

# 大力整治非法存贷款中介

非法存贷款中介乱象的治理，国家金融监督管理总局北京监管局日前发布提示称，当前，非法存贷款中介乱象已成为金融领域“黑灰产”（黑色产业与灰色产业）的主要表现之一，广大金融消费者需提高警惕，远离非法存贷款中介，珍惜个人信用，严守法律底线，不轻信、不盲从，避免因小失大。

非法存贷款中介利用部分借款人“图优惠”“病急乱投医”两大心理，通过一系列复杂、隐秘的手段，诱导借款人落入陷阱。比如，一些不法中介声称自己与银行“有合作”，可以拿到“内部优惠”，既能快速办理贷款，又能争取到低息利率。实际上，不法中介事后收取高额的服务费，借款人的贷款成本远超预期。又如，一些不法中介瞄准那些信用资质不足的小微企业或借款人，针对他们“借不到钱”的痛点，声称自己能协助借款人虚构工作单位、贸易合同、银行流水、资产规模等申请材料，成功“骗取”银行贷款。实际上，不少借款人因此沦为“职业背债人”，不法中介则拿了钱跑路。

非法存贷款中介乱象不仅严重侵害金融消费者合法权益，也扰乱金融市场秩序，对此要严厉打击、坚决整治。部分非法存贷款中介实施“套路贷”犯罪，以“小额贷款公司”等名义，诱导借款人签订虚高借款合同，通过设置违约陷阱、恶意垒高借款金额、虚假诉讼、暴力胁迫等一系列手段，非法占有借款人财物。为此，需要加大监管、打击力度，切实保护金融消费者合法权益。

一方面，要紧盯一线，压实银行机构的责任。非法存贷款中介之所以能够拿到贷款，部分原因在于，其与个别银行的内部员工达成了交易。此前，为了推动银行尤其是中小银行更广泛地触达客户，部分银行曾与第三方“助贷”机构合作，由后者提供获客、初审等必要的贷前服务，由前者完成授信审查、风险控制等核心业务，由此实现资金方、信息方优势互补，部分银行也借此降低了获客成本。接下来，银行要加强对“助贷”业务的管理，严禁与非法存贷款中介合作，严禁银行员工与非法存贷款中介内外勾结。

另一方面，要全面摸排，让不法中介无处遁形。金融管理部门可通过大数据分析、日常监管、机构报送等手段，积极排查、及时发现疑似非法存贷款中介的线索。例如，个别银行与无资质的第三方机构合作，甚至将授信审查、风险控制等核心环节外包。一旦发现可疑线索，金融管理部门要对相关银行进行重点监管，先管住资金的最后放款出口，避免损失，再顺藤摸瓜，严格整治非法存贷款中介。

最后，要合力共治，形成央地有效协同。接下来，金融管理部门可积极联动相关部门，深化源头治理与行刑衔接，加大对网络不良金融信息的处置力度，合力打击非法团伙，从严、从快惩治银行“内鬼”，对非法存贷款中介乱象形成强力震慑。

本版编辑 曾金华 武亚东 美编 倪梦婷

# 向制造业绿色转型注入金融力量

近日，中国人民银行、国家金融监督管理总局等7部门联合印发《关于金融支持新型工业化的指导意见》。《意见》针对绿色金融服务实体经济的难点和痛点，从绿色信贷、产品创新等不同方面鼓励金融机构提升金融服务“含绿量”，助力新型工业化建设。

## 加大绿色信贷投入

绿色金融是中央金融工作会议提出的做好金融“五篇大文章”的重要组成部分。《意见》提出，完善绿色金融激励约束机制，推动金融机构开发支持绿色制造的金融产品，加大对环保、节能、节水、清洁生产、资源综合利用、绿色制造、低碳等领域的投入。

大力实施新型工业化建设，加快培育新质生产力的过程中，始终离不开绿色金融的支持。近年来，我国绿色信贷供给加大，有力护航经济社会绿色低碳高质量发展。

数据显示，2025年二季度末，本外币绿色贷款余额42.39万亿元，比年初增长14.4%，上半年增加5.35万亿元。分行业看，电力、燃气及水生产和供应业绿色贷款余额8.66万亿元，上半年增加6742亿元；交通运输、仓储和邮政业绿色贷款余额7.64万亿元，上半年增加6397亿元。

金融监管总局局长李云泽在2025陆家嘴论坛上表示，我国坚定不移推进“双碳”目标，建成了全球最大、最完整的新能源产业链。目前，我国绿色信贷规模全球第一，预计2030年实现碳达峰目标资金需求将超25万亿元，绿色金融发展空间仍然十分广阔。

