

国办发文件就更好统筹融资信用服务平台建设作出部署——

提升中小微企业融资便利水平

本报记者 徐佩玉

缓解中小微企业融资难、融资贵，关键在于让信用信息流动起来，为中小微企业增信。日前，国务院办公厅印发《统筹融资信用服务平台建设提升中小微企业融资便利水平实施方案》（以下简称《实施方案》），提出系列措施，推动更好统筹融资信用服务平台建设，完善以信用信息为基础的普惠融资服务体系。

破解信息不对称难题

融资信用服务平台是政府部门指导建立的通过跨部门跨领域归集信用信息、为金融机构开展企业融资活动提供信用信息服务的综合性平台，在破解银企信息不对称难题、降低企业融资成本等方面发挥重要作用。

据了解，目前我国已形成“一个中心、多个来源”的融资信用信息共享服务体系。其中，一个中心指中国人民银行征信中心，提供金融信用信息服务；多个来源指国家公共信用信息中心、各地信用信息平台、市场化征信机构等。国家发展改革委数据显示，截至2023年末，银行机构通过全国一体化融资信用服务平台网络累计发放贷款23.4万亿元，其中信用贷款5.3万亿元。

今年1月2日，由国家发展改革委建立的全国融资信用服务平台正式发布。平台可实现融资需求对接，智能匹配经营主体需求和银行机构、融资产品，从而实现银企高效对接，缓解银企信息不对称难题。

专家认为，融资信用信息共享服务体系正在逐步完善，但受银企信息不对称等因素制约，中小微企业贷款可得性不高、信用贷款占比偏低等问题仍然存在。

围绕融资信用服务平台建设，日前召开的国务院常务会议明确提出，要立足重要金融基础设施的定位，加强融资信用服务平台的统一规划、优化整合和信息共享，并与现有征信体



在安徽省合肥市蜀山经济技术开发区举办的第二届金融集市上，金融机构员工（右）向企业人员介绍普惠金融产品。 陈三虎摄（人民视觉）

系等做好衔接。要以推进平台建设为契机，加快完善数据的权属、安全、交易等基础制度，夯实数据开发开放和流通使用的制度基础。

多方完善保障措施

《实施方案》的印发，有助于进一步打破跨部门、跨地区、跨层级数据共享壁垒，破解金融机构中小微企业金融服务“不敢贷、不能贷、不愿贷”问题。

具体看，《实施方案》提出，加大平台建设统筹力度。一是明确信用信息归集共享渠道。强化全国信用信息共享平台的信用信息归集共享“总枢纽”功能。健全全国一体化融资信用服务平台网络，作为向金融机构集中提供公共信用信息服务的“唯一出口”。二是加强地方平台整合和统一管理。对功能重复或运行低效的地方融资信用服务平台进行整合，原则上一个省份只保留一个省级平台，市县设立的平台不超过一个。三是加强对地

方平台建设的指导。统一地方融资信用服务平台接入全国一体化平台网络的标准，促进地方平台规范健康发展。

在保障措施方面，《实施方案》提出，要加强信息安全保障和信息主体权益保护。加强融资信用服务平台信息安全管理，有效保障物理归集信息安全。各级融资信用服务平台要加强信息授权规范管理，提升安全风险监测和预警处置能力，切实保障数据安全。此外，地方人民政府要对本级融资信用服务平台建设予以适当支持，引导地方平台和融资担保机构加强合作，提升中小微企业融资便利水平。鼓励地方制定支持信用融资的激励政策，对通过融资信用服务平台帮助中小微企业实现融资的金融机构给予适当激励。

提升平台服务功能

提升中小微企业融资便利水平，打破信息壁垒尤为重要。如何让信用

信息更好流动起来？

优化信息归集共享机制。《实施方案》提出，一是明确信用信息归集共享范围。将企业主要人员信息、各类资质信息、进出口信息等纳入信用信息归集共享清单。充分发挥地方融资信用服务平台作用，依法依规加大清单外信用信息归集共享力度。二是提升信用信息共享质效。对已在国家有关部门实现集中管理的信用信息，要加大“总对总”共享力度。加强数据质量协同治理，确保数据真实、准确、完整。

