

平稳向好、加快转型

——透视首季工业经济形势

新华社记者 严赋憬 张辛欣

围绕开局工业运行情况、制造业转型等热点问题，国新办18日举行新闻发布会，工业和信息化部相关负责人进行了回应。

工业经济总体实现良好开局

对于开局工业经济形势，工业和信息化部副部长单忠德说，一季度总体实现良好开局，工业经济运行平稳向好，新型工业化加快推进，信息通信业稳步发展，营商环境持续优化。

据介绍，一季度规模以上工业增加值同比增长6.1%，为8个季度以来的最高值。智能化水平取得新提升，目前已培育421家国家级智能制造示范工厂。“双千兆”网络部署稳步推进，累计建成5G基站364.7万个，5G用户普及率突破60%，千兆城市达到207个。

关于地方和行业情况，单忠德介绍，工业大省和重点领域保持稳定增长，31个省份中28个省份工业增加值同比增长。41个工业大类行业中，电子、汽车等37个行业增加值同比保持增长，增长面较去年扩大22个百分点。

单忠德还表示，工业经济回升向好的积极因素持续累积。工业领域大规模设备更新和消费品以旧换新政策加快释放市场空间。规模以上工业企业利润连续增长，根据一季度对3.6万家重点企业调查问卷显示，76%的企业预计其二季度将增长或持平。

制造业智能化、绿色化转型加快推进

智能制造是实现我国制造业由大变强的核心技术和主线。单忠德表示，我国智能制造装备产业规模已经达到3.2万亿元以上，培育了421家国家级示范工厂、万余家省级数字化车间和智能工厂，累计发布国家标准408项、主导制定国际标准48项。

单忠德说，将强化应用牵引，完善供给支撑，健全基础设施，力争到2025年，超70%的规模以上制造业企业基本实现数字化、网络化，建成一批引领产业发展的智能制造示范工厂，培育一批专业水平高、服务能力强的智能制造系统解决方案供应商，建成一批具有行业性和区域影响力的工业互联网平台。

在工业绿色化发展方面，工业和信息化部

部运行监测协调局局长陶青说，将落实好大规模设备更新和消费品以旧换新等支持政策，引导企业、园区、重点行业全面实施新一轮绿色低碳技术改造升级；引导数据中心、通信基站等信息技术设施扩大绿色能源利用比例，加快废旧动力电池、光伏组件、风机叶片等新型固废综合利用；培育制造业绿色融合新业态。

加快6G、万兆光网研发力度

工业和信息化部总工程师赵志国介绍，我国信息通信业发展取得积极成效，一季度，电信业务收入达到4437亿元，同比增长4.5%，5G手机出货量达到5643万部，占同期手机出货量的83.7%，5G+工业互联网项目数超过1万个，移动互联网流量同比增长14.3%。

赵志国说，将推动信息基础设施优化升级，推进算力基础设施协同发展，推动5G与大数据、云计算、人工智能等多种技术融合，加快6G、万兆光网研发力度，加速推进大数据、人工智能等研发应用，开展“人工

智能+”行动，持续加快工业互联网的规模化应用。

推动制造业中试发展取得积极进展

中试是科技成果转化关键环节。单忠德在会上提出系列目标：到2025年，我国制造业中试发展取得积极进展，重点产业链中试能力基本全覆盖，数字化、网络化、智能化、绿色化水平显著提升，中试服务体系不断完善，建设具有国际先进水平的中试平台。

对此，单忠德表示，将提升中试验证能力，实施制造业中试能力提升工程，科学规划重点行业的先进中试能力建设，支持布局建设一批具有较强行业带动力的重大中试项目；建设中试验证平台，构建中试服务平台体系，搭建应用场景和试验环境，带动产品研发设计和验证试验；健全中试发展生态，扩大精密测量仪器、高端试验设备、设计仿真软件等产品供给，培养复合型中试人才队伍和善于解决复杂工程问题的卓越工程师。

(新华社北京4月18日电)

美国向中国返还38件文物艺术品

据新华社纽约4月17日电(记者杨士龙)国家文物局17日在中国驻纽约总领事馆接收美国纽约曼哈顿区检察官办公室向中国返还的38件文物艺术品。

返还仪式上，文化和旅游部副部长、国家文物局局长李群表示，中美两国再次实现文物返还合作，标志着双方在文物追索返还行动上相向而行、相互信任。中方将继续积极履行中美关于防止中国文物非法入境美国的政府间谅解备忘录，与美方建立健全被盗文物信息通报机制，为保障文物安全、促进文明交流互鉴贡献两国的智慧和力量。

