

1至4月,移动互联网累计流量达1037亿GB,同比增长13.2%——

# 通信行业整体运行平稳

本报记者 王俊岭

作为支撑经济社会发展的战略性、基础性、先导性行业,信息通信行业为经济社会发展提供了强大新动能。工业和信息化部日前发布的最新信息显示,今年1至4月份,电信业务总量收平稳增长,5G、千兆光网等新型基础设施建设持续推进,网络连接用户规模不断扩大,移动互联网接入流量较快增长,通信行业整体运行平稳。

## 电信业务总量增长

工信部数据显示,1至4月份,电信业务收入累计完成5924亿元,同比增长4%,按照上年不变价计算的电信业务总量同比增长12.5%。具体来看,业务结构转型优化态势明显。

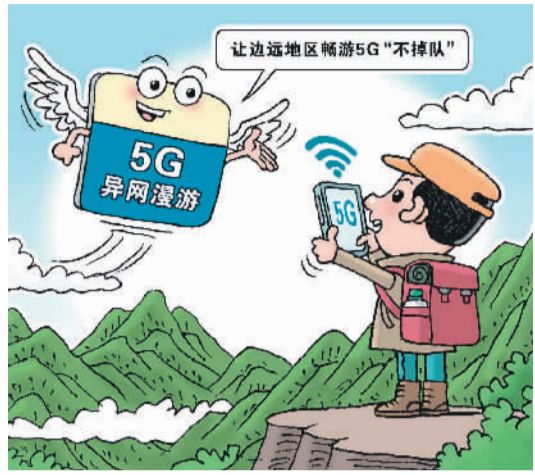
语音等传统业务小幅下降。1至4月份,3家基础电信企业完成固定语音和移动语音业务收入62.2亿元和366.4亿元,同比分别下降0.9%和3.1%,共占电信业务收入的7.2%,占比较一季度提升0.2个百分点。

移动互联网流量保持较快增长。1至4月份,移动互联网累计流量达1037亿GB,同比增长13.2%。截至4月末,移动互联网用户数达15.4亿户,比上年末净增1277万户。截至4月末,3家基础电信企业发展蜂窝物联网终端用户24.4亿户,比上年末净增1.08亿户。

中国社科院工业经济研究所研究员周民良在接受本报记者采访时说,信息通信行业对宏观经济具有重要的牵引作用、支撑作用和推动作用。前4个月,通信行业整体运行平稳、结构持续优化,与新技术密切相关的新业务快速增长,不仅体现出通信行业发展的高水平,更反映出中国经济发展的高质量。

## 5G网络建设持续推进

今年以来,5G网络建设持续推进。截至4月末,5G基站总数达374.8万个,比上年末净增37.2



徐 骏作(新华社发)

万个,占移动基站总数的31.7%,占比较一季度提高1.1个百分点。

具体看,各地区5G建设和应用呈现协调发展势头。工信部数据显示,截至4月末,东、中、西部和东北地区5G基站分别达到168万、83.9万、99.6万、23.4万个,占本地区移动电话基站总数的比重分别为32.9%、32.9%、29.4%、30%;5G移动电话用户分别达38927万、20994万、23106万、5905万户,占本地区移动电话用户总数的比重分别为51.1%、51%、50%、48.2%。

京津冀地区千兆用户发展领先,东北和中部地区移动互联网接入流量增长较快。1至4月份,东、中、西部和东北地区移动互联网接入流量分别达到437.6亿GB、244.4亿GB、299.8亿GB和55.6亿GB,同比增长9.4%、18.6%、13.5%和20.2%。

“5G基站数量的稳步增加,体现了我国对新型基础设施建设的重视,释放了经济加快转型升级的积极信号。”周民良说,产业数字化、数字产业化、基本公共服务均等化,都离不开通信基础设施的升级更新。从工信部发布的数据看,中国不同区域5G建设和移动互联网接入人均保持较快增长

态势,意味着通信行业运行与区域协调发展之间形成了相互促进的关系。

## 释放经济增长新动能

通信业的发展为新产业、新业态、新商业模式发展注入新动能。

在浙江宁波,借助高效的通信系统,理货员可以通过手机APP实时掌握货架变动的情况,大幅提升超市经营效率。在山东枣庄,吉利欣旺达动力电池有限公司利用5G网络的高速率和低延迟特性,显著提升生产线上的数据传输效率,使得设备信息、生产数据能够实时、准确地传输,进而实现实时分析和决策。

“通过充分利用大带宽资源,中国有条件建成全球最好的5G-A网络,实现‘下行5Gbps至10Gbps,上行500Mbps至1Gbps’的体验,满足多样化应用场景的需求。目前,华为已发布全系列解决方案,希望更好赋能相关产业高质量发展。”华为无线网络产品线总裁曹明对本报记者说。