面对支持环境改善和应对气候变化的任务，大型银行和股份制银行逐步强化对节能环保、生态保护等领域的金融供给，将信贷资金投向绿色领域。建设银行聚焦降碳、减污、扩绿、增长等关键环节，截至5月末，绿色贷款余额突破5.5万亿元，占各项贷款比重超20%。截至2025年一季度末，中国银行境内绿色信贷新增9641亿元，较上年末增长31.03%；光大银行绿色贷款余额4608.84亿元，比上年末增加478.54亿元。

中小银行则立足区域经济发展，加大绿色金融赋能产业升级力度。长沙银行、江苏银行等多措并举加大绿色信贷投放，支持节能环保、清洁能源等企业和项目建设，助力实体经济转型增绿。为推动企业降低碳排放成本，浙江农商联合银行辖内海盐农商银行等金融机构聚焦支持光伏分布式电站建设，通过绿源贷等信贷为光伏企业提供综合性融资方案，加快节能降碳步伐。

“当前，金融支持新型工业化，尤其是清洁能源产业，正逐渐成为拉动实体经济增长的新引擎。在我国加快推进经济社会绿色低碳发展的背景下，不同性质银行机构把扩大绿色信贷规模作为推动业务发展的一个重要方向。”中国社会科学院金融研究所银行研究室主任李广子表示，目前，我国绿色信贷的快速发展在推动绿色低碳转型的同时，也成为银行自身业务转型的一个重要抓手。随着绿色低碳理念深度融入经济社会发展，绿色金融将释放更多利好空间。



## 丰富多元金融工具

《意见》提出，强化绿色信贷、绿色债券等多元化绿色金融工具在制造业绿色低碳转型中的应用。近年来，人民银行科学运用各项结构性货币政策工具，引导金融机构加大支持绿色金融等领域，创新多元绿色金融工具，持续降低企业融资成本。

中国人民银行发布《2025年第一季度中国货币政策执行报告》提出，要充分发挥结构性货币政策工具和绿色债券的政策导向作用，完善激励约束机制，实施金融机构绿色金融评估，推动绿色金融产品谱系丰富和市场发展，支持更多金融资源向绿色发展和低碳转型领域聚集。

以绿色债券为例。7月15日，光大银行在全国银行间债券市场成功簿记发行2025年绿色金融债券，发行规模50亿元，债券期限3年，最终票面利率1.65%，全场认购倍数达2.66倍。光大银行相关负责人表示，本期债券募集资金将重点支持风力发电、高效储能设施建设等绿色实效性强的清洁能源领域大型项目，以及基础设施绿色升级、生态环境产业等国家产业政策鼓励的特色项目。不仅是绿色债券，与碳金融相关的举措也在推动制造业转型升级方面发挥了重要作用。昆山协鑫蓝天分布式能源有限公司是一家清洁能源发电厂，建设银行苏州昆山分行客户经理在走访中得知该企业有流动资金贷款需求，且有碳排放权配额闲置未使用，便为企业量身定制了“碳权贷”授信方案，把闲置的碳排放配额用了起来。

“碳资产质押和其他的动产质押有很大的不同，银行要做好质押合同、手续等准备，还要通过内部程序完成对碳资产价值的动态评估、申请给予贷款价格优惠、协调推进优先审批等。”建设银行苏州昆山分行公司业务部总经理朱靖表示，碳资产还可能衍生



出其他产品和服务，比如碳资产拆借、碳资产托管、碳期权、碳期货等，碳金融市场有着非常大的发展空间。

## 优化机制完善标准

《意见》提出，加快建设支持高碳产业绿色低碳化转型的金融标准体系。这是《意见》的突出亮点之一。近年来，为充分发挥绿色金融牵引作用，我国加快完善与绿色金融相关的标准体系和基础制度，推进经济社会绿色转型。

中央财经大学绿色金融国际研究院绿色金融研究中心研究员傅奕雷表示，我国作为全球最大绿色金融市场，传统标准多聚焦“纯绿”项目，对高载能产业转型升级的覆盖较为有限，尤其各地高载能行业发展水平存在差异，实施统一的转型金融标准也有一定难度。《意见》明确要建设支持高碳产业绿色低碳化转型的金融标准体系，既追求“增量绿色”，更解决“存量转型”，以“先立后破”为指导思想，统筹风险与创新，能拓展绿色金融对新型工业化进程的覆盖面。

在此背景下，银行机构聚焦高碳行业绿色低碳转型的难点和痛点，对重点行业降碳发展精准出招。浙江农商银行系统辖内苍南农商银行金融部负责人刘敏认为，银行加快金融服务和产品创新，通过对纺织企业环保改造推出技改贷、联合生态环境部门探索排污权抵押贷款等一系列举措，助力企业盘活绿色资产，推动地方经济绿色转型升级。此外，还有银行结合企业不同发展阶段

