

首提「普惠信贷」 让更多金融活水润泽「小生意」「小日子」

新华社记者 李廷霞 张千千

企业做“小生意”离不开钱，百姓过“小日子”需要钱。保量、稳价、优结构——近日，国家金融监督管理总局发布通知，明确2024年普惠信贷工作三大目标，每个人、每个小企业有望通过金融助力实现自己的“小确幸”。

这是监管部门首次提出“普惠信贷”这一概念，将小微企业、涉农经营主体、个体工商户以及重点帮扶群体等均纳入其中，明确监管目标。

这是做好普惠金融大文章的务实举措，是金融工作人民性的生动体现。

金融服务经济社会发展，不仅要“锦上添花”，更要“雪中送炭”。

普惠金融的核心是让经济社会发展的薄弱环节和弱势群体享受平等的金融服务。从创新创业的小企业到怀揣梦想到大城市打拼的年轻人，从经营便利店的小商户到偏远地区的农牧民，均是普惠金融重点服务对象。

普惠金融的“小确幸”，蕴含着经济社会发展的“大文章”。

自2013年正式提出“发展普惠金融”，经过十多年发展，我国普惠金融取得了长足进步，已经走在世界前列：全国银行机构网点覆盖97.9%的乡镇，基本实现乡乡有机构、村村有服务、家家有账户；大病保险覆盖12.2亿城乡居民；普惠小微贷款余额连续5年增长超过20%……

从雪域高原的马背银行、摩托车银行，到江淮大地的金融服务乡村振兴流动党员先锋队，从“茶叶贷”“柑橘贷”“拉面贷”等新产品争相涌现，到“秒批、秒贷”的线上小额信贷触手可及，一幅幅生动场景见证着普惠金融服务百姓民生的温度。

普惠金融，一头连着百姓生活，一头连着发展大局。

中国式现代化是全体人民共同富裕的现代化，必然要求与之相适应的高质量普惠金融体系。

覆盖更广——近年来，我国普惠金融覆盖面不断扩大，但还有较大提升空间。比如，数量超1亿户、带动近3亿人就业的个体工商户的信贷获得率仍然不高，农村金融服务需求仍有待挖掘等。通知要求保持普惠信贷支持力度，并提出加大首贷、续贷投放，扩大服务覆盖面。

结构更优——有限的信贷资源，要用在刀刃上。科技创新、绿色低碳发展、消费等领域的小微企业，乡村振兴领域的新型农业经营主体、脱贫群众等重点帮扶群体，将是今后普惠信贷的关注重点。

价格更惠——普惠金融“可获得”，还要“用得起”。当前，在一些领域，存在普而不“惠”的情况。通过科技赋能、减费让利等方式，推动综合融资成本稳中有降，是普惠金融高质量发展的应有之义。

从2023年10月国务院发布《关于推进普惠金融高质量发展的实施意见》，明确“未来五年，高质量的普惠金融体系基本建成”的目标，到此次监管部门提出今年普惠金融在信贷领域的具体发展目标，政策持续引导下，将有更多优质的金融服务“飞入寻常百姓家”。

普惠信贷针对的是信用等级相对较低的群体，单笔金额小，整体风险偏高。为解决金融机构的后顾之忧，让其敢贷、愿贷，通知专门在增强数字化经营能力、落实落细尽职免责制度、深化信息共享等方面进行制度安排，让政策真正落到实处。

可以看到，金融机构已将普惠金融融入自身发展战略，正在出台更多务实之举。

工商银行2023年普惠贷款同比增长超四成，还成立了数字普惠中心；农业银行普惠金融领域贷款余额已突破4万亿元，今年力争实现人民银行口径普惠金融领域贷款增长8000亿元；光大银行规划今年普惠贷款增幅超过30%……

在西藏那曲，聂荣县奎玉农牧民专业合作社获得了当地农行发放的首笔70万元的“智慧畜牧贷”，扩大了牦牛养殖规模。

在湖南长沙，支持按季度还款的“新市民安居贷”让新市民张先生的还款压力大大缓解，和家人安心地住进了“新居”。

一笔笔融资，成就一个个企业创新创业的梦想，满足一个个家庭奔赴美好生活的向往，绘就经济发展、民生幸福的“大画卷”。这，就是普惠金融的意义所在。

(新华社北京4月7日电)

