



央行等三部门:

## 发挥金融力量推动林业高质量发展

■本报记者 刘琪

据中国人民银行8月25日消息,为全面贯彻习近平生态文明思想,落实中共中央办公厅、国务院办公厅印发《深化集体林权制度改革方案》部署,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山理念,发挥金融力量推动林业高质量发展,近日,中国人民银行、国家金融监督管理总局、国家林草局联合印发《关于金融支持林业高质量发展的通知》(以下简称《通知》),从深化集体林权制度改革金融服务、强化林业重要战略实施金融保障、加大林业产业高质量发展金融投入、建立金融支持生态产品价值实现机制、完善政策配套体系及保障机制等五个方面,提出15条具体措施。

《通知》提出,要加大对林权抵押贷款产品和服务创新力度,拓宽可抵押林权范围,依法合规延长贷款期限,推进林权抵押贷款增量提质扩面。有条件的地区根据实际需要推动成立林权收储机构,鼓励社会资本开展林权收储担保服务。鼓励各地优化林权价值评估机制,制定统一评估准则,明确操作程序和收费标准,提升评估方法的科学性与合理性。强化抵押林权管理和处置,保护抵押权人合法权益。健全完善林权抵押登记机制,探索建立林业数据库和交易流转平台,规范有序推进林权市场化交易。

《通知》强调,要聚焦国家储备林建设、“三北”工程等重要生态工程建设,探索多元化投

入机制,强化金融服务需求对接。针对林业适度规模经营主体特点,提供适配的金融产品与服务,积极满足林下特色产业培育、原料收储及精深加工、转型升级、冷链保鲜和物流等融资需求,综合运用信贷、股权、债券等融资方式,促进林业一二三产业融合发展。围绕林业碳汇资源经营开发,探索完善林业生态产品抵押价值评估方法,运用数字化技术优化融资服务,提高生态产品价值融资的可得性、便利性和安全性。

《通知》要求,要用好结构性货币政策工具,拓宽涉林企业直接融资渠道,加大林业领域资金支持。探索构建包括指数保险、产量保险、收入保险和责任保险在内的森林保险产品体系。

提升金融机构风险防控能力,构建评估、保险、监管、处置、收储五位一体的林权抵押贷款风险管理机制,加强金融风险防控与管理。各地要建立金融支持林业改革发展工作会商机制,搭建有效的协作和信息交流平台,推动各项政策措施落到实处。林业主管部门建立健全林业领域融资需求项目库,强化与金融系统共享对接,提高融资对接精准度和有效性。

下一步,中国人民银行将与国家金融监督管理总局、国家林草局等部门加快推动《通知》各项工作落实落地,畅通政银企融资对接渠道,及时总结推广典型经验做法,不断提升深化集体林权制度改革金融服务质效,助力林业高质量发展。



## 中国屏何以大“显”身手

■本报记者 丁蓉

曾几何时,一台大尺寸电视也是价格不菲的“奢侈品”。而如今,电视的屏幕越来越大,价格却越来越“美丽”,75英寸的电视仅需几千元。

在深圳市福田区华强北路的顺电门店四楼电视销售区,工作人员黄胜军向《证券日报》记者介绍:“门店有116英寸电视机,还可以调到130英寸乃至160英寸的产品。”深圳市民罗运向记者表示:“2022年世界杯前夕,我购买的75英寸电视机价格上万元,而现在通过‘国补’和门店活动,3498元就能买到。”消费者郑慧则告诉记者,她用一万元购入了一台100英寸的电视机。

消费端体验的颠覆性变化,背后是中国显示产业的全面崛起——我国厂商不仅占据全球电视出货量的半壁江山,更在折叠屏等前沿领域跻身世界第一梯队。从打破“缺芯少屏”困局,到主导LCD(液晶显示)主流市场,再到向OLED(有机发光二极管,具有自发光、高对比度特性的显示技术)、Micro-LED等高端技术迈进,中国显示产业正依托技术突破、规模优势以及政策支持,重塑全球产业格局。