中国移动有限公司副总经理高同庆说,随着新一轮科技革命和产业变革的深入发展,算力网络已经成为新质生产力的关键要素,成为支撑数字经济发展的关键基础和科技竞争的新焦点。中国移动正充分发挥网络优势,加快打通国家枢纽集群间的400G高速互联链路,打造大带宽、广覆盖、低时延、智能化的新型运力网。“今年,我们将做好算力网络一体化能力供给,与产业各方共享算力资源,持续优化算力网络基础设施布局。”高同庆说。

周民良认为,随着中国经济发展质量提升特别是智能制造的推广,通信行业稳中有进的态势有望进一步延续,为更多中国产品、中国服务走向全球持续赋能。



## 前4月中国吸收外资3602亿元

本报北京5月27日电(记者王俊岭)商务部近日发布数据显示,今年1至4月,全国新设立外商投资企业16805家,同比增长19.2%;实际使用外资金额3602亿元,同比下降27.9%。

从行业看,制造业实际使用外资1036.9亿元,占全国实际使用外资比重为28.8%,较去年同期提高2.8个百分点。高技术制造业实际使用外资457.3亿元,占全国实际使用外资的12.7%,较去年同期提高2.7

个百分点。医疗仪器设备及仪器仪表制造业、住宿和餐饮业实际使用外资同比分别增长126.1%、65.1%。

从引资规模看,1至4月,我国新设立外商投资企业16805家,同比增长19.2%,延续了去年以来新设企业较快增长的态势。外商投资从项目签约、注册公司到建成投产通常会有一过程,在这个过程中外资将随着项目建设进度持续到资,新设企业数量的增长有一定风向标作用,将对未来到资形成支撑。



5月26日,为期3天的2024山东(乐陵)调味品博览会暨乐陵国际电商节在山东省乐陵市会展中心举行。本届博览会以“调味天下,味觉世界”为主题,聚焦调味品及调味食材、预制菜等相关产业,展示调味品及食品行业最新趋势。来自国内外的179家企业参展。图为参展商在博览会展台前介绍调味品。 贾 鹏摄(人民视觉)

## 云南绿色先进制造成为新动能

据新华社昆明电(记者陈永强)记者近日从云南省工业和信息化厅了解到,今年以来,云南新能源电池、硅光伏、绿色铝产业增长强劲,已成为拉动全省工业增长的新动能。数据显示,今年前4个月,三个产业对规上工业增速的贡献率达32.9%,其中,新能源电池产业产值增长23.7%,硅光伏、绿色铝产业产值分别增长29.5%、26.4%。

近年来,云南依托丰富的清洁

电力优势,大力发展“绿电+先进制造业”。2023年,云南绿色铝、硅光伏产业产值均超过千亿元,新能源电池产业总产值逾330亿元。截至目前,云南省建成电解铝产能600余万吨,在建项目全部建成后电解铝产能将达800余万吨;建成多晶硅产能5万吨、单晶硅产能逾120GW;建成新能源电池正极材料产能60余万吨、负极材料产能40余万吨。

## 江西推动汽车家电家装换新

据新华社南昌电(记者陈春园)记者近日从江西省商务厅获悉,围绕汽车、家电、家装厨卫,江西省统筹安排2亿元推出一系列惠民举措,鼓励引导新一轮消费品以旧换新。

江西省商务厅副厅长黄小燕表示,2024年4月24日至2024年12月31日期间,江西对个人消费者报废国三及以下排放标准燃油乘用车或者2018年4月30日前(含当日)注册登记的新能源乘用车,并购买纳入工信部《减免车辆购置税

的新能源汽车车型目录》的新能源乘用车或者2.0升及以下排量燃油乘用车,给予一次性定额补贴。

同时,江西省级层面将安排资金发放一批绿色智能家电消费券,鼓励有条件的地方积极开展家电以旧换新活动,对消费者购买绿色智能家电给予补贴。支持家电销售企业联合生产企业、回收企业、行业协会开展以旧换新促销活动。鼓励有条件的地方统筹利用县域商业体系建设等现有资金渠道,改造提升家电回收网络,支持家电以旧换新。

## 黑龙江春耕生产已全面告捷

据新华社哈尔滨电(记者孙晓宇)记者从黑龙江省农业农村厅获悉,黑龙江省春耕生产已全面告捷。在集贤县福利镇高丰村高丰水稻种植专业合作社的稻田内,已经插好的秧苗正在积蓄能量,茁壮成长。

“今年我们合作社种植了8600亩水稻,5月13日开始插秧,20日完成了插秧。”合作社理事长刘德辉说,他们结合格田改造、侧深施肥、节水控灌等技术,在黑土地上种出高品质稻米。

