

同比增长5.3%!上半年国民经济顶压前行,主要指标好于预期

下半年中国经济保持稳定增长有支撑

经济运行“稳”的主基调没有变

国家统计局副局长盛来运当日在国新办新闻发布会上说,分季度看,一季度GDP同比增长5.4%,二季度增长5.2%。从环比看,二季度GDP增长1.1%。

夏粮稳产丰收,装备制造业和高技术制造业增势良好,服务业增长加快。上半年,农业(种植业)增加值同比增长3.7%,全国夏粮总产量14974万吨;全国规模以上工业增加值同比增长6.4%,其中装备制造业增加值同比增长10.2%,高技术制造业增加值增长9.5%,增速分别快于全部规模以上工业3.8和3.1个百分点;服务业增加值同比增长5.5%,比一季度加快0.2个百分点。

市场销售增速回升,固定资产投资继续扩大。上半年,社会消费品零售总额245458亿元,同比增长5%,比一季度加快0.4个百分点。全国固定资产投资(不含农户)248654亿元,同比增长2.8%;扣除房地产开发投资,全国固定资产投资增长6.6%。

货物进出口持续增长,贸易结构继续优化。上半年,货物进出口总额217876亿元,同比增长2.9%。民营企业进出口增长7.3%,占进出口总额的比重为57.3%,比上年

国家统计局15日发布数据,初步核算,上半年我国国内生产总值(GDP)660536亿元,按不变价格计算,同比增长5.3%。国民经济顶住压力、迎难而上,经济运行总体平稳、稳中向好。国家统计局相关负责人表示,下半年中国经济保持稳定增长是有支撑的。



同期提高2.3个百分点。

居民消费价格基本平稳,就业形势总体稳定。上半年,全国居民消费价格指数(CPI)同比下降0.1%,扣除食品和能源价格后的核心CPI同比上涨0.4%,比一季度扩大0.1个百分点;全国城镇调查失业率平均值为5.2%,比一季度下降0.1个百分点。

居民收入平稳增长。上半年,全国居民人均可支配收入21840元,同比名义增长5.3%,扣除价格因素实际增长5.4%。

“总的来看,上半年更加积极有为的宏观政策发力显效,经济运行延续稳中向好发展态势,展现出强大韧性和活力。也要看到,外部不稳定不确定因素较

多,国内有效需求不足,经济回升向好基础仍需加力巩固。”盛来运说,下阶段,要统筹国内经济工作和国际经贸斗争,坚定不移办好自己的事,进一步做强国内大循环,以高质量发展的确定性应对外部不确定性,推动经济持续平稳健康发展。

消费政策还会继续加力

盛来运称,不少国际机构还有一些投行对全球经济预测发表展望报告,多数机构都是预测下半年全球经济放缓,但这些机构大多不约而同调高了中国经济增长的预期。这显示了国际机

构和投行对中国经济发展的信心。从下半年情况看,尽管外部环境还有不少不确定性,内部结构调整的压力较大,但综合判断,下半年中国经济保持稳定增长是有支撑的。

据盛来运介绍,上半年“三驾马车”(最终消费支出、资本形成总额、货物和服务净出口)的贡献率分别是:最终消费支出对经济增长贡献率52%,资本形成总额贡献率16.8%,货物和服务净出口贡献率31.2%。从这几个数据可以看到,内需尤其是消费是促进GDP增长的主动力。

盛来运表示,上半年中国消费市场,在一系列扩内需、促消费政策带动下趋于活跃,发展态势向好。这意味着下半年消费发展是有支撑的。下半年消费政策还会继续加力。刺激消费补贴政策已经在陆续出台,各地也会继续出台相关措施促消费。对下半年的消费,我们仍然充满乐观预期。

盛来运表示,虽然上半年投资名义增速有所回落,但扣除物价后,固定资产投资实际增速基本稳定,而且投资结构在改善。投资增速波动和小幅回落,既有现实因素,也有深层次原因。从深层次因素看,进入新发展阶段以后,发展方式在转型,新旧动能在转变,传统行业投资相对来讲比较饱和,一些产能要出清。“现阶段固定资产

投资潜力仍然非常大,要注重调动民间投资的积极性。”

下半年物价会低位温和回升

盛来运表示,近期价格低位运行具有结构性和阶段性特点。下半年价格会低位温和回升。有几个支撑因素:一是经济保持稳定向好态势,总需求持续扩张。二是相关政策尤其是扩内需政策继续显效。三是中央有关会议要求要依法依规治理企业低价无序竞争。四是假期效应还在显现。五是技术性因素,下半年无论是CPI还是PPI,翘尾因素会减弱。从这些角度看,我们判断价格会保持低位温和回升态势。

盛来运表示,今年以来,面对外部环境的变化和压力,中国政府把做强国内大循环摆在更加突出的位置,加大力度实施更加积极的宏观政策来扩大内需、促进消费。一方面,持续加大财政政策支持力度。另一方面,积极推动高水平对外开放,做大“朋友圈”,推进贸易多元化,减少对单一市场依赖风险。从这些措施来看,效果非常明显。随着这些政策的进一步实施,促消费、稳投资、拓外贸的效果会更加明显,将继续有利于促进经济稳定发展。综合新华社、中新社