商用燃气灶等7种产品纳入CCC认证

新华社记者 赵文君

市场监管总局7日发布公告，对具有较高安全风险的商用燃气灶、阻燃电线电缆、电子坐便器、电动自行车乘员头盔、可燃气体探测报警产品、水性内墙涂料、防爆灯具及控制装置等7种产品实施CCC认证，将低压元器件由CCC自我声明恢复为第三方评价方式。这对于消费者和企业将带来哪些影响和变化？

市场监管总局认证监管司副司长李春江介绍，此次纳入CCC认证的产品，主要集中在近期安全生产事故暴露出安全质量问题较突出、或是消费者反映安全隐患较多的领域，需要通过事前准入方式确保安全合格的产品进入市场。如广泛应用于餐饮场所的商用燃气灶，如果未按照国家标准设计自动熄火装置，极易引发公共安全事件。

低压元器件在2019年CCC制度改革时调整为自我声明实施方式，但从这两年的监督检查结果来看，出现了企业承诺不实、产品合格率不高等问题，为加强全社会用电供电安全，低压元器件此次也恢复为原有的第三方评价方式，不再实施企业自我声明。

中国家用电器协会专职副理事长朱军介绍，我国电子坐便器年总产量已突破千万台，电子坐便器涉水、涉电、与人体直接接触，不合格产品容易发生火灾、泡水等事故。此次纳入CCC认证，意味着市场上的每一款电子坐便器都必须经过严格的产品测试和生产条件审核，确保其符合国家相关安全标准和要求。

中国涂料工业协会秘书长刘杰说，此次纳入CCC认证的水性内墙

涂料，是建材产品中的一个重要品种，广泛用于室内装饰装修，在使用过程中与人体接触，因此严格控制其中有害物质的含量，对保护消费者人体健康至关重要。

据介绍，此次纳入CCC认证的产品，企业普遍规模较小、行业集中度较低，为降低企业因认证产生的制度性交易成本，在明确要求有关认证机构和实验室在确保认证质量和风险可控的前提下，将合理采信企业已有的国际认证、自愿性认证、委托检测报告等各类合格评定结果，简化认证环节，提高企业获得CCC认证的便利度。对于持真实有效低压元器件CCC自我声明的企业，由认证机构直接换发CCC认证证书，通过获证后监督的方式保证认证有效性。

考虑到企业为适应CCC认证各项管理和技术要求，对生产工艺、管理流程可能需要进一步调整完善，对已经出厂进入销售领域的产品库存也需要一定的消化周期，因此给企业设置了1年过渡期。

CCC认证与人们的生活息息相关，是国际通行的市场准入制度。据市场监管总局统计，加上此次公告发布的产品，目前我国CCC认证目录共覆盖包括家用电器、电子设备、汽车、玩具等在内的16大类100种产品。通过认证的产品，会在产品显著位置标注CCC标志。自CCC认证实施以来，儿童玩具的合格率由不足40%上升到96%，家电产品由76.7%上升到90.7%，质量安全水平不断提升。

(新华社北京4月7日电)



世界卫生日： 人人享健康 共同促健康

4月7日，在浙江省湖州市德清县钟管小学，钟管镇中心卫生院的医生带领学生练习课间健康操。当日是世界卫生日，国家卫生健康委将中国宣传主题定为“人人享健康 共同促健康”。各地举行形式多样的主题活动，倡导良好的卫生习惯和健康的生活方式。

新华社发(王正摄)

东北未来产业布局新观察

新华社记者 孟含琪 王莹 董宝森 丁非白

今年政府工作报告指出，制定未来产业发展规划，开辟量子技术、生命科学等新赛道，创建一批未来产业先导区。

东北老工业基地拥有较为完整的产业链、供应链体系，拥有科教创新优势。布局未来产业，东北有支撑，也有实力。眼下，吉林、辽宁、黑龙江已纷纷行动，抢占先机，积极谋划，开辟未来产业新赛道，为实现东北全面振兴蓄势聚能。

未来产业“群星闪耀”

