

文/马骏（北京绿色金融与可持续发展研究院院长）

来源：《中国金融》杂志

区别于绿色金融，转型金融主要是为高碳行业低碳转型提供资金支持，有助于在支持经济社会高质量发展的同时，有效降低金融系统因“资产搁浅”而产生的转型风险。全球主要经济体非常重视转型金融，在基础制度建设和金融实践方面进行了有意义的探索。

一、G20确定的转型金融框架将全面加速转型金融工作

碳中和背景下，转型金融不仅成为加强金融服务、支持市场主体低碳转型和可持续发展的新方向与新议题，也成为高碳行业转型升级乃至整体经济结构优化的“稳定器”。

在目前的金融体系下，即使某些高碳企业具有转型意愿和可行的转型计划，也难以获得转型所需的资金支持。为了解决这个问题，G20 成员国逐步达成了一项共识，即需要建立一套新的投融资框架，促进高碳行业和企业设定可行与可信的减排目标及实现路径，动员和鼓励金融资本支持高碳行业和企业实施低碳化转型，从而促进实现《巴黎协定》所提出的气候目标。

在此背景下，历时 10 个月，由中国和美国共同主持的 G20 可持续金融工作组起草并完善了《G20 转型金融框架》，2022 年 11 月该框架得到 G20 领导人峰会的批准并被正式发布。其重大意义在于，通过建立全球统一的转型金融框架，在一定程度上规范了全球转型金融的发展方向，提升了转型活动的可信度和透明度，为提高不同国家转型金融市场规则之间的兼容性和促进跨境交易奠定了基础，有助于相关主体在落实净零目标的实践中实现高质量转型。

《G20 转型金融框架》将指引 G20 各成员国的监管部门编制各自的转型金融政策和框架。从这一框架的五大支柱和 22 项原则可以看出，转型金融的主要特点如下。

首先，转型金融的支持对象较为广泛。转型金融可以被应用于高碳行业，比绿色金融的支持范围更广。转型金融的支持对象包括确定了明确减碳目标和实施路径的转型主体，其中明确的减碳目标应与《巴黎协定》或国家碳中和目标保持一致。

其次，转型金融工具设计具有创新性。转型金融工具与绿色金融工具的区别在于，转型金融工具设计基于动态技术路径标准。例如，燃煤发电企业实施低碳转型，需要把减碳效果作为贷后评价的关键指标，同时资金成本要与转型效果挂钩，而传统的绿色金融工具很少采用这种做法。

最后，转型活动和转型投资的信息披露更为复杂，转型活动应符合可衡量、可报告、可核查三个原则。可衡量是指转型企业提出的转型目标必须是具体、可量化的，不能空洞抽象，更不能似是而非；可报告是指转型企业需要对转型资金的使用情况和转型目标的实现情况进行披露与报告，避免出现“假转型”风险；可核查是指转型企业的转型情况要经过第三方机构核查与验证，尤其是在转型目标较为复杂的情形下，这样有助于确保转型目标顺利实现。

二、转型金融工具的关键绩效指标 (KPI) 设计是转型金融的重要内容

目前绿色金融已经形成了多层次的支持体系，在此基础上有必要叠加转型金融的“增值服务”，通过转型金融制度创新和产品创新，激发金融机构内生活力，盘活转型金融数百万亿元级存量市场。

在转型金融制度创新层面，监管部门需要研究出台支持高碳企业转型的指导意见，引导和规范金融机构积极开展转型金融实践，科学构建高碳行业转型的行业准入、授信审批等机制，建立与转型目标挂钩的金融创新机制，健全容错安排和风险缓释机制，鼓励金融机构为重点领域内具有显著碳减排效应的企业提供优惠利率融资服务。

在转型金融产品创新层面，金融机构需要根据转型主体需求特点，在信贷、债券、保险等诸多领域设计相应的产品与服务。具体而言，目前转型金融工具主要包括可持续发展挂钩贷款（该类贷款是指将贷款条件与可持续绩效目标挂钩，其资金用途较为广泛，不局限于特定绿色项目）、可持续发展挂钩债券（该类债券是指将债券发行条款与发行人可持续发展目标相挂钩的债务融资工具，是一种公开市场产品）等。

转型金融工具以低碳转型为目标，灵活性强，有效加大了对传统行业低碳转型的支持力度，有助于满足传统行业低碳转型的资金需求。中国的金融机构也创新推出了可持续发展挂钩债券、可持续发展挂钩贷款等转型金融工具，以支持高碳行业绿色转型。

