

7月份,货物进出口总额同比增长16.6%,比上月加快2.3个百分点

# 国民经济延续恢复态势

本报记者 陆娅楠

## 核心阅读

7月,各地区各部门坚持稳中求进工作总基调,高效统筹疫情防控和经济社会发展,有力实施稳经济一揽子政策措施,生产供给继续恢复,就业物价总体平稳,对外贸易增势良好,民生保障有力有效,经济延续恢复态势。

广袤田畴,绿意盈盈。晚稻等秋粮作物基本完成播种,玉米、中稻、大豆等作物长势和去年基本持平,中国人的饭碗牢牢端在自己手中。

厂矿码头,热气腾腾。7月份,货物进出口总额同比增长16.6%,比上月加快2.3个百分点,中国为全球工商界提供更多市场机遇、投资机遇、增长机遇。

7月份,面对国际环境更趋复杂严峻和国内疫情散发多发的不利局面,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各地区各部门坚持稳中求进工作总基调,高效统筹疫情防控和经济社会发展,有力实施稳经济一揽子政策措施,生产供给继续恢复,就业物价总体平稳,对外贸易增势良好,民生保障有力有效,经济延续恢复态势。

## “民生保障有力有效,发展的韧性不断显现”

7月,我国经济运行面临的挑战更趋复杂。看国内,本土疫情多点散发,多地频发,叠加高温多雨等不利因素;看国际,世界经济复苏放缓,全球通胀压力居高难下。

顶住压力,迎难而上。“7月国民经济继续恢复,经济结构持续优化,民生保障有力有效,发展的韧性不断显现。”国家统计局新闻发言人付凌晖在8月15日国新办新闻发布会上说。

生产需求保持恢复态势。7月份,规模以上工业增加值、服务业生产指数、进出口、社会消费品零售总额、固定资产投资同比均保持增长。前7月,服务业生产指数、社会消费品零售总额同比增速的降幅均有所收窄。

就业物价保持总体稳定。7月份,全国城镇调查失业率为5.4%,比上月下降0.1个百分点;全国居民消费价格同比上涨2.7%,低于全年3%左右的预期目标。

转型升级步伐加快。1至7月,高技术制造业增加值同比增长9%,高技术产业投资增长20.2%;信息传输、软件和信息技术服务业生产指数同比增长12.1%;7月份,新能源汽车、太阳能电池的产量同比分别增长了112.7%和33.9%。产业升级发展新动能成长

趋势明显,绿色转型的步伐在加快。

要素保障有力有序。面对国际能源供给紧张,能源价格大幅上涨,国内能源保供持续加大,成效不断显现。1至7月,我国原煤、原油、天然气产量同比分别增长11.5%、3.7%和5.4%,均保持较快增长,稳定了国内能源价格;全社会货运量降幅比1至6月收窄0.1个百分点;全国港口货物吞吐量由降转增,同比增长0.1%。

民生改善效果显现。居民基本生活需要得到保障,相关消费品的销售稳定增长。1至7月,限额以上单位粮油食品类、饮料类商品零售额同比分别增长9.4%和7.4%;教育、卫生领域投资分别增长8.2%和33%,保持较快增长。

## “我国就业形势总体稳定,失业率连续回落”

今年以来,受超预期因素影响,就业压力有所加大。随着高效统筹疫情防控和经济社会发展持续显效,稳就业政策持续发力,5月份以来就业形势总体改善。

主体人群就业继续改善。7月份,25岁至59岁成年人失业率为4.3%,比上月回落0.2个百分点,已接近去年同期水平,表明就业基本

盘保持基本稳定。

农民工群体就业好转。针对农民工等重点群体就业帮扶政策持续发力,农民工失业率持续回落。7月份,外来农业户籍人口失业率为5.1%,比上月回落0.2个百分点。

大城市失业率有所下降。前期受到疫情冲击,部分大城市失业率较快上升。随着疫情形势改善,大城市就业市场较快恢复,失业率下降加快。7月份,31个大城市城镇调查失业率为5.6%,比上月回落0.2个百分点。