### 政策与产业共振 产业链逐步自主可控

中国显示产业的崛起,离不开政策精准引领与产业链协同共进。

政策的指引与支持贯穿了整个产业发展周期。新型显示器件及关键材料一直被置于国家战略高度,“顶层设计—技术攻关—产业落地”的全周期支持体系持续完善。2024年1月份,工业和信息化部、教育部等七部门联合印发的《关于推动未来产业创新发展的实施意见》提出,加快量子点显示、全息显示等研究,突破Micro-LED、激光、印刷等显示技术并实现规模化应用。

政策东风下,产业龙头不断寻求突围。2003年,京东方科技集团股份有限公司(以下

从打破“缺芯少屏”困局,到主导LCD主流市场,再到向OLED、Micro-LED等高端技术迈进,中国显示产业正依托技术突破、规模优势以及政策支持,重塑全球产业格局

王琳/制图

简称“京东方A”)收购韩国现代的显示屏3代生产线,迈出“海外收购、自主建线”的关键一步。2009年,TCL创始人、董事长李东生创立TCL华星光电技术有限公司(以下简称“TCL华星”)进军显示行业,进一步壮大国内面板制造的力量。

显示行业是典型的重资产行业,需要长期且大额的资金投入,京东方A与TCL华星通过与政府合作、资本市场融资等多种方式,艰难铺设面板国产化生产的基石,在重重技术封锁与市场质疑中坚持投资建设高世代产线(新型显示产业中用于生产大尺寸显示面板的先进产线)。如今,以TCL华星与京东方A为代表的中国企业已经构建起强大的LCD制造集群。

产业链上游材料的自主可控同样关键。以偏光片为例,作为液晶面板的核心材料,其制造技术长期由国外主导。2007年,深圳市三利谱光电科技股份有限公司(以下简称“三利谱”)成立,2008年,公司建成窄幅偏光片全制程生产线,并于2011年建成了国内首条宽

幅TFT偏光片全制程生产线,一举填补了国内TFT-LCD偏光片产业的空白。此后,随着多条宽幅产线陆续投产,三利谱逐步实现手机、平板、笔电、电视等主流显示领域的大规模供货,成为中国显示产业供应链自主可控中的重要一环。

回顾发展历程,三利谱副总经理、董秘黄慧向《证券日报》记者表示:“显示产业得到了国家产业政策的大力支持,LCD新型显示器件及关键原材料产业被放到了重要的位置,这为我们这些LCD产业链企业提高竞争实力、参与国际竞争创造了良好条件及发展机会。各环节企业的持续的技术创新和产业链集群效应,推动我国LCD产业完成逆袭之路,实现快速崛起。目前,国内显示行业已经度过了最艰难的时候,传统产品价格趋稳,高规格产品不断扩大市场份额,供应链也在不断优化。”

如今,我国显示产业集聚了技术、产能、成本控制和本土供应链等优势,形成环京地区、长三角地区、珠三角地区、中西部地区四大产

业集聚区。其中,珠三角地区产能占比最大。

### 技术赋能大屏普及 成本下降激活多元场景

“大屏电视机的终端销售价格有了显著下降。以75英寸电视为例,近两年价格下跌约50%。”集邦咨询顾问(深圳)有限公司分析师范博毓在接受《证券日报》记者采访时表示。

大屏电视价格下降,主要缘于技术突破带来的成本降低。

由我国企业主导的Mini-LED等技术,不仅优化了画质,更推动了大尺寸产品的普及。“采用了Mini-LED的方案LCD产品,使同时具备高画质和高性价比的大屏电视成为可能,加速了大尺寸电视的普及。Mini-LED技术令显示效果大幅提升,推动着LCD产品继续向前迭代进化。”盘古智库(北京)信息咨询有限公司高级研究员余慧对《证券日报》记者表示。(下转A2版)

