

信贷结构优化、去杠杆成效显著、资产质量提升

中国金融运行更稳健

本报记者 李婕



中国人民银行日前发布《中国区域金融运行报告(2018)》。报告显示,2017年中国各地区金融运行平稳,并呈现金融业持续加大服务实体经济、信贷结构优化、去杠杆见成效、对外开放深化等特点。

大力支持小微涉农

2017年,中国国内生产总值同比增长6.9%,民间投资回暖,产业升级步伐加快,“一带一路”“京津冀协同发展”“长江经济带建设”三大战略区域投资协调推进。这些稳中向好的成果,与各地区金融信贷的支持密不可分。

报告指出,2017年地区社会融资规模平稳增长,信贷资源配置效率进一步提升。到2017年末,全国社会融资规模存量为174.6万亿元,同比增长12.0%。2017年社会融资规模增量为19.4万亿元,比上年多1.6万亿元。

同期,信贷政策的结构引导作用显现。一是小微和涉农领域贷款增长较快。东部和西部小微企业贷款余额同比分别增长14.3%和24.0%,增速较上年分别回升2.6个和1.6个百分点。东部和中部地区涉农贷款余额同比分别增长7.2%和14.8%,增速较上年分别提高5.0个和2.3个百分点。二是产能过剩行业中长期贷款余额同比下降1.7%。三是房地产贷款增长放缓。东部、中部和西部地区房地产贷款余额增速较上年分别回落9.9个、5.7个和2.9个百分点,东北地区增速低位回升。

“金融对小微和涉农领域的支持是很明显的,这表明政策注重结构性导向,同时将金融防风险与服务实体经济相结合。”武汉科技大学金融证券研究所所长董登新对本报记者说,尤其值得关注的是普惠金融的发展,通过服务模式的转型让金融服务下到基层农村和社区,这是过去金融不曾有过的格局。

金融去杠杆见成效

四川开展金融守信红名单企业评选活动;湖北开展涉金融领域失信问题专项治理、金融案件“飓风行动”、打击“老赖”……2017年,各地区高度重视金融生态环境建设。在金融严监管系列政策举措下,金融体系内部去杠杆见成效,金融机构经营稳健性提升。

2017年,东部、中部、西部和东北地区银行业总资产增速较上年分别回落0.4个、5.2个、2.7个和10.4个百分点。同时,银行合规经营意识加强,经营行为趋于理性规范,东部、中部和东北地区地方银行机构资本充足率分别提高0.3个、2.2个和0.2个百分点。报告指出,“资金在金融体系内部循环、多层嵌套的情况大幅减少,更多流向实体经济。”

同时,银行资产质量下行压力有所缓解。2017年末,全国商业银行不良贷款率为1.74%,与上年持平,其中中部和东部地区银行资产质量向好,不良贷款率同比分别下降0.27个和0.12个百分点。潜在信贷风险压力也有所缓解,东部、中部和西部地区关注类贷款率同比分别下降0.89个、1.23个和1.03个百分点。

在董登新看来,金融规范大背景下,去杠杆覆盖整个行业,成效也是非常显著的。从银行表内表外业务的规范、到新近出台的资管新规,这都是严监管的大动作。去年广义货币M2增速明显回落,这也归功于货币政策的相对稳健和去杠杆的不断推进。

对外开放稳步推进

严监管的同时,金融对外开放不断深化。

跨境人民币业务稳步发展。2017年,全国跨境人民币收付金额合计9.2万亿元,各地区积极推进人民币跨境贸易投资运用。例如,新疆已实现人民币对哈萨克斯坦坚戈、巴基斯坦卢比和塔吉克斯坦索莫尼直接挂牌交易。

自贸区金融改革向纵深推进。例如,辽宁、湖北、四川、陕西、重庆和浙江等地区依托已有试点经验,积极探索跨境电子商务、智能制造、融资租赁等发展路径。广东自由贸易试验区为企业提供“利率互换+期权组合+差额清算业务”衍生工具综合服务,满足“走出去”企业境外融资的套期保值需求等。

报告也指出,金融领域仍然存在一些深层次问题,防范化解重大风险的任务依然艰巨。未来,中国人民银行将紧紧围绕服务实体经济、防控金融风险、深化金融改革三项任务,实施好稳健中性的货币政策,保持流动性合理充裕,为供给侧结构性改革和高质量发展营造适宜的货币金融环境。