深化信用数据开发利用。《实施方案》提出，要因地制宜开展“信易贷”专项产品试点。加强公共信用信息评价结果应用，鼓励地方融资信用服务平台开发战略性新兴产业、未来产业、绿色低碳发展、重点产业链供应链、“三农”等特色功能模块，支持金融机构用好特色信用信息，面向市场需要推出细分领域金融产品和服务。加快推动农村信用体系建设，支持金融机构开发农户、新型农业经营主体专属的金融产品和服务，适度提高信用贷款比例。

《实施方案》还提出，拓展提升平台服务功能。鼓励地方建立健全“政策找人”机制，充分发挥地方融资信用服务平台联通企业和金融机构优势，推动各项金融惠民惠企政策通过平台直达中小微企业等经营主体。推动融资担保机构入驻融资信用服务平台，依托平台建立银行机构、政府、融资担保机构等多方合作机制，合理简化融资担保相关手续。



近来，上海入境旅游市场持续稳步复苏，多艘访问港邮轮陆续抵沪。4月6日，来自德国、奥地利、瑞士等国的2500余名入境游客乘“迈夫五号”邮轮抵达上海吴淞口国际邮轮港，开启为期2天的上海之旅。图为当日游客在上海吴淞口国际邮轮港游客通道的非遗展示摊位合影。 新华社记者 陈爱平摄

3月末中国外汇储备升至32457亿美元

本报北京4月7日电（记者邱海峰）国家外汇管理局7日发布数据显示，截至2024年3月末，我国外汇储备规模为32457亿美元，较2月末上升198亿美元，升幅为0.62%。

国家外汇局相关负责人介绍，2024年3月，美元指数上涨，全球

金融资产价格总体上涨。汇率折算和资产价格变化等因素综合作用，当月外汇储备规模上升。

“我国经济回升向好的态势不断巩固增强，长期向好的基本面不会改变，将为外汇储备规模保持基本稳定提供支撑。”该负责人说。

央行设立科技创新和技术改造再贷款 额度5000亿元，利率1.75%

本报北京4月7日电（记者徐佩玉）记者7日从中国人民银行获悉，为落实好金融“五篇大文章”，落实国务院常务会议关于推动新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新的决策部署，中国人民银行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。

科技创新和技术改造再贷款是对原有科技创新再贷款和设备更新改造专项再贷款的政策延续，在总结两项工具经验的基础上进行改革完善，支持金融机构提升金融服务质效，更好满足科技创新、技术改

造和设备更新领域的融资需求。

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。发放对象包括国家开发银行、政策性银行、国有商业银行、中国邮政储蓄银行、股份制商业银行等21家金融机构。

中国人民银行方面表示，科技创新和技术改造再贷款的设立将有利于引导金融机构在自主决策、自担风险的前提下，向处于初创期、成长期的科技型中小企业，以及重点领域的数字化、智能化、高端化、绿色化技术改造和设备更新项目提供信贷支持。

具备各类投资管理能力的保险公司117家

本报北京4月7日电（记者王峻岭）7日，中国保险行业协会发布了《保险集团（控股）公司及保险公司投资管理能力建设情况通报》。据介绍，保险公司投资管理能力的共有28家。从投资管理能力的类型看，具备股权投资管理能力的保险公司最多，具备信用风险管理能力的次之。

中国保险行业协会表示，下一步将积极引导保险公司扎实推进投资管理能力建设及自评工作，全面压实保险公司主体责任，督导保险公司持续加强投资管理能力建设，同时推动保险公司进一步重视和加强资产负债管理工作。

春季乡村休闲旅游精品线路发布

据新华社北京电（记者于文静）农业农村部近日在浙江省长兴县举办2024中国美丽乡村休闲旅游（春季）推介活动，现场发布浙江长兴访茶观花和美乡村旅游、陕西西安市长安区踏青赏花游等60条春季精品线路，以及江西婺源十里花溪、湖北木兰乡等185个精品景点。这是记者4月6日从农业农村部了解到的消息。