春天的东北，各项创新成果和技术突破的好消息不断传来。

吉林，新型植入式水凝胶脑电极实现了大鼠脑信号长期跟踪监测，为脑部病变诊疗提供新思路。

黑龙江，“三元陶瓷”技术应用于最高时速450千米/小时高铁的机械摩擦制动设备上，大幅提升闸片的制动效能、摩擦系数稳定性和耐磨性。

辽宁，半导体颗粒嵌入液态金属后，构建新型“人工树叶”，可以实现太阳能到化学能的转化。

那些曾经在科幻片出现的“硬核”科技，已悄然走入人们生活中。未来产业，由前沿高新技术驱动，代表着科技发展新趋势，具备发展成支柱产业潜力。

从历史维度看，抓住关键核心技术的变革，才能推动产业变革。做好未来产业前瞻布局，是把握新一轮科技革命和产业变革机遇的重要选择，也是形成先发优势、提升竞争力的关键支撑。

这个春天，吉林、辽宁、黑龙江三地积极行动，抢先机、谋新局，明确未来产业的布局方向。

探索太空——位于吉林的光远卫星技术股份有限公司，在国内率先实现空间100兆比特每秒超高速激光通信，为打造卫星互联网建立了信息传输的“高速路”。

依托在轨的108颗“吉林一号”卫星，吉林拓展遥感数据、空间信息等服务，带动上下游企业“串珠成链”，一个集卫星制造、应用为一体的空天产业集群已初具规模。

挺进深海——“海翼”号水下滑翔机曾在数千米的深海连续遨游数十天，“海斗一号”全海深自主遥控潜水器多次实现万米下潜。

中国科学院沈阳自动化研究所科研人员表示，要研发出更多像“海斗”“潜龙”“探索”一样的高端装备，让其在深海的更深处探索。

走进工厂——车间内，智能机器臂“上下翻飞”，执行搬运、装配等任务。

在哈电集团哈尔滨电机厂有限责任公司冲剪分厂党总支书记、厂长王雷看来，人工智能与机器人深度融合，将有针对性地改造提升传统产业，带动工作效率大幅提升。

东北大学中国东北振兴研究院副院长李凯认为，作为未来产业，这些先期成果距离形成产品或规模化产业仍有很大距离。一旦成功部署，产生的影响是巨大的。“东北积极培育代表新兴科技方向、引领产业升级发展的未来产业，有望为全面振兴注入新力量。”他说。

利好创新突破“先手棋”

借助前沿技术，航空级倾旋翼无人机可实现最大航程1500公里无人驾驶。

“这种无人机若成功产业化，有望提升人类交通出行与物流运输能力。”谈及发展前景，联合飞机集团董事长田刚印对企业潜心攻关的“未来产品”充满信心。

未来产业具有显著原创性、颠覆性等特点。在吉林大学东北与东北亚研究院研究员尹希文看来，为了让未来产业长成参天大树，要呵护好原始创新这枚“金种子”，提升基础研究策源能力，推动创新主体深度合作，加快突破关键技术。

——重视高水平原始创新。领先建设机器人学院，组建工业智能机器人、人形机器人、水下无人系统等多个创新人才培养平台……东北大学正在加速新学科布局。

“紧跟未来产业发展方向，在关键领域增设新学科新专业，构建高

层次科研平台，组建高水平科研团队。”东北大学机器人科学与工程学院常务副院长丁进良说，学校不断出台新举措，为培育未来技术与产业储备力量。

——加强多元融合创新。一块口径一米的碳化硅反射镜装在空间相机上，可以在数百公里外的太空看清街道上的行人……自主化的碳化硅反射镜制备和加工技术，来自中国科学院长春光机所。

除了“光+制造”，中国科学院长春光机所围绕“光+医疗”“光+汽车”“光+通信”等，与全国多个单位建立了多元合作机制，面向各行各业前沿需求，持续释放光动能。

——构建开放创新生态。眼下，辽宁辽河实验室正在谋划建设由新装备、新网络、新系统构成的未来工业互联网试验设施，推动大规模数字化车间等场景早日实现。

辽宁聚焦新材料、装备制造等优势产业领域，启动组建辽宁材料、辽河、滨海和黄海4家实验室。这些高能级创新平台的关键任务之一，就是前瞻识别“未来技术”并加以支持，助力更多创新成果涌现。

推动成果转化“决胜未来”

作为发展低空经济的创新产品，中国科学院长春光机所自主研发制造的双飞翼垂直起降固定翼无人机续航时间长、载重能力大、体积小、抗低温、抗强风的特性，在2023年火爆出圈。该无人机的机身采用了吉林化纤集团有限公司生产的碳纤维。