的融资需求，对绿色金融贷款利率给予适当优惠，以此降低企业融资成本。

傅奕雷表示，当前银行机构发力绿色金融，但实践中仍面临一些难点。比如，信息壁垒高企，企业环境数据披露碎片化、质量参差不齐，使金融机构识别合规转型项目的成本居高不下。制度协同不足，不少地方金融、产业、生态等跨部门政策与数据衔接的广度与深度仍处于初期。

为提升绿色金融资产管理效率、降低识别成本，政策持续加码。中国人民银行、国家金融监督管理总局、中国证监会近日联合印发《绿色金融支持项目目录（2025年版）》，统一了我国包括绿色信贷、绿色债券等在内的各类绿色金融产品认定标准。兴业碳金融研究院常务副院长钱立华表示，此前我国绿色金融产品标准之间长期存在不统一的情况，本次《绿色金融目录》历史性地对我国各类绿色金融产品标准进行了统一，将极大增强不同绿色金融产品之间的有效衔接，如绿色信贷通过证券化向绿色债券转变，从而加强绿色金融市场流动性，降低识别成本。

傅奕雷表示，金融管理部门应加快构建分层分类的标准框架，建立覆盖披露规范、效果评估的金融标准体系，引导银行机构积极做好新版《绿色金融目录》的衔接与应用，全面推动绿色金融高质量发展。此外，还要深化跨部门协同治理，建立金融监管、工信等部门联合工作机制，统筹标准制定、项目筛选与风险监测，持续完善绿色金融标准体系。

# 基础设施证券投资

8月8日，南方万国数据中心封闭式基础设施证券投资基金（以下简称“南方万国数据中心REIT”）和南方润泽科技数据中心封闭式基础设施证券投资基金（以下简称“南方润泽科技数据中心REIT”）分别在沪深交易所上市，成为全国首批上市的数据中心REITs产品。

此次两只数据中心REITs的成功上市，意味着我国REITs市场底层资产进一步扩容，将为数字经济中国建设与算力资源优化配置提供更为有力的金融支持，同时为投资者布局数字基建提供创新工具。

基础设施REITs是盘活存量资产、促进投融资良性循环的重要方式。上交所表示，南方万国数据中心REIT的成功上市，对REITs市场支持科技金融、绿色金融和数字经济创新，盘活数据中心领域优质存量资产、扩大有效投资具有积极示范意义，为数据中心行业提供了可复制、可推广的“募投管退”全周期解决方案，标志着我国REITs市场服务新质生产力发展取得重要阶段性进展。

“这既是数据中心资产的突破，也是新基建资产的突破。随着数据中心REITs的上市，为吸引更多代表新质生产力的资产类别和更多优秀的不同所有制企业加入REITs市场做出了示范，助力REITs这种创新型金融产品更好服务实体经济高质量发展。”瑞思不动产金融研究院院长朱元伟表示，以清洁能源和数据中心、算力基础设施等为代表的新质生产力，将在REITs市场中占有更大比例，这是中国经济结构转型的鲜活写照。

近年来，我国对数据中心等新型基础设施建设的重视程度持续增强，一系列支持政策相继出台，为数据中心REITs的上市奠定了政策基础。2024年4月，证监会《资本市场服务科技企业高水平发展的十六项措施》出台，首次将数据中心纳入科技创新REITs试点范畴。2025年

实施意见》，支持人工智能、数据中心、智慧城市等新型基础设施以及科技创新产业园区等领域项目发行不动产投资信托基金。

此次上市的南方万国数据中心REIT的底层资产为原始权益人旗下国金数据云计算数据中心项目，近三年签约率均为100%，计费率超过92%，2025年预测年化现金流分派率为5.07%；南方润泽科技数据中心REIT的底层资产为润泽（廊坊）国际信息港A-18数据中心，该项目入选2023年度国家绿色数据中心名单，位于全国一体化算力网络京津冀国家枢纽节点的核心地带，是支撑区域数字经济高质量发展的重要基础设施。在产品募集阶段，两只数据中心REITs就受到了投资者追捧，公众投资者有效认购倍数分别达到455倍和317.95倍。

自2021年6月首批9只公募REITs项目上市以来，我国公募REITs资产类型不断丰富，规模与范围稳步扩大。截至8月8日，上交所共有49单REITs首发上市，2024年以来推出了消费设施、水力发电、跨海大桥、供热、数据中心等领域市场首批或首单REITs；深交所共有24单REITs首发上市，总募集规模639亿元，总市值751亿元。自REITs试点启动以来，深市REITs资产类型持续取得突破性进展，现已覆盖生态环保、产业园区、收费公路、仓储物流等9类基础设施类型。

