



促进中小微企业融资便利 多部门合力提供“信用方案”

本报北京4月10日电(中青报·中青网记者朱彩云)促进中小微企业融资“信用方案”又添新内容。为缓解中小微企业融资难、融资贵，为中小微企业增信，多部门起草的《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》)近日正式印发。在国新办今天举行的国务院政策例行吹风会上，国家发展改革委副主任李春临介绍，《实施方案》按照“四个加强”的基本思路，推动为中小微企业提供高质量金融服务，即加强平台优化整合、加强信息归集共享、加强数据开发利用、加强网络安全保障。

对于融资信用服务设“唯一出口”，李春临解释说，目的是实现政府数据资源的集中高效利用，让经营主体和金融机构更加方便快捷地获取数据。“需要强调的是，这个‘唯一出口’有3个限定词，一是政府部门，二是集中，三是公共信用信息。”李春临还提到由地方融资信用服务平台重复建设导致的信息“烟囱”问题。他说，这些功能类似的平台，导致信息重复归集、金融机构多头对接、企业多头注册，不仅增加了经营主体和金融机构的负担，也导致平台信用体验和运行效果欠佳。为此，《实施方案》要求对功能

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，各地区应在2024年12月底前完成平台整合。作为金融基础设施，国家金融信用信息基础数据库的建设也在支持中小微企业融资上发挥着重要作用。“查询数据库的信用报告目前已经成为金融机构信贷评审流程的必要环节。”中国人民银行征信管理局局长任咏梅今天公布的数据显示，截至2024年3月末，数据库接入商业银行、消费金融公司、小额贷款公司等从事信贷业务的法人机构6124家，累计收录11.6亿自然人、1.3

亿户企业和其他组织的相关信息。2023年全年提供查询服务达53亿次。“这个数字还是非常庞大的，大量按时还款、履约守信的中小微企业基于数据库的服务获得了融资支持。”任咏梅结合《实施方案》说，下一步，中国人民银行将依法全面采集金融信用信息，支持金融机构建立健全敢贷、愿贷、能贷、会贷长效机制。同时进一步提升没有信贷记录的中小微企业的融资便利性，进一步扩大动产融资统一登记公示系统的登记范围。今年也是我国普惠金融发展10周年。金融监管总局发布的数据显示，截至今年3月末，全国普惠型小

微企业贷款余额为31.4万亿元，同比增长21.1%，较各项贷款增速高12个百分点。今年一季度，全国新发放普惠型小微企业贷款利率为4.42%，较2023年下降0.35个百分点，2018年以来累计下降3.51个百分点。“站在普惠金融发展10年的新起点上，国务院办公厅印发《实施方案》，对于完善普惠金融领域基础设施、高质量推进普惠金融发展具有重要的促进作用。”金融监管总局普惠金融司负责人冯燕表示，金融监管总局将积极与国家发展改革委等部门合作，深化信用信息共享工作，指导银行机构依法合规用好信用信息，提升共享应用效能。



无人农场智慧春耕

4月10日，大通湖区宏硕生态农业农机合作社工作人员在无人驾驶水稻插秧机作业前调试设备。当日，湖南省益阳市的大通湖区再生稻无人农场开始插秧。该农场可实现农机作业任务远程创建与远程控制，利用智慧农业平台实现水稻生产全程数据采集分析、农事指令智能决策和农机作业智能执行。大通湖区再生稻无人农场由华南农业大学罗锡文院士团队、华中农业大学彭少兵教授团队、湖南农业大学唐启源教授团队，联合大通湖区宏硕生态农业农机合作社于2023年建成，2023年再生稻无人农场两季亩均产量1199.2公斤。新华社记者 陈振海/摄

等了千年被发现，再等多久被看见

——简牍“排队”保护难点聚焦

“新华视点”记者

简牍，取材竹木，是纸张面世之前记录中华文明的重要载体。据不完全统计，我国迄今发现超过30万枚简牍。

承载着千年历史与文化的简牍，出土后的字迹氧化辨识不清，有的呈现为糟朽木片或软烂成泥状态，交错堆叠互相粘连。“新华视点”记者采访发现，近年来已有十多万枚简牍通过抢救性修复重获新生，但全国范围内仍有数以万计“排队”等待保护修复，这一工作面临多重难题。