黑龙江省农业农村厅农情调度

显示,截至5月22日,全省早田作物播种基本结束,播种进度比常年提前3至5天,早田生产已转入田间管理环节。截至5月26日,全省水稻插秧专业合作社的稻田内,已经插好的秧苗正在积蓄能量,茁壮成长。

作为全国产粮第一大省,黑龙江省把春耕生产作为夺取全年粮食丰收的重要战役,坚持早启动、高标准、快推进,全力抢农时、抓进度、强指导,扎实抓好春耕生产各项任务落实,各种农作物均播(插)在了最佳丰产期。



500千伏逢玉线是国家“西电东送”南部通道重要组成部分。为保障能源安全可靠供应,南方电网广西玉林供电局近日完成500千伏逢玉线可视化改造工程,实现线路通道自动监控和预警,提高电网感知、决策和控制能力,保障关键线路安全稳定运行。图为该局工作人员在500千伏逢玉线上作业。 余 晨摄(人民视觉)



近年来,贵州省黔西市以建设“生态宜居城市”为目标,着力打造幸福、和谐、文明、绿色的家园,构建城景交融的生态体系格局,生态环境明显好转,实现碧水绕城、推窗见绿。图为黔西市文峰街道水西半岛城区,河道围绕城市,城内草木葱茏,生机勃勃。

周训超摄(人民视觉)

## 4月份利润由降转增

# 工业经济回升向好态势不断巩固

本报记者 徐佩玉

国家统计局5月27日发布的数据显示,4月份,随着宏观组合政策效果持续显现,市场需求继续回暖,规模以上工业企业利润由降转增,企业效益持续恢复。

统计数据显示,4月份,全国规模以上工业企业利润由3月份同比下降3.5%转为增长4%,增速回升7.5个百分点,企业当月利润明显改善。

从企业营收看,随着市场需求持



续恢复,工业生产增长加快,产品出厂价格降幅收窄,产销衔接水平提升,共同推动企业营收改善。前4个月,规模以上工业企业营业收入同比增长2.6%,增速比1至3月份加快0.3个百分点。从当月看,4月份规上工业企业营业收入由3月份同比下降1.2%转为增长3.3%,增速回升4.5个百分点,回升幅度较大,有力带动企业盈利改善。

值得注意的是,装备制造业持续

发挥支撑作用。国家统计局工业司统计师于卫宁表示,制造业高端化、智能化、绿色化深入推进,新质生产力培育壮大,叠加大规模设备更新政策效果逐步显现,共同推动装备制造业利润保持较快增长。

根据统计数据,1至4月份,装备制造业利润同比增长16.3%,增速高于全部规上工业12个百分点,拉动规上工业利润增长4.7个百分点,是贡献最大的行业板块。

细分行业看,前4个月,电子行业受智能手机、集成电路、液晶面板等产品需求释放、产量较快增长推动,利润大幅增长75.8%;铁路船舶航空航天运输设备行业受造船订单快速增长、产品附加值提高等因素推动,利润增长40.7%;汽车行业产销均保持较快增长水平,利润增长29%。

受益于市场需求有所改善,工业

江苏省泰州市海陵工业园区大力推进先进制造业和现代服务业融合发展,形成高端装备制造、新材料、新一代信息技术“三大主导产业”。图为日前在该园区一家公司车间,工人在生产线上组装冰箱。 方东旭摄(人民视觉)

品出口大幅加快等有利因素,消费品制造业利润增长也在加快。前4个月,消费品制造业利润同比增长12%,增速比1至3月份加快1.1个百分点,其中4月份当月利润增长15.9%,回升态势明显。

从生产端看,工业经济也呈现回升向好态势。国家统计局此前发布的数据显示,4月份,全国规模以上工业增加值同比增长6.7%,增速较上月加快2.2个百分点。

细分数据看,工业经济高质量发展成色更足。4月份,高技术制造业增加值同比增长11.3%,高于全部规上工业4.6个百分点;增速较上月加快3.7个百分点,连续6个月加快。智能制造加快发展,智能无人飞行器制造、智能车载设备制造等行业增加值分别增长39.9%、39.7%。服务机器人、工业机器人等产品产量同比分别增长27.3%、25.9%。

随着各项宏观政策措施协同发力,消费市场持续回暖,带动经营主体信心持续回升。4月份,中国制造业采购经理指数连续两个月位于扩张区间,其中生产经营活动预期指数继续位于55%以上的较高景气区间。

于卫宁表示,总体看,1—4月份规上工业企业利润平稳恢复,但也要看到,国内有效需求仍然不足,外部环境依然复杂严峻,工业企业效益恢复基础仍需巩固。下一阶段,要靠前发力有效落实已经确定的宏观政策,加快发展新质生产力,促进产业提质升级,着力扩大有效需求,助力企业纾困解难,巩固增强工业经济回升向好态势,不断推动工业经济高质量发展。