青年人就业持续承压。今年以来,青年人就业压力较大,失业率连续走高。7月份正值毕业季,大量毕业生进入劳动力市场求职,推高了青年人失业率。7月份,16岁至24岁城镇青年人失业率为19.9%,比上月上升0.6个百分点。

付凌晖分析,一方面企业受疫情冲击,生产经营困难,吸纳就业能力有所下降。尤其是青年人就业占比较高的第三产业恢复缓慢,制约了青年人就业。另一方面,青年人进入到劳动力市场,目前更多倾向于稳定性比较强的岗位,求职期待和现实岗位需求存在落差,也影响了青年人的就业入职。

“总的来看,我国就业形势总体稳定,失业率连续回落。但也要看到,就业总量压力和结构压力依然存在。7月份,全国失业率总体水平还是高于上年同期,青年人失业率仍然处于历史较高水平。”付凌晖说,要继续落实好各项稳经济一揽子政策举措,推动经济持续恢复,积极助企纾困,扩大就业岗位,加大稳就业力度,加强对大学生等重点群体就业帮扶,推动就业形势稳定向好。

## “尽管社会消费品零售总额增速有所放缓,但总的看消费恢复态势没有改变”

近年来,随着经济结构调整,服务业已经占据我国国民经济的半壁江山。今年以来,受疫情冲击,服务业增长有所放缓。7月份,服务业生产指数同比增长0.6%,比上月回落0.7个百分点。

付凌晖分析,服务业生产指数回落主要是两方面因素影响。一是房地产下行拉低了

服务业生产指数。7月份,房地产业生产指数同比下降10.8%,降幅比上月扩大了3.8个百分点,下拉服务业生产指数1.7个百分点。二是部分接触型、聚集性服务业增长有所放缓。7月份,展览、会展、园区管理等服务活动有所减少,租赁和商务服务业生产指数同比增长0.4%,比上月回落2.9个百分点。

不过,服务业企业预期总体稳定。7月份,服务业商务活动指数为52.8%,虽然比上月回落,但是继续保持在扩张区间,表明服务业延续恢复态势。7月份服务业业务活动预期指数是58.8%,继续位于较高景气区间,表明服务业企业的信心普遍回升。

与服务业相对应的,7月份,受多地疫情散发等因素影响,社会消费品零售总额同比增长2.7%,增速比上月回落0.4个百分点。其中,限额以上单位汽车类、石油及制品类商品零售额同比分别增长9.7%和14.2%,分别比上月回落了4.2和0.5个百分点。这两类合计拉低社会消费品零售总额增速0.4个百分点。此外,部分居住类商品销售比较低迷。7月份,限额以上单位家具类、建筑装潢材料类商品零售额同比分别下降6.3%和7.8%。

“尽管社会消费品零售总额增速有所放缓,但总的看消费恢复态势没有改变。”付凌晖表示,从商品类别看,限额以上单位18类商品中,有15类保持增长,其中7类商品零售额增速比上月加快。

基本生活类消费保持稳定增长,升级类消费增长加快。金银珠宝类、体育娱乐用品类、文化办公用品类等升级类商品零售额分别增长22.1%、10.1%和11.5%,比上月有所加快。

服务消费继续恢复,餐饮收入降幅收窄。疫情精准防控背景下,促消费政策利好持续释放,居民暑期外出和就餐活动增加,相关消费也有所改善。7月份,餐饮收入同比下降1.5%,降幅比上月收窄2.5个百分点。

付凌晖表示,一些地方通过发放消费券拉动消费,效果逐步显现。“一旦疫情得到有效控制,经济持续恢复,居民压抑的消费潜力就会释放,消费意愿会增强。”