数以万计简牍“排队”等待保护修复

简牍主要流行于战国、秦汉至魏晋时期，这个时期正值我国历史嬗变的重要时段。武汉大学人文社科院资深教授、简帛研究中心主任陈伟认为，作为这一历史进程的原始记录和直接遗存，简牍比传世文献更具特别价值。兰州大学文学院古文字学学生王瑞霖每周都参加学校与甘肃简牍博物馆联合举办的“读简班”，在他看来，简牍再现了很多生动有趣的历史细节。“比如悬泉置遗址出土简牍中记载了边关小吏餐食、账目甚至挨骂的故事。这让历史充满了温度。”他说。目前，我国发现的简牍主要集中

在湖南、湖北、甘肃三省。其中西北地区出土的基本为“干简”——由于出土地气候常年干旱，简牍早已自然干燥，后续保护主要考虑温湿度和空气环境；而南方地区出土的多为“饱水简”，存在糟朽、残缺、开裂、变形变色、微生物侵害、盐类病害等多种问题，保护修复更为复杂。

国内简牍修复领域实力最强的湖北荆州文物保护中心，近年来累计完成13万多枚竹木简牍的脱水工作，饱水简牍修复量占全国90%以上，但仍有37000多枚简牍在“排队”等待修复。

中心主任方北松介绍，简牍保护包括清洗脱色、脱水加固、干燥定型、粘接修复等步骤，中心及其设立在长沙、兰州等地的7个工作站每年能为7000枚竹简进行脱水保护，消化现有存量需要将近6年。

湖南省文物考古研究院简牍保护实验室文保人员张晓英说，修复只是简牍保护中的一个环节，研究院待采取保护措施的数量约14000枚，实验室每年只能完成约2000枚简牍的保护工作。由于研究院同时承担考古发掘工作，除了保护已出土简牍，还要随时“迎接”新出土简牍，简牍保护修复时间进一步拉长。

专业人员少、修复难度大

记者采访发现，大量简牍等待保护修复的背后，一方面是近年来简牍大量

集中出土，存量激增；另一方面，简牍自身特性决定了其保护修复难度大，专业简牍修复人员缺口也相对较大。

记者梳理发现，近些年，多地出土大量简牍。2021年，荆州王家嘴墓的楚墓中发现3200余枚战国简牍；2023年，湖南郴州渡头古城遗址发现1万余枚吴简；2023年底公布的荆州秦家咀墓地出土战国竹简3900余枚。

“近三四年各地出土的简牍数量，可能超过之前很长一段时间的和，有的地方一次性就出土了上万枚。”方北松说，原有存量等待修复，增量集中出现，加剧了“排队”现象。

专家介绍，除了存量多、增量多，简牍自身特性也给保护修复工作带来诸多挑战。

“‘饱水简’长期泡在地下水缺氧的环境中，出土后如同煮得软烂的面条，氧化后迅速变黑，字迹常有脱落，且碎片数量巨大，保护难度极大。”方北松说，简牍保护修复每一个步骤都要细心操作，稍有不慎就可能损坏简牍上的文字。

记者在荆州文保中心看到，工作人员熊佳和同事正在对荆州秦家咀墓地出土简牍进行清理，每人面前一枚浸泡在纯水中的竹简，用细笔小心轻扫筒上的泥土。“一枚简通常需要清理一整天。”熊佳说。

除了清洗脱色、脱水加固、干燥定型、粘接修复等步骤，还需进行红外扫描、数据采集、文字隶定等操作，为后

续研究做准备。

与此同时，专业简牍修复人员相对有缺口。

荆州文保中心简牍项目负责人史少华近日赴云南与云南省文物考古研究所一同修复云南河泊所出土的15700多枚木牍，预计到2027年全部完成。“算上各地文保工作站和地方派来荆州文保中心跟班学习的文保人员，只有20名专业简牍修复人员，人手比较紧张。”他说。

由于专业简牍修复人员少，一些地方抽调人员协助进行简牍保护修复。

在简牍出土大省湖南，湖南省文物考古研究院是承担湖南省简牍文物发掘、保护、整理研究工作的主要科研机构。目前该院共有4名常驻简牍保护人员，还临时抽调了2名保护人员和1名专业摄影师协助工作。

多措并举让简牍焕发时代光彩

多位专家表示，简牍保护修复还应进一步从技术、标准、人才等方面入手，多点发力，让凝聚祖先智慧、民族历史的鲜活史料焕发光彩。

针对当前存在的简牍“排队”等待保护修复现象，受访专家建议，提高简牍保护修复的数字化建设和科技创新能力。“技术的更新迭代对简牍保护修复非常重要。我们现在使用的保护技术，结合了物理、生物、化学等多个学科内容，并在此基础上相应扩展。”史



俭以养德 杜绝穷奢

大地馈赠 拒绝浪费