### 今日导读

央行加码净投放 呵护流动性

A2版

年内已有127家公募机构 启动自购权益基金

A3版

权益类ETF规模 年内增长超24%

B1版

鸿蒙5终端设备数量 突破1200万台

B2版

全国海关“十四五”成绩单出炉 年均监管进出口货物52亿吨、 货值41.5万亿元,体量全球最大,安全稳定可控

■本报记者 寇佳丽

8月25日,国务院新闻办公室举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会,海关总署相关负责人介绍“十四五”时期海关守护国门安全、促进高质量发展成就。

海关总署署长孙梅君介绍,“十四五”以来,全国海关忠诚履行守国门、促发展职责使命,发扬斗争精神,改革创新、攻坚克难,着力提升监管效能和服务水平,海关现代化建设取得了长足进步,为高质量发展、高水平开放提供了有力支撑。主要体现在以下几个方面:一是守护国门安全取得新成效。二是通关便利化实现新突破。三是开放通道和平台建设迈上新台阶。四是促进高质量发展取得新进展。五是国际合作共赢拓展新空间。

具体来看,“十四五”以来,海关年均监管进出口货物52亿吨、货值41.5万亿元,体量全球最大,安全稳定可控;综合治税、依法征管,累计征缴9.7万亿元;“智慧旅检”覆盖80%的航空口岸,旅客可以无感通关、快速通关;新增和扩大开放口岸40个,现在总数已经达到311个,基本形成了水陆空立体化、东中西全方位口岸开放布局;出口“含新量”更足,2024年“新三样”出口比2020年增长2.6倍;服务高质量共建“一带一路”,大幅提升贸易安全与便利化水平,2024年我国与共建伙伴进出口达到了22万亿元;我国已成为全球157个国家(地区)前3大贸易伙伴。

在跨境贸易便利化方面,孙梅君披露了多组数据:“十四五”期间,海关总署联合20多个国家部委,每年都开展跨境贸易便利化专项行动,参与的城市已经扩大到全国17个省份25个城市,累计出台改革创新举措108项,着力营造更加便利、安全、可预期的贸易环境,取得了明显成效;适应我国产业转型升级需要,扩大综合保税区保税维修产品目录,1月份至7月份全国保税维修业务进出口增长8.7%;加大对AEO企业即“高资信”企业的联合激励,3000多家AEO企业享受银行的融资担保、融资授信、出口信保等优惠便利措施;与57个国家(地区)实现AEO互认,让企业在境外享受到同等通关便利。

海关总署党委委员、办公厅主任张宝峰介绍,“十四五”期间,智慧口岸建设加速推进,“我们在63个口岸开展了智慧口岸试点建设,已经取得了初步成效。”他进一步表示,越来越多的口岸实现智能化、自动化作业,并且与智慧海关、智慧边检和智慧海事有机融合,使口岸风险联防联控更加精准有效,通关更加无感,便利更加有感。

在智慧海关建设方面,孙梅君介绍,海关总署坚持制度创新和科技赋能“双轮驱动”,加快智慧海关建设步伐,网络化互联、数字化感知、智能化分析、自动化作业的海关监管服务新形态正在形成,监管效能和服务水平大幅提升,走在世界前列。具体来看,一是装备设备更加智能。二是数字赋能更加深入。三是风险防控更加精准。四是通关服务更加高效。

孙梅君说:“以进口铁矿石为例,我们在卸货通道上加装近红外光谱仪、高速图像识别系统、自动采样机器人,可以边卸货边检查是否属于固体废物,是否有夹杂其他物品,通关时间平均压缩15个小时以上。”

本版主编:沈明贵 编:吴澍 制作:李波 本期校对:包兴安 曹原赫 美:王琳

## 券商从“规模竞速”向“功能提升”转型

■李文

近期,证监会发布《证券公司分类评价规定》(以下简称“新规”),这是自2009年券商分类评级制度实施以来的第四次修订,行业评价体系进一步完善。

作为券业年度“大考”的核心标尺,评价规定的调整引发业内高度关注。此次修订将规定名称由《证券公司分类监管规定》调整为《证券公司分类评价规定》。这不仅是名称上的变化,更是监管思路的优化,旨在校正行业机构定位,提升治理水平,发挥好监管“指挥棒”作用,推动行业生态从同质化规模竞争向差异化专业服务转型。