## 权威发布

## 李家沱长江复线桥项目 建设有序推进

8月14日,重庆市李家沱长江复线桥项目施工现场,工人们战高温、抢工期,有序推动项目建设进度。李家沱长江复线桥为重庆轨道交通18号线的控制性工程,全长1306米,主桥长991米。

李洪波摄  
(影像中国)

不久前,国家电网浙江台州35千伏柔性低频输电示范工程建成投运。该工程实现了海上清洁能源降频直送,极大提升了海上新能源传输效率,并将显著降低海上风电消纳时的损耗。

“台州柔性低频输电示范工程攻克了柔性低频输电领域成套设计、核心装备和关键技术的制高点,工程中应用的技术可适用于中远海域风电送出、电缆化供电的海岛及城市电网等多种场景。”国网台州供电公司副总工程师汤义勤介绍,工程的投运为新能源的输送和消纳积累了宝贵经验。

在“双碳”行动实施背景下,节能降耗已成为新型电力系统建设的重要内容和区域绿色发展的重要指标。近年来,国家电网聚焦“双碳”目标,在浙江通过绿色低碳电力基础设施建设、持续优化服务模式、加快推动数智融合等一系列措施,正逐步构建形成立体式节能减排矩阵。

在交通领域,截至5月底,已建成全省公交、城市公共和高速公路等各类充电站2594

## 国家电网服务浙江经济绿色转型

# 为高质量发展输送绿色动能

本报记者 马原

座、充电桩超过1.98万个。此外,国家电网大力推进电能替代,今年仅在浙江省就累计推广实施替代项目7569个、替代电量23.5亿千瓦时。在有世界小商品城之称的义乌,国网金华供电公司根据不同路段照明需求,以“一路一策”分批实施改造,目前已完成义乌30余条道路路灯改造,将5500余盏传统钠灯更换为节能LED路灯,去年仅该项目就节约用电量156万余千瓦时。

为了进一步助力中小企业绿色发展,由国网浙江电力双创中心设立的国家绿色技术交易中心发布《绿色技术支持中小微企

业助力碳达峰碳中和专项计划》,精选10项绿色技术领域知识产权面向中小微企业实施开放许可。截至目前,交易中心累计上架绿色技术1302项,覆盖20余个省(自治区、直辖市),促成交易近200项,交易额突破3亿元。

依托浙江省能源大数据中心,国网浙江电力推动能效管理与数字技术深度融合。其打造的“节能降碳e本账”应用可结合企业综合能效水平与申报情况为企业分配用能预算,目前已在杭州等6个地市开展试点,共2488家重点企业完成基准能耗核定及月度用

能计划分解。

国家电网在浙江创新推出的“工业碳效码”可为全省工业企业提供碳效评估结果,目前已归集全省企业经营、能源、税收数据信息2300万条,推动绿色技改项目2200余个。

温州永嘉泵阀业是产值达到300亿元的特色产业集群。国网温州供电公司通过推出基于企业用能和碳排放的综合分析报告,深入泵阀重点企业开展用能诊断,进行综合能效分析,为企业提供合理高效的用能分析和指导,帮助泵阀企业加快产线节能改造。

数字技术还被应用于高层楼宇的低碳节能改造。国网杭州供电公司滨江供电分公司针对楼宇能耗强度大、柔性互动手段少等问题,通过物联网、大数据、云计算、数字孪生等先进技术手段深度融合,楼宇节能减碳空间潜力深度挖掘,打造精细化、柔性化、智能化的楼宇精细用电新模式。预计今年年底前,滨江第一批将完成30座建筑节能改造,形成1.5万千瓦的负荷调控。

## 经济时评

从消费电商到产业电商的发展变化,反映出数字经济的增长空间正在持续拓展。随着传统产业数字化改造提升进一步提速,产业电商,前景可期

说起电商,不少人的第一反应就是网购。的确,随着互联网的加速普及,以及物流渠道的不断畅通,网购已经深度融入了人们的日常生活。人们所习惯的这类网购,更多指代的是消费电商,而在生产领域,产业电商的作用正逐步显现。