“货币政策是多元综合的结果。可以看出,在前期去杠杆与防风险、兼顾服务实体经济方面,国家货币政策制定做了许多工作。但总体来说,金融最大的风险是脱实向虚,未来金融还是要服务回归实体经济的本源,紧紧围绕实体经济的发展和“创新”。”董登新说。

中国研究人员设计出细胞运输机器人

据新华社华盛顿6月27日电(记者周舟)中国研究团队设计出一种微型机器人,有望在人体内运输细胞,在精准治疗、再生医学和微创手术等领域有广泛应用前景。

27日发表在美国《科学·机器人学》杂志上的研究显示,香港城市大学孙东课题组使用3D激光打印技术,制备出一种具有球形孔状结构的微型机器人,其尺寸相当于人类头发丝直径。

香港城市大学机械与生物医学

工程系主任孙东说,这种以“SU-8光刻胶”为原材料的机器人有刺状突起结构,可作为细胞附着点,大幅提高了细胞负载能力。孙东说,机器人表面喷射了一层金属镍和钛,因此机器人可通过磁场加以驱动。

研究人员选择斑马鱼作为实验对象,将负载有干细胞的微型机器人注射到斑马鱼的卵黄内部(直径为500到700微米),成功实现了在复杂生物体内通过磁场控制微型机器人运动的目的。

世界级矿物晶体亮相地质博物馆

本报北京6月28日电(记者常钦)近日,“中国矿物精品2018”展览在中国地质博物馆开幕。展览由中国地质博物馆联合中国观赏石协会共同主办,共展出49家单位及矿物晶体爱好者珍藏的精品矿物标本120件(套),一些国内顶级矿晶首次在京展出。展览时间截止至2018年8月底。

展品中,引人注目的是被誉为“中国皇帝”的菱锰矿晶体,它是继2016年“中国皇后”(菱锰矿)在中国地质博物馆展出后的又一件明星

展品。“中国皇帝”产自广西梧州,最大晶体为22厘米,是目前中国发现的菱锰矿中体积最大、单晶最大、质量最好的一件标本,在世界范围内亦属罕见。另一件标本是世界罕见的车轮矿晶簇,也是首次对外展出。据了解,展览还集中展示了我国的宝石矿物,汇聚了绿柱石(祖母绿、海蓝宝石)、刚玉(红宝石)、紫锂辉石、电气石(碧玺)、黄玉(托帕石)等矿物。展览以国内特色矿物精品为主线,矿物晶体让观众获得美不胜收的视觉体验。



新疆薰衣草开镰

眼下,正值新疆伊犁哈萨克自治州察布查尔锡伯自治县的伊犁河谷薰衣草成熟收割的季节,数万亩薰衣草竞相盛开,花香袭人,紫色的花海吸引着来自各地的游客前来观光。由于伊犁河谷与普罗旺斯地处同一纬度带,气候条件和土壤条件相似,因而成为全世界继法国普罗旺斯、日本富良野之后的第三大薰衣草种植基地,也是中国唯一的薰衣草主产地,被称为“中国薰衣草之乡”。图为在万亩薰衣草产业园里,一家企业的员工在展示刚收的薰衣草。

新华社记者 关俏俏摄



日前,浙江省湖州市德清县钟管镇20多名流动党员来到干山村红色纪念馆,参加一年一度的流动党员“主题党日”活动,接受党组织“体检”,聆听历史声响,追忆先烈踪迹,接受精神洗礼,并为家乡振兴发展出谋划策。 谢尚国摄(人民视觉)

出谋划策 振兴家乡

澳大利亚官员表示 自贸协定为澳中经贸创造机遇

据新华社堪培拉6月28日电(记者赵博)澳大利亚贸易、旅游和投资部长斯蒂夫·乔博28日表示,中澳自贸协定具有历史性意义,生效实施两年半以来为两国经贸带来巨大变化,未来必将为两国经贸发展创造更多机遇。

乔博在出席悉尼科技大学澳大利亚中国关系研究院举办的论坛并发表主旨演讲时说,自2000年以来,中国对

澳大利亚的商品出口增长了13倍。2017年澳大利亚对中国的出口增长超过20%。这表明澳中经贸往来空前繁荣,这些成绩也受益于中澳自贸协定。

乔博说,最新数据显示,83%的澳大利亚企业对中国未来5年的发展持乐观态度。这说明自贸协定为两国未来经贸发展提供了基础。他表示,澳大利亚支持本国企业参与“一带一路”投资项目。

日本企业看好 中欧铁路前景

据新华社东京6月28日电(记者钱铮)日本大型物流企业——日本通运公司日前在接受新华社记者专访时表示,公司已经开始利用中欧铁路提供日本和欧洲之间的联运服务,并已受到日本企业界的广泛关注。