“我们要进一步加大与高校及科研院所的合作力度，破解成果和形成‘两张皮’问题，重点培育可形成新质生产力、可形成未来产业的成果转化项目。”吉林化纤集团有限公司副总经理孙小君说。

为了抢占未来产业新赛道，需要进一步推动科技成果转化落地，尽快形成具有前景的新产业。

为了提升科技成果转化组织

力，让科技成果转化供需双方对接更加紧密，吉林、辽宁、黑龙江各地创新方法，完善制度，打通束缚发展的堵点卡点。

——在供需两端，深挖高校院所潜力和企业需求。

2月末，在吉林省召开的推动科技成果转化加快形成新质生产力座谈会上，高校、科研院所、企业共聚一堂，谈最新创新成果，讲企业未来布局。

吉林充分发挥科教创新优势，积极推动重点高校院所创新成果资源向省内企业特别是中小企业开放。“我们已向高校院所征集可转化重点成果项目150个，征集企业发展中亟待解决的技术难题200余项。”吉林省工业和信息化厅厅长宋刚说。

——畅通供需对接渠道，提升衔接能力。辽宁连续多年举办全球工业互联网大会，为企业与高校及科研院所搭建交流平台，最近两年就发布应用场景需求2892个。

黑龙江也通过增设科学技术成果转化奖，鼓励引导企业、高校院所联合攻关。

“科学技术成果转化奖进一步激发了企业坚持自主研发的热情，有利于引导企业将更多资源投入到技术研发创新中。”哈尔滨安天科技股份有限公司高级副总裁马景辉说。

——竞速未来产业新赛道，人才是关键。

“人才是发展未来产业的基石。”在辽宁省科技厅厅长蔡睿看来，未来产业是产业前沿探索的“无人区”，既需要有前瞻视野的战略科学家，也需要敢为人先的企业家。

为了引进一批、留住一批、培养一批高精尖人才，吉林出台人才政策3.0版，累计超过4万人次享受到政策红利。众多高层次科学家、企业家留在吉林干事，激发创新活力。

“未来”不远。东北老工业基地在布局未来产业的道路上，奋力争先。

(新华社长春4月5日电)

服务企业需求要眼到心到手到

新华社记者 姚玉洁 桑彤

营商环境之于企业，如同空气、水和阳光之于生命。政府和职能部门要从管理型向服务型转变，做到“无事不扰、有求必应”，要蹲下身子，放下架子，对企业做到“三到”——眼到、心到、手到。

眼到，就要看实景、察实情。只有扎根一线，才能找到营商环境“堵点”。眼到，必须摒弃“样板间式调研”“打卡式调研”，丢掉“脚本”直奔基层，不仅要看点、看成绩，更要看问题、看困难。开门办事的窗口，要善于多看一眼、多问一句，为企业多想一点、多指一步，精准服务。

心到，则要设身处地，急企业所急，想企业所想。

缺资金，如何去融通？少技术，如何去攻关？乏人才，如何去培育？这些都需要政府与企业“共情”，把企业的事当作自家的事，靠前服务，变被动为主动，从“人找政策”转向“政策引人”，减少企业感受和政策条文之间的“温差”。

近日，上海提出“企业看不懂的政策不是好政策”“涉企文件要明白白清清楚楚，尽量不要用‘等’字”……这些暖话引发企业强烈反响，让政策暖意畅通地传递到市场

末端环节。手到，在于要有行动，看准了就干。

千言万语，实干为要。优化营商环境既要在大处着眼，更要从小事入手。为企业松绑、为创新除障、为发展铺路，需要政府各部门干在实处，落于细处。文件出台，要让企业看得懂、用得上；优惠落地，要让企业“免申即享、直达快享”；政策执行，要落实回访制度，打通反馈环节。

党员干部既要有一盘棋的全局观，也要有“功成不必在我”的政绩观，更要有一竿子插到底的执行力。

眼到、心到、手到，背后的初心一以贯之，就是实事求是，以发展为要。各级政府要以心换心，让群众办事省心、企业投资放心、市场经营舒心，让全社会感受到优化营商环境的春风暖意。

(新华社上海4月5日电)