美国纽约曼哈顿区检察官办公室打击文物非法贩运部门负责人马修·博格达诺斯表示，文化遗产具有凝聚人心、消弭差异的力量。流失文物返还原属国是正义之举，美方愿与中方为保护人类共同的文化遗产、为推动流失文物返还这一共同目标携手努力。

据悉，此次返还的38件中国文物艺术品大部分为中国藏传佛教文物，时代为元至明清时期，类别丰富、工艺精湛，其中的牙雕、木雕作品以及壁画残片较为罕见，具有重要的历史、艺术和科学价值。今年3月，由美国纽约曼哈顿区检察官办公室缴获。国家文物局获悉消息后高度重视，第一时间开展核查等相关工作，与中国驻纽约总领事馆密切协作，在美方职能部门配合下，成功实现文物返还。上述文物在纽约接收后，国家文物局将适时安排文物回运工作。

2009年1月14日中美两国首次签署防止中国文物非法入境美国的政府间谅解备忘录以来，中美合作成功实现15批次504件/套流失美国的文物艺术品回归中国。本次返还是自2024年1月中美谅解备忘录有效期顺延以来，中美政府职能部门成功开展的首次文物返还合作。

商务部回应美宣布对中国钢铝产品限制措施

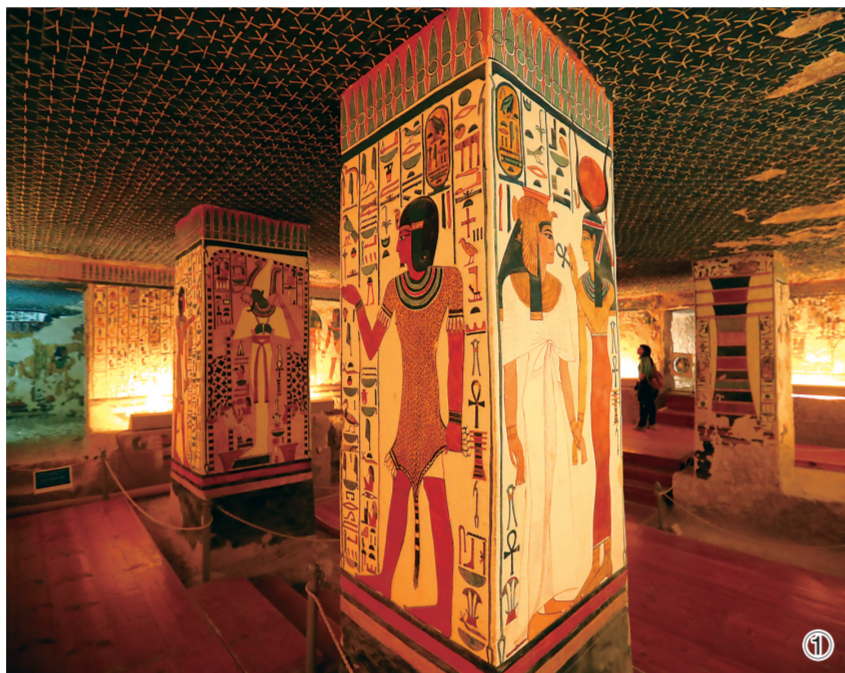
新华社北京4月18日电 针对美国日前宣布计划对中国钢铝产品采取新的限制措施，商务部新闻发言人18日回应称，中方注意到有关消息。美方对中国的指责没有事实依据，相关措施是典型的单边主义、保护主义做法，中方对此坚决反对。

有记者问：美国白宫网站日前发布消息，指责中国不公平做法，宣布计划针对中国钢铝产品采取新的限制措施，包括将对对中国钢铝产品的301关税提高至现有水平的3倍，并与邻国合作防止中国钢铝产品间接出口美国等。请问商务部对此有何回应？

商务部新闻发言人在答记者问时说，2018年以来，美方以“国家安全”之名，对全球贸易伙伴钢铝产品选择性加征关税，还以此胁迫贸易伙伴接受不公平条件，受到众多世贸成员的反对。美方相关措施已被世贸组织裁定违反世贸规则。

美方无视国际经贸秩序和规则，将经贸问题政治化，滥用所谓301关税复审程序，公开要求随意调整对中国产品关税，转嫁矛盾，是一错再错，也无助于解决美国国内产业面临的问题。美施压别国限制中国产品，更将破坏全球产业链供应链的安全稳定。