转型金融业务快速发展，不仅由于众多急需转型企业存在大量资金需求，更重要的原因是转型金融工具创新设计了以低碳转型为目标的关键绩效指标 (KPI) 和可持续

发展绩效目标 (SPT)，这种结果导向的金融工具有助于简化传统贷款的授信条件和审批流程，提升实体企业和金融机构的积极性。

其中，KPI 是可持续发展业绩指标，SPT 是对 KPI 的量化评估目标，KPI 的设计是转型金融工具的基础和关键。在落实“双碳”目标的背景下，企业和金融机构都有实现绿色低碳转型的目标，只是体现形式不同。转型金融工具的 KPI 设计有助于企业和金融机构形成明晰的转型目标与实现路径。KPI 和 SPT 的组合设计不仅有助于准确评估转型工作进展、成效和不足，也有利于提高转型资金的使用效率。

转型金融工具的 KPI 需要有严格的追踪和验证机制，同时需要有公信力且易于评估和追踪，这就对 KPI 的选择和设计提出了很高的要求，在这个过程中，需要重点解决以下问题：首先，遴选出能准确反映低碳转型成效的 KPI，是转型金融工具设计的难点；其次，在遴选出合适的指标后，不仅需要准确科学细化指标值的设定、具体核算方法等，还需要明确可能出现的影响因素；最后，企业与金融机构顺利开展 KPI 量化评估，还涉及两者在理念、具体操作等方面的磨合。

三、电力行业转型现状与转型金融工具的 KPI 设计

当前全球能源体系深刻变革，能源绿色低碳转型加速推进。中国立足自身的能源资源禀赋，积极稳妥推进碳达峰碳中和，深入推进能源革命，加快规划建设新型能源体系，积极应对气候变化。在落实“双碳”目标的背景下，电力行业持续加快绿色低碳转型。

在电力生产侧，坚持集中式和分布式并举，快速发展风电、太阳能发电，在“三北”地区全面推进沙漠、戈壁、荒漠地区大型风电和光伏基地项目建设，在中部和东南部地区积极推进分布式新能源开发，在西南地区统筹推进水风光综合基地开发，在东部沿海地区积极推动海上风电开发，清洁能源将实现跨越式发展，清洁能源发电装机也实现翻倍增长。在电力消费侧，将通过电能替代实现高度电气化，推进清洁能源的终端消费化和消费端的清洁低碳化。

在应对气候变化挑战、推进能源电力绿色低碳转型的过程中，能源电力安全被放到更加突出的位置。同时，需要指出的是，减少化石能源消费、向清洁能源转型的进程要平衡考虑各方面因素，确保转型过程不影响经济和民生。

电力企业转型涉及社会、经济、环境等方面，电力行业转型发展的本质是走以低碳化为主要特征的可持续发展道路。为了评估电力行业低碳转型所处的发展阶段、存在的不足以及可以采取的改进措施等，笔者在设计 KPI 时运用了联合国可持续发展委员会 (UNCSD) 提出的 DFSR 模型，在电力行业专家的指导和支持下，构建了包含低碳转型目标、现状、路径的逻辑框架，并结合现阶段低碳转型特点，采用德尔菲法，请电力主管部门相关人员、电力企业高管、从事电力行业转型研究的专家对选取的指标进行打分，根据专家意见对指标进行筛选，总结提炼出三个方面 22 项低碳转型评价指标。

其中，低碳转型的驱动力 (Driving Force) 方面主要包括经济指标 (资产、营业收入、纳税、装机、发电量等)、社会指标 (员工人数、安全生产)、环境指标 (碳排放量、污染物排放量) 等 10 项具体指标；状态 (State) 方面主要包括可再生能源发电占比、燃煤量、电力行业碳排放强度、污染物排放强度、供电煤耗等 7 项具体指标；响应 (Response) 方面主要包括可再生能源装机投资、节能投资、环保投资、碳排放权履约率等 5 项具体指标。

接下来，笔者运用分层分析法 (The Analytic Hierarchy Process) 构建指标权重判断矩阵，计算各指标权重向量，通过各权重向量的归一化处理与最大特征根计算，判断矩阵的一致性检验，确定指标权重等，由此计算得出，可再生能源装机投资、电力行业碳排放强度、碳排放权履约率是权重排名前三的主要指标。

上述 KPI 是结合中国电力行业整体转型目标、现状、主要路径而设计的,具有一定的代表性。在具体的金融业务中,KPI 是针对企业设计的,可以根据上述逻辑框架和方法,结合企业具体情况进行设计。