6月份70个大中城市房价数据出炉

济南济宁新房价格环比降幅收窄

记者 王皇 报道

7月15日,国家统计局发布2025年6月份70个大中城市商品住宅销售价格变动情况,各线城市商品住宅销售价格环比下降,同比降幅整体继续收窄。山东纳入统计的4个城市新房价格环比上月下降0.8%~0.1%不等,济南、济宁环比降幅收窄;二手房价格环比上月下降0.6%~1%不等,烟台环比降幅收窄。

新建商品房住宅价格方面,2025年6月,70个大中城市新建商品住宅销售价格指数表显示,济南环比上月下降0.1%,青岛环比上月下降0.2%,烟台环比上月下降0.8%,济宁环比上月下降0.2%。

与上月公布的5月份70个大中城市商品住宅销售价格变动数据相比,6月,济南、济宁新房环比降幅均收窄0.2个百分点,青岛新房环比降幅扩大0.2个百分点,烟台环比降幅扩大0.7个百分点。

新房价格同比上年同月看,济南同比下降了4.2%,青岛同比下降2.1%,烟台同比下降4.6%,济宁同比下降4%,相比上月公布的5月70个大中城市新建商品住宅销售价格数据,济南、青岛、济宁同比降幅收窄。

二手住宅价格方面,济南环比下降0.5%,青岛环比下降

0.5%,烟台环比下降0.6%,济宁环比下降1%。相比5月二手住宅销售价格数据,烟台环比降幅收窄0.1个百分点,济南环比降幅扩大0.1个百分点,青岛环比降幅扩大0.3个百分点,济宁环比降幅扩大0.4个百分点。

国家统计局城市司首席统计师王中华解读称,各线城市商品住宅销售价格环比下降,6月份,一线城市新建商品住宅销售价格环比下降0.3%,降幅比上月扩大0.1个百分点。其中,上海上涨0.4%,北京、广州和深圳分别下降0.3%、0.5%和0.6%。

二、三线城市新建商品住宅销售价格环比分别下降0.2%和0.3%,降幅均与上月相同。

6月份,一线城市二手住宅销售价格环比下降0.7%,降幅与上月相同。其中,北京、上海、广州和深圳分别下降1.0%、0.7%、0.7%和0.5%。二、三线城市二手住宅销售价格环比均下降0.6%,降幅均扩大0.1个百分点。

各线城市商品住宅销售价格同比降幅整体继续收窄。6月份,一线城市新建商品住宅销售价格同比下降1.4%,降幅比上月收窄0.3个百分点。其中,上

海上涨6.0%,北京、广州和深圳分别下降4.1%、5.1%和2.5%。二、三线城市新建商品住宅销售价格同比分别下降3.0%和4.6%,降幅分别收窄0.5个和0.3个百分点。

6月份,一线城市二手住宅销售价格同比下降3.0%,降幅比上月扩大0.3个百分点。其中,北京、上海、广州和深圳分别下降1.8%、1.3%、5.9%和2.8%。二、三线城市二手住宅销售价格同比分别下降5.8%和6.7%,降幅分别收窄0.3个和0.2个百分点。

相关链接

房地产市场止跌回稳需更大力度推动

7月15日,国家统计局副局长盛来运表示,上半年房地产市场虽然有所波动,但总体上朝着止跌回稳的方向迈进。从政策效果看,主要表现在三个方面:第一,市场交易量有所改善,商品房销售降幅同比收窄。第二,市场价格降幅整体收窄,部分城市有所上涨。第三,房地产市场资金来源有所改善。现在房地产销售面积和销售金额都在下降,房地产筑底需要一个过程,在筑底和转型阶段相关指标有所起伏波动是正常的,这

也需要我们更大力度推动房地产市场止跌回稳。

6月13日召开的国务院常务会议指出,要对全国房地产已供土地和在建项目进行摸底,进一步优化现有政策,提升政策实施的系统性有效性,多管齐下稳定预期、激活需求、优化供给、化解风险,更大力度推动房地产市场止跌回稳。

58安居客研究院院长张波表示,预计下半年政策力度会进一步增强,核心城市市场有望逐步企稳,但二、三线城市仍

需通过产业升级、人口导入等长期措施化解结构性矛盾。

具体措施方面,张波认为,政策需精准匹配不同城市的发展阶段与市场需求,避免“一刀切”调控。其提出,北京上海优化限购、核心城市降低首付比例,加上专项债收购存量房等方面发力,将会对市场有长期的提振效果。尤其是备受关注的PSL(抵押补充贷款)重启支持棚改政策一旦加速落地,核心城市市场有望提前企稳。

综合大众新闻·风口财经等

充电宝强制性国家标准要来了

工业和信息化部正在公开征集意见

记者15日了解到,工业和信息化部目前正在公开征集对《移动电源安全技术规范》等制修订计划项目的意见。本次拟制定的强制性国家标准将对包括充电宝在内的移动电源设置更严格的技术标准。

近年来,移动电源行业呈现出较为迅速的发展趋势。与此同时,移动电源安全事故频发,严重威胁消费者生命财产安全。通过制定强制性国家标准,明确安全保护,电池特殊安全要求及材料、生产过程及关键工艺等要求,从源头上降低事故风险,遏制劣质产品泛滥、淘汰低质产能,从源头降低产品安全隐患。

本次拟制定的强制性国家标准包括一般要求、产品标识等基本要素,移动电源的过充电保护、过放电保护、短路保护、过载、误操作、循环后跌落、智能管理等要求,锂离子电池的过充电、挤压、热滥用、针刺等特殊要求,锂离子电池关键材料,以及锂离子电池和电池组的生产过程及关键工艺要求。据新华社