我们敦促美方正视自身问题，停止提高对华产品关税，并立即取消对华加征关税措施。中方将采取一切必要措施，捍卫自身权益。



卢克索位于埃及南部，古称底比斯，是闻名遐迩的历史名城，享有“世界上最大露天博物馆”的美誉。殷墟位于黄河流域，是中国商代晚期的都城。卢克索和殷墟，见证了世界两大文明古国发展过程中各自上演的历史精彩。4月18日是国际古迹遗址日，透过两大历史遗址的丰富遗存，探寻辉煌的痕迹，感受世界两大古老文明的魅力。

①这是2023年1月24日在埃及卢克索王后谷拍摄的奈菲尔塔利地下陵墓壁画。

②2024年2月26日，参观者在河南安阳殷墟博物馆新馆内拍摄展品。

新华社记者 隋先凯 李安摄



金融支持民营小微政策系列报道之九

中国工商银行吉林省分行：

搭建数字化快车道 用心用情服务民营小微企业发展

数字化，是破解普惠小微群体“融资难、融资贵、融资慢”核心痛点的重要方向，是形成普惠信贷新生产力的关键路径。为贯彻中央金融工作会议、中央经济工作会议提出的“要推进金融高质量发展”和人民银行、国家金融监管总局“支持实体经济力度要够、节奏要稳、结构要优”等工作要求，中国工商银行吉林省分行(以下简称“吉林分行”)依托金融科技优势，搭建数字化快车道，用心用情服务民营小微企业发展。

丰富数字产品体系

有效提升普惠融资可得性

今年一季度，吉林分行普惠业务发展再书亮眼答卷，普惠型小微企业贷款余额、户数季度增量远超去年全年增量。截至3月31日，全省普惠型小微企业贷款余额达115.04亿元，较年初增长30.41亿元，是去年同期的1.72倍，增幅达35.93%；普惠型小微企业贷款户数达13872户，较年初增长5077户，是去年同期的3.99倍，增幅达57.73%。

以“精准、流畅、聪明”为品质特色，吉林分行立足地方产业布局，有效联动城乡市场，形成“3+X”数字普惠金融产品

系，将“经营快贷”“网贷通”“数字供应链”三大明星产品打造成稳定提升信贷融资投放的主要抓手，聚焦细分领域差异化需求，相继创新研发了50余个服务法人、个人客户的新场景，创新业务本年一季度余额和户数增量贡献占比分别达26.37%和43.62%，拓展细分市场、夯实客群基础作用显著。

依托线上运营体系

全面赋能服务效率“加速度”

依托“数字化获客、智慧化运营、智能化客服”的数字化运营体系，吉林分行持续推动实现申请、准入、提款、签约等各环节智能化改造，助推普惠小微信贷服务升级，持续优化客户融资体验，不断寻求业务办理效率和申贷便利度的优化。

业务办理“加速度”上，截至目前，部分业务场景已实现“一张表”申贷，3至5日内放款，在合规、可执行限度内将办理效率提升到最高水平。其中，尤以2023年领先同业落地的线上农机抵押业务“农机e贷”为代表，该业务填补了全省农机线上抵押领域的业务空白，且办理速度远超行内所有抵押类场景，在盘活农村闲置资产、提升涉农领域融资可得性



中国工商银行吉林省分行普惠部总经理带队开展调研走访，推进涉农领域数字产品创新进程。(资料图片)

方面作出突出贡献。服务拓展“加速度”上，依托银、政、企、担多方相生的合

完善智能风控体系

提高普惠金融风险防控水平

依托人工智能、大数据分析等金融科技手段，吉林分行持续探索构建适应新兴互联网业务特征、持续升级迭代、全流程穿透式的线上普惠金融风险管理体系，提升全流程风险动态管控能力。基于行内行外多维数据交叉验证及系统自动评级、企业级反欺诈、融安e信等风险集成应用，实现对客户准入的批量精准甄别。整合行内外信息数据，构建客户画像和统一风险视图，以智能平台和数据系统为抓手，扎实推进风控前移，对经营异常、交叉违约、过度融资、负面舆情等多种情况及时预警，有力保障业务发展行稳致远。

数字化发展是时代浪潮下的必然趋势，也是实现普惠金融高质量发展的“金钥匙”。未来，吉林分行将继续践行金融工作的政治性、人民性，牢记助力实体经济发展和助推“共同富裕”愿景的初心使命，用心用情服务民营小微企业发展，奋力谱写“普惠金融”大文章，为中国式现代化建设贡献不竭力量。

兴业银行长春分行：

科技赋能加快金融服务民营企业数字化转型

在数字化浪潮席卷全球的今天，我省数字化进入高质量发展，“数字吉林”取得新成绩突破之际，兴业银行长春分行紧跟我省新时代发展脉络，打造出令人满意的“数字金融”硕果。多年来，兴业银行长春分行响应国家和总行要求，加快建设数字金融体系，结合自身优势，运用整合资源、突破技术限制等金融手段，将数字金融大力应用到民营企业的产业升级改造中，通过不同方案解决各类融资难题，主动作为，为我省“数字吉林”插上腾飞的翅膀。