本次活动是贯彻中央一号文件精神、学习运用“千万工程”经验

的具体行动，旨在展示美丽乡村新风貌、农耕文化新风尚、休闲农业新发展，促进农文旅融合，激发乡村休闲消费潜能。

活动聚焦“春观花 走进万千美丽乡村”主题，通过民族乐器表演、传统茶文化展示、民俗非遗展演等多种形式，现场推介了一批赏春花、品春茗、享民俗、忆乡愁的乡村休闲农业精品景点线路，为广大游客提供畅游花海、亲近田园乡村的指南。



四川省华蓥市积极推进新型工业化和现代化产业体系建设，围绕散热模组等领域打造电子信息产业集群，目前华蓥已成为西部地区最大散热模组生产基地之一，汇集100余家电子信息产业企业，为全国多地笔记本电脑产业提供配套产品。图为4月7日，在华蓥经开区电子信息产业园，工人在生产线上赶制订单产品。 邱海鹰摄（人民视觉）

近年来，江苏省南通市通州区以现有9个省级生态宜居美丽乡村和12个乡村振兴示范村、22个先进村为基础，推进片区化、组团式发展，加强美丽乡村与美丽城镇、田园、河湖统筹融合，加快建设宜居宜业和美乡村。图为通州区五接镇春日乡村风景。 许从军摄（人民视觉）



新农具、新农活、新农资——

春耕“新农人”的新花样

当前正是南方水稻春耕育秧播种的时节。无人机播种、工厂化育秧、大数据研判下苗……随着现代化农业的发展，在农业大省江西，以往凭经验的育秧播种环节中增添了许多新花样，春耕生产中的“新农人”有了新农具、新农活、新农资。



趁着天气转晴，吉安市永新县龙田乡花汀村种粮大户贺晓忠，把浸泡出芽的稻谷种子倒入无人机播撒箱中。无人机腾空而起后，按照预定飞行路线，精准均匀地播撒种子。贺晓忠盯着无人机控制面板，关注着播撒箱中种子余量。

“以前春耕弯腰播种，如今弯弯腰手指头就行。”贺晓忠今年承包了2000亩地，无人机播种是他为提高生产效率做的新尝试。贺晓忠算了一笔细账，无人机播种能把每亩田种子用量精准控制在5斤，播撒种子更均匀、高效。“以前20亩田要10多个人忙一天，如今通过无人机施肥、播种，1小时就能搞定，每亩节省50元成本。”

不仅播种环节有了无人机一类的新农具，育秧环节也有了新农活。“种田不仅是体力活，还是脑力活，我最近的农活就是研究营养土。”泰和县嘉农惠农专业合作社负责人刘青在育秧工厂里托起一个铺满营养土的秧盘说，营养土是秧苗的“粮食”，合作社不断研究、调整营养土的成分比例，有助于秧苗长得快、齐、匀、壮，减少生产风险。当前，

眼下，正值南方早稻生产时节，农民翻耕水田、栽插秧苗，田间地头一派繁忙景象。图为在江西省九江市都昌县蔡岭镇杨湾村，农民正驾驶农机在田间作业。 傅建斌摄（人民视觉）

合作社和400多户农户签订了育秧、收割社会化托管服务协议，服务水稻面积4万余亩。

泰和县沿溪镇仓岭村水稻种植大户钟小敏就是其中一户，他最近常来育秧工厂查看自己订的秧苗。钟小敏说，以前育秧周期长，经常“田等秧”，如今农业科技迅速发展，常是秧苗等着下田，工作轻松不少。他承包的600多亩水稻田，近两年都是工厂化育秧，秧苗整齐、大小均匀，很适合机械化插秧。

“大数据已成为我们离不开的新农资。”南昌县蒋巷镇种粮大户邹泰晖把承包的1万多亩农田划分成4000多个小格子，并分别建立了独一无二的档案。随着他点开“大田农社南昌县蒋巷镇智慧农场”系统，控制室屏幕上pH值、墒情、营养情况等农田信息一目了然，邹泰晖以此作为研判管理种植粮食的依据。

邹泰晖点开编号“0229”的农田，屏幕上显示这块7.17亩的农田pH值为6.2，有机质含量为18.45g/kg……他说，以前播种主要靠经验，如今他们可以根据每块农田特点精准施肥，再结合土壤温度、光照等大数据研判播种时期。得益于现代农业技术，邹泰晖承包的1万多亩农田，只需20多人就能管理好。

（据新华社南昌4月6日电 记者熊家林）