需要注意的是,在 KPI 的设计过程中,每个行业有自己的关键指标,相同行业由于采用不同的工艺流程和设备,关键指标也会不同。同时,企业在不同发展阶段也会有显著变化。因此,需要结合行业特点并考虑具体的企业现状,构建具有核心作用的 SPT。

四、KPI 设计中需要注意的几个问题

确定科学合理的 KPI 是转型金融工具设计的关键环节。KPI 对评估企业转型效果具有重要作用,如果设计不合理,就无法有效支持企业落实转型目标,甚至会把企业带到错误的方向;同时,KPI 需要与 SPT 密切结合,如果 SPT 不适应企业当前的实际发展情况,脱离企业实际发展需求,也会使企业的转型工作无法顺利推进。

KPI 设计没有固定模式。不同的企业、相同的企业在不同的时期有不同的转型目标,所设计的 KPI 也会不同。从整体来看,一个有效的绩效指标体系应该满足以下几个标准:指标能准确反映企业转型目标;指标能够被量化;指标能够发挥良好的激励作用,但并非越多越好。

KPI 应注重协商性、支持性和过程管理。从企业战略、年度目标、管理流程角度出发,首先应确定企业级 KPI,然后将企业目标分解为具体执行单位目标并据此提炼执行单位 KPI。同时,企业要在与提供金融支持的金融机构充分交流、协商后,以签署正式合同的形式对 KPI 加以确认。

在具体执行过程中,双方要明确 KPI 的具体标准以及体现方式,并对其实施动态监测。当客观情况发生重大变化时,应适时调整 KPI。此外,要重视日常业绩管理数据的收集、分析,强调对 KPI 的全程跟踪。

KPI 的实施应坚持循序渐进、把握重点的原则。KPI 的实施是一个复杂和动态的过程,因此,在设计和应用中,应立足实际、循序渐进、把握重点。首先,要抓住关键因素;其次,不拘泥于形式,要在发展过程中不断完善指标体系。

以电力行业为例,处于碳达峰阶段时,企业的营业收入、可再生能源发电占比等指标的权重较大;在完成碳达峰进入碳中和的过程中,碳排放强度、碳排放权履约率等将成为权重较大的指标。

《G20 转型金融框架》系统地提出了金融支持高碳企业低碳转型的五大支柱和 22 项原则,为转型金融发展提供了指引和借鉴。在可以预见的未来,人民银行和金融监管部门会与不同的产业主管部门深入沟通,研究并出台转型金融界定标准和相关披露要求,为转型金融稳健发展奠定基础。地方政府可以按照碳达峰碳中和“1+N”政策体系,并结合地方实际情况出台适用于当地转型金融发展的地方政策。

大型金融机构特别是商业银行在高碳行业低碳转型经验和基础数据积累、行业客户触达方面具有其他机构难以比拟的优势,可以编制服务于自身业务的转型金融工具指引。地方政府和大型金融机构的实践可以为未来出台全国的规范性标准提供实践基础。

在具体实践中,金融机构应基于行业技术路径进行前瞻性的预判,通过 KPI 和 SPT 的有效组合,将风险关口前移,有效避免转型带来的信用风险、流动性风险和声誉风险。同时,KPI 和 SPT 的有效组合还可以帮助金融机构从转型视角对资产质量进行准确评价,对转型风险进行精准度量、定价,有利于充分发挥金融市场的价值发现作用,有效激发煤炭、钢铁、水泥等高碳行业转型的内生动力,从而促进实体经济低碳转型。

免责声明

《金融信息采编》是合肥兴泰金融控股集团金融研究所推出的新闻综合类型的非盈利报告。内容以全球财经信息、国内财经要闻、行业热点聚焦和地方金融动态为主，并结合对信息的简要评述，发出“兴泰控股”的见解和声音，以打造有“地方金融”的新闻刊物为主要特色，旨在服务于地方金融发展的需要，为集团公司、各子公司和相关专业人士提供参考。

《金融信息采编》基于公开渠道和专业数据库资料搜集整理而成，但金融研究所对这些信息的准确性和完整性不作任何保证。金融信息采编中的内容和意见仅供参考，在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议。兴泰控股集团金融研究所不对使用《金融信息采编》及其内容所引发的任何直接或间接损失负任何责任。

《金融信息采编》所列观点解释权归金融研究所所有。未经金融研究所事先书面许可，任何机构和个人均不得以任何形式翻版、复制、引用或转载。