数字力量助力普惠金融

兴业银行长春分行始终不忘发展普惠金融初心，时刻关注民营小微企业需求，解决急难问题，用“数字化”创新普惠金融发展载体，加快构建线上普惠金融产品体系。

“企业所需就是我们所想。在数字化转型的浪潮中，以‘数据’载体，将‘数据思维’有效转化为‘数据力量’，发挥大数据的支撑、分析、驱动作用，为融资困难企业提供精准、快速的金融支持是我们不懈追求的目标。”兴业银行长春分行负责人表示。

为充分发挥数据赋能作用，利用大数据实现精准帮扶，兴业银行长春分行推动实现了线上融资系统与当地相关部门的系统直连，依托“银税数据交互”，将民营小微企业纳税情况融入授信审批体系，让线上融资更加快速、便捷。同时，线上融

资“兴速贷”品牌系列产品中，兴业银行长春分行构建的“场景融入、线上触达、云端服务”的融资新模式，让企业可以通过以税贷、线上抵押和银担合作等多种方式进行快速线上融资，实现了金融业务“掌上办”“马上办”。截至今年3月末，该行线上融资已为150户小微企业提供线上融资服务，规模达5.85亿元。

智慧园区深耕实体经济

兴业银行长春分行围绕我省“一主六双”高质量发展战略，深入贯彻“数字吉林”战略，强化对实体经济金融服务支持。为了助力园区提升管理效率，降低运营成本，兴业银行长春分行大力推广“智慧园区”运营管理系统。长春高新越达科技产业园作为长春嘉润集团倾力打造的创新孵化摇篮，汇集了光电信息、生物医药、智能制造等众多科技型企业及研发团队。多年来，该园区始终致力于打造世界一流园区，智能、高效的运营管理模式一直是园区不断探索的命题。但在实际运营中，管理效果始终不尽人意。兴业银行长春分行根据该企业痛点，为园区制定了专属化解决方案。经过前期准备和沟通梳理，仅用2天时间，快速完成“智慧园区”运营管理系统的上线工作。

“智慧园区”运营管理系统为我们的园区解决了数字化转型的实际问题，无纸化办公和个性化定制的快捷流程帮助我们



兴业银行调研产业园。(资料图片)

在管理中高效协调资源。园区管理人员和企业之间可以通过手机小程序实现“一键办公”，节省了大量的时间和精力。会议室预定、线上缴费、工单报修和资产管理等功能，很大程度上简化了我们的工作流程。”一位越达科技产业园产业服务部相关负责人对该管理系统功能给出了满意的评价。

今年3月末，兴业银行“智慧园区”运营管理系统在吉林省

全面推广，先后在长春兴隆综保区、越达科技产业园、东丰松籽食品产业园、吉商大厦、恒兴国际城、东北亚金融中心等多地上线，已签约园区超50个。“非金融+金融”组合行动服务效果更加显著，通过“智慧物联”，集成各类物联网设备，如智能水电表、停车闸机、门禁系统等，解决“信息孤岛”问题，在推动园区管理向数字化转型的进程中，为园区内企业量身定制综合金融服务方案，截至3月末，已累计为50户园内企业发放了超2亿元贷款支持。

新型审批赋能科创企业

兴业银行长春分行关注科技创新企业发展和人才建设，面对科创企业普遍存在的“融资难”“融资贵”问题，推出了“技术流”授信审批模式。

“我们目前推进的传感器创新项目需要购买大量设备，研发投入较之前也有所提高，兴业银行的信用贷款真是‘及时雨’，解决了我们的大问题。”长春光圆微电子技术有限公司相关负责人兴奋地说。不久前，兴业银行长春分行通过“技术流”评价体系为企业核定1000万元的信用额度，有力支持了该企业创新项目研发工作。

“技术流”授信审批模式打破传统“资金流”审批模式，从科技型企业拥有的知识产权、研发团队、科技资质、科技创新成果等15个维度对企业科技创新能力进行量化评估，精准为科技成果转化、科创企业发展注入了金融活水。截至今年3月，兴业银行长春分行已累计通过“技术流”审批模式，为110户高新技术企业提供了34.88亿元的资金支持。目前，兴业银行正在启动“技术流4.0”场景深化工作，将与园区、行业、产业链等科创金融场景深度融合，通过大数据分析精准掌握科创企业痛点，实现企业专属的技术流评价审批模型的开发创新。