日本通运海外事业部全球货运企划部专职部长直野彻预计,从日本经由中国铁路到欧洲的运输,潜在需求大概是一年4000个集装箱。

直野彻说,日本通运最近针对潜在客户举行了新服务说明会等活动,约有300家日本企业前来咨询,公司已陆续收到一些试运输订单。他预计未来有需求的客户数量将进一步增长。

日本通运从5月21日起已开始提供这项新服务。

日通国际物流(中国)有限公司经营战略室长广田靖说,中欧班列沿线经过多个“一带一路”国家,这对于日本本土企业进军中亚将起到积极作用。同时,日本已经在中国投资的“企业也将借助这一新物流通道向“一带一路”国家输出产品和服务。



感受耕读文化

屏南耕读文化博物馆坐落在有千年历史的中国历史文化名村——福建省屏南县濂头村,收藏明代以来各种民间文物逾3万件。近年来,随着乡村文化旅游和文创产业的发展,该博物馆的中华传统耕读文化吸引越来越多的游人前来感受体验。图为6月27日,小朋友在博物馆学习敲打“时令鼓”。

新华社记者 林善传摄

6月27日,国家统计局发布的工业企业财务数据显示,2018年1-5月份,全国规模以上工业企业实现利润总额27298.3亿元,同比增长16.5%,增速比1-4月份加快1.5个百分点。

具体来看,1-5月份,在41个工业大类行业中,31个行业利润总额同比增加,10个行业减少。其中,新增利润较多的行业主要是:黑色金属冶炼和压延加工业,利润增长1.1倍;非金属矿物制品业,增长44.6%;化学原料和化学制品制造业,增长27.7%;石油和天然气开采业,增长2.6倍;电力热力生产和供应业,增长27.8%。这五个行业对全部规模以上工业企业利润增长的贡献率近70%。

国家统计局工业司经济效益处处长何平表示,工业企业效益总体持续改善。一方面产成品存货周转加快,5月末,规模以上工业企业产成品存货周转天数为16.6天,同比减少0.2天;另一方面企业盈利能力明显增强,1-5月份,规模以上工业企业主营业务收入利润率为6.36%,同比提高0.35个百分点。

工业企业效益改善得益于供给侧结构性改革成效持续显现。根据统计局数据,1-5月份,规模以上工业企业每百元主营业务收入中的成本费用为92.59元,同比下降0.35元;其中,每百元主营业务收入中的成本为84.49元,同比下降0.31元。同时,杠杆率降低。5月末,规模以上工业企业资产负债率为56.6%,同比降低0.6个百分点。其中,国有控股企业资产负债率为59.5%,同比降低1.5个百分点,国有企业去杠杆成效更为显著。

效益改善的同时,结构也在不断优化。1-5月份,高技术产业和装备制造业增加值分别同比增长12%和9.3%,分别比规模以上工业高5.1和2.4个百分点。高技术产业和装备制造业增加值在规模以上工业的比重分别为12.9%和32.3%,分别比上年同期提高0.8和0.3个百分点。

国家统计局工业司司长文秉武指出,随着供给侧结构性改革的深入推进,工业生产稳中向好、结构优化、效益改善,支撑工业经济稳中向好的有利因素不断增多。

从单月数据来看,5月份,规模以上工业企业实现利润总额6070.6亿元,同比增长21.1%,增速比4月份放缓0.8个百分点。对此,何平表示,尽管5月份工业利润增速比4月份略有回落,但依然保持快速增长,除成本下降因素外,也得益于价格上涨。

统计局数据显示,5月份,工业生产者出厂价格同比上涨4.1%,涨幅比4月份回升0.7个百分点;工业生产者购进价格同比上涨4.3%,涨幅比4月份回升0.6个百分点。据初步测算,5月份价格变动对利润增长的拉动作用比4月份多4.3个百分点。

“总体来看,我们的实体经济企业效益呈现逐步好转的态势,企业效益改善为我国经济高质量发展奠定了一个有利的基础。”何平说。

市场观察

本报记者 邱海峰

工业企业效益逐步好转

中欧班列(重庆)开行达2000列



6月28日上午,一列满载电子产品的列车从重庆沙坪坝区团结村中心站驶出,标志着中欧班列(重庆)累计开行量达到2000列,继续在全国数十条中欧班列线路中保持了开行数量最多、运输货值最大、辐射范围最广的领先地位。

陈军德摄