与消费电商平台不同,产业电商平台大多聚焦于某一生产领域甚至某些特定产品,比如针对钢材、布匹、矿石,这些产品将在交易后进入下一道生产环节。这里,既没有拼手速或直播带货,也没有满减券或冲动消费,高度专业性决定了产业电商必须苦练内功。

数据显示,2021年,我国产业电商平台规模达到29.11万亿元,同比增长5.85%。这种电商模式,正为产业的良性发展注入更多活力。

首先,强化展示交流,提升交易效率。将厚厚的实体销售手册,转化为简洁清晰甚至直观动态的产品介绍网页,通过网络展示特定产业链上的更多材料品类,省却了采购方一家家地实地搜索;通过数字化标签为采购方快速生成针对不同需求的供应方案……产业电商进一步联通了产业链上下游,提升了交易效率。

其次,帮助管理需求,降低企业成本。提高周转效率,减少备而不用“的闲置库存”,是降低企业成本的重要手段。依托覆盖特定产业链上下游的优势,一些产业电商能够精准掌握下游的生产需求和上游的供应能力,通过原料需求分析、库存消耗预测、备件供应评估等工作,为企业的需求管理提供助力。

最后,高效利用产能,组织协同生产。随着物联网、5G、大数据、人工智能等技术的不断落地,一些有较强技术实力的产业电商开始与相关行业深度融合,把产业链上的大量生产设备接入平台。由此,平台上可以实时显示不同设备的生产状况,及时了解不同工厂的产能闲置程度。不同环节的采购商需求都可以通过产业电商平台实现订单分发,组织产业链上多个工厂协同生产,从而实现产能与需求更精准的匹配。

从消费电商到产业电商的发展变化,反映出数字经济的增长空间正在持续拓展。随着传统产业数字化改造提升进一步提速,产业电商,前景可期。

## 7月份生产原煤3.7亿吨 火电发电量增速由降转增

本报北京8月15日电 (记者丁怡婷)国家统计局15日公布的数据显示,7月份,我国原煤生产增速加快。生产原煤3.7亿吨,同比增长16.1%,增速比上月加快0.8个百分点,日均产量1202万吨;进口降幅收窄。进口煤炭2352万吨,同比下降22.1%,降幅比上月收窄10.9个百分点。1—7月份,生产原煤25.6亿吨,同比增长11.5%。

根据中国煤炭运销协会发布的调度报告,7月份,随着高温天气范围扩大,全国日用电负荷屡创新高,火电出力快速增长。7月份火电发电量同比增长5.3%,上月为下降6%,增速由降转增。

## 中期借贷便利操作 中标利率下降10个基点

本报北京8月15日电 (记者吴秋余)为维护银行体系流动性合理充裕,中国人民银行15日开展4000亿元中期借贷便利(MLF)操作(含对8月16日MLF到期的续做)和20亿元7天期公开市场逆回购操作,充分满足了金融机构需求。中期借贷便利(MLF)操作和公开市场逆回购操作的中标利率均下降10个基点。

此次MLF操作期限为1年,中标利率2.75%;逆回购操作期限为7天,中标利率2%。

## 7月境内外汇供求保持基本平衡

本报北京8月15日电 (记者葛孟超)国家外汇管理局15日公布了7月银行结售汇和银行代客涉外收付款数据。数据显示,7月,在银行结售汇方面,银行结汇2203亿美元,售汇2212亿美元;在银行代客涉外收付款方面,银行代客涉外收入5143亿美元,对外付款5255亿美元。

国家外汇管理局副局长、新闻发言人王春英表示,7月,受分红派息等季节性因素影响,企业、个人等非银行部门涉外收支呈现小幅逆差,属于在平衡区间内的正常波动。当前涉外收支状况并未改变境内外汇供求总体格局,7月银行结汇和售汇规模基本相当,综合考虑其他供求因素,境内外汇供求保持基本平衡。