回顾券商分类评级制度的演进历程,每一次修订都紧扣资本市场发展的核心命题。笔者认为,本次新规的出台,正值我国资本市场全面深化改革,全力服务科技创新与产业升级的关键阶段,其核心目标不止于规范证券行业秩序,更意在“激活行业动能”。通过评价规则的完善,新规引导券商回归金融中介本源,将资源投向国家战略所需、实体经济所盼、投资者利益所系的领域,

助力推动资本市场、实体经济的高质量发展。

在笔者看来,新规通过三大核心维度的调整,着重突出证券行业功能性发挥,引导头部券商提升经营效率,鼓励中小券商发展特色化业务。

第一,引导行业摒弃规模至上思维,锚定集约发展路径。

新规最具标志性的调整,在于将“引导证券公司更好发挥功能作用,提升专业能力”作为立法目的写入第一条,并将原有的“实现持续规范发展”升级为“实现高质量发展”。这一转变标志着券商行业告别“规模崇拜”,走向高质量发展的新阶段。券商以“总资产”“总营收”为核心的规模竞赛模式,将被“净资产收益率”“专业能力”等质量指标取代。在具体指标设计上,新规不再对总营业收入按排名加分、减少规模类指标重复加分,同时提升对净资产收益率加分力度,这些细则的调整,都旨在引导券商坚持集约型发展方向,提升经营效率。

事实上,“不以规模论英雄”的经营思维已经逐渐渗透到券商的执业中。比如,在承销过程中,券商不再一味追求低承销费率,而是更

加注重执业专业性和后续综合金融服务的提供;对于再融资也更加审慎,确保资金精准投入到关键领域,真正做到“好钢用在刀刃上”。

第二,打破同质化竞争困局,激发中小券商活力。

在我国150家券商中,中小券商的占比较大。长期以来,在同质化竞争中,中小券商因规模等劣势,在经纪、投行等传统业务中陷入“价格战”的恶性循环,发展相对缓慢。新规直击这一点,适当扩大加分覆盖面,将经纪、投行、资管等主要业务收入加分由前20名扩大到前30名,为更多中小机构提供了在细分领域获得加分的机会。

笔者认为,这为中小券商提供了“差异化突围”的窗口。新规鼓励中小机构立足自身禀赋探索差异化发展道路,使它们在相关细分业务领域的加分项能够“跳一跳、够得着”。从行业视角看,也有利于促进形成“各有所长、错位竞争”的格局,这不仅能缓解同质化竞争带来的资源内耗,更能推动行业服务体系向“多元化、精细化”升级,满足不同层级企业与投资者的需求。

第三,聚焦核心能力建设,强化券商“稳定

器”功能。

作为专业的金融中介,券商的专业能力直接关系到市场定价效率与资源配置质量。新规在考核券商业务能力方面进行了调整,增设自营投资权益类资产、资管产品投资权益类资产、代销权益类基金产品、基金投顾发展等专项指标,引导券商在引入中长期资金以及财富管理等领域加力发展,提升服务实体经济和投资者能力。更为关键的是,权益类资产配置比例的提升,将倒逼券商更注重长期价值投资,进而发挥“市场稳定器”作用,为资本市场长期健康发展奠定基础。

面对新规,券商需要重新审视自身的业务模式和发展战略。过往依赖规模扩张、牌照红利的发展模式已难以维系。紧扣新规导向,重新校准业务重心与战略定位,才能在新一轮行业竞争中占据主动。在这个过程中,头部券商需扛起创新引领责任,在行业中发挥“领头羊”作用;中小型券商则需深耕细分领域,打造差异化竞争优势。

各方合力下,“头部引领、各有特色”的行业格局将加速形成,从而更好地服务实体经济和资本市场高质量发展。

### 今日视点