上交所表示，将加快推动REITs市场常态化发行，积极引导沪市上市REITs提高规范运作水平，不断完善市场生态，努力打造高质量市场，更好服务国家战略和经济社会发展全局。深交所表示，将在加快推进REITs常态化发行的同时，聚焦REITs市场持续健康发展的目标，加大优质REITs项目供给，稳步拓展底层资产类型，持续完善公募制度机制，助力我国REITs市场建设行稳致远。

# 税务部门“反向开票”推动收旧换新

本报记者 董碧娟

## 税务总局统计数据显示

截至今年6月底  
全国有 **1.33万户** 资源回收企业  
向 **167万名** 自然人“反向开票”  
开票金额 **5152亿元** 开票份数 **511万份**

国家税务总局最新统计数据显示，截至今年6月底，全国有1.33万户资源回收企业向167万名自然人“反向开票”，开票金额5152亿元，开票份数511万份。

2024年4月29日起，为配合推动新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新行动，进一步提升资源回收企业向自然人收购报废产品时取得发票的便利性，税务部门明确在资源回收行业实施“反向开票”政策。随着“反向开票”政策落地，长期困扰资源回收行业的“源头票缺失”难题得到有效解决，切实推动资源回收企业“收旧”无阻、“换新”畅通。

芜湖奇瑞资源技术有限公司是奇瑞集团2006年全资兴建的大型报废机动车回收拆解企业。公司财务负责人吴兵林介绍，以往每次回收报废车辆后，财务人员都得挨个给车主打电话督促他们开具发票，很多人觉得操作流程繁琐，不愿配合。“反向开票”政策推行后，企业可直接为自然人出售者开具发票，财务成本明显下降。在“反向开票”政策支持下，一年多来，该公司累计向4000余名自然人“反向开票”，开票金额近800万元，预计今年企业报废车拆解处理量将达到2万台，增幅超100%。

中国有色金属工业协会党委常委、副会长王健表示，“反向开票”政策的推广，有效解决了资源回收企业长期以来缺少“第一张票”，既无法抵扣增值税进项税额，也难以获取企业所得税税前扣除凭证这一行业“痛点”，有助于鼓励更多企业和个人参与到废旧物品的回收中来，有力支持“两新”政策落地。

“反向开票”推动资源回收行业相关个人和企业合规经营意识增强。广西方圣纸业有限公司负责人郑力介绍：“‘反向开票’政策实施后，我们可以直接从个人手中回收废品，企业可以依法开票，有效解决了进项税合规抵扣和企业所得税税前扣除凭证问题，进一步规避了税务风险。同时，直接对接上游个

人收废，减少了中间成本和信息隔阂，让产业链上下游合作更高效，形成良性循环。”

让“反向开票”政策发挥实效，需要产业链最前端自然人出售者的理解配合。“政策推行初期，我们发现前往回收企业出售废品的自然人，对开票环节普遍存在顾虑，例如担心手续繁琐、顾虑个人信息安全等。”国家税务总局宁波市税务局货物和劳务税处副处长金旭东告诉记者，针对这一情况，税务部门持续加大政策宣传力度，对自然人售卖者比较集中的大型资源回收企业和中小型资源回收门店进行上门辅导，向企业和自然人售卖者详细讲解政策适用条件和便捷的申报流程，情况得到了显著改善。

湖南省汨罗市居民叶光玉多年从事废旧物资回收，在“反向开票”政策实施前，回收的物资只能卖给一些不要发票的小企业。政策实施后，跟其合作的回收企业越来越多，卖出的废旧物资比以往增加了四成以上。

“反向开票”对废旧物资的资源化利用和无害化处理也起到了支持作用。广西桂物再生资源有限公司在“反向开票”政策实施以来，已累计开具涉及金额5600多万元的发票。开票流程顺畅，财务成本降低，省下来的资金可以用到资源深加工上。目前，该公司对拆解下来的钢、铁、铝、铜、玻璃及稀有贵金属等可利用的资源进行分类储存，通过深加工后重新应用于汽车、电器、家居装饰的制造，对废旧物资的利用率达98%以上。

在政策引领和市场推动下，我国回收体系日益健全，推动废物回收、拆解、再利用产业链条“转起来”。数据显示，仅今年前4个月，国内报废汽车回收量就达276.7万辆，同比激增65%；规范拆解的废旧家电超过700万台，增长25%；废弃电器电子产品回收量更以70%的同比增速领跑行业。