

“形”显恢复之态 “势”有向好支撑

——从“中国经济圆桌会”读懂2023年中国经济半年报

7月17日,2023年中国经济半年报公布。

今年以来,随着经济社会全面恢复常态化运行,我国经济运行逐步企稳向好,发展质量稳步提升,但也面临着一些风险挑战。

如何看待上半年复苏态势?下半年有哪些政策举措值得期待?新华社17日推出“中国经济圆桌会”大型全媒体访谈节目,首期邀请国家统计局国民经济综合统计司司长付凌晖、国家发展改革委国民经济综合司副司长李慧和上海财经大学校长刘元春同台共话,聚焦年中经济“面观”。

复苏之形:在世界经济下行中恢复向好

翻开半年报,国内生产总值比去年同期增长5.5%,社会消费品零售总额同比增长8.2%,第三产业增加值同比增长6.4%……多项指标显示,我国经济运行延续恢复向好态势,同时物价、出口等部分指标增速放缓也引发关注。

“总的来看,经济运行恢复向好,发展质量稳步提升。”付凌晖在“中国经济圆桌会”访谈时说,今年上半年经济增长比去年全年明显加快,这在整个世界经济处在波动下行的背景下非常不容易。

付凌晖介绍,上半年,工农业生产持续增加,服务业整体增长较快,特别是接触型、聚集型服务业对服务业支撑作用比较明显;内需贡献稳步提升,消费对经济增长的拉动明显增强;高质量发展稳步推进,产业发展向中高端迈进的态势比较明显。

二季度以来,包括联合国、世界银行、经合组织等多家国际组织和机构纷纷调高今年中国经济增长预期,彰显出国际社会对中国经济发展前景的信心。

“在世界经济增长动能不足、全球贸易增速放缓的背景下,上半年中国经济增长很突出的特点就是内需对经济增长的贡献率比去年同期和去年全年有明显提升。”李慧在“中国经济圆桌会”访谈时说。

规模以上装备制造制造业增加值增速快于整体工业的增速;太阳能电池、新能源汽车、充电桩产品产量增长迅速;高技术产业投资以及基础设施民间投资、制造业民间投资等增速快于整体投资增速……李慧表示,这些经济结构上的亮点正是中国经济高质量发展的体现。

放眼全球,世界经济增长持续放缓,通胀压力依然较大,全球主要经济体宏观经济走势和政策分化。

刘元春在“中国经济圆桌会”访谈时说,在全球大变局和世纪疫情背景下观察,今年上半年中国经济增速从全球范围看仍然是一个比较高的增长速度。

承压之态:客观辩证看待经济运行中的风险挑战

中国经济稳步恢复来之不易,但部分指标增速持续回落,也引发海内外高度关注,其中不乏一些“唱空”中国经济的声音。

经济运行中的风险挑战怎么看?付凌晖表示,国民经济恢复基础尚不稳固,外部环境更趋复杂严峻,世界经济波动下行,国内一些结构性矛盾比较突出,推动经济持续向好还需继续努力。

对于宏观数据和微观感受之间的“温差”问题,付凌晖认为主要是由宏观数据的综合性和微观主体感受的局部性造成。

付凌晖举例说,比如大家感受较明显的消费价格,经常个体感觉消费价格涨得很高,但消费价格指数涨幅还是比较温和。其中很重要的原因是消费价格数据采用了一揽子的代表性商品和服务进行综合统计,反映的是全社会消费价格变化,但具体到某个人,可能只消费了一揽子商品和服务中的一部分。

在刘元春看来,当前不能用老眼光来认识本轮复苏,需要从全球视角和历史视角,尤其是放在全球大疫大灾和全球大变局的视角下进行综合研判。

“后疫情时代的复苏跟以往常态化、周期性的复苏是不一样的。”刘元春说,这轮复苏首先是在社会修复基础上进行交易修复,然后才是利润修复以及资产负债表修复,这个过程会有波动、很漫长,因此需要一个新的视角谨慎本轮复苏。

全球高通胀背景下,近期我国物价持续走低引发关注。

李慧表示,当前物价总水平较低受到一些输入性、周期性、结构性以及季节性等多重因素影响,加上去年同期基数较高,导致部分商品价格回落幅度较大,从数据上拉低了物价涨幅,但这种态势是阶段性、暂时性的。

李慧表示,尽管国际环境变化对中国经济的不利影响加深,但中国经济还是实现了回升向好、物价平稳、金融稳健的发展态势。

安全之基:经济发展主流和长期趋势没有改变

统筹好发展和安全,是确保经济持续健康发展和社会大局稳定的关键。

就业是最基本的民生。今年以来各方突出做好稳就业工作,就业保持总体稳定,但青年失业率仍在高位,6月份,16岁至24岁劳动力调查失业率为21.3%。

刘元春表示,近年来,大学生持续扩招,叠加疫情以来延迟就业、慢就业等因素,使得大学毕业生规模不断创新高,加大就业压力。

“我们要理性地看待大学生就业的问题。”刘元春说,目前,国家提出了促进高校毕业生等青年就业的一揽子举措。比如以往大学里面春招一般到5月份就结束了,但今年延期了,上海财大就迎来新一轮的校园招聘。近期还有一项重要举措就是对毕业但长期未就业的人群进行一对一全方位帮扶,我们目前就建立了一套这样的就业跟踪体系。

粮食安全至关重要,夏粮丰则全年稳。今年局地遭遇“烂场雨”是否会影响夏粮收成?

李慧说,今年夏收虽然遭遇一些不利气候条件挑战,但全国上下积极应对,夏粮再获丰收。秋粮播种面积稳中有增,整体农业生产形势稳中向好,粮食安全总体上保障有力。

近期全国多地高温天气持续,全网用电高峰期提前到来,区域性、时段性供需矛盾仍存,做好迎峰度夏能源保供至关重要。

李慧表示,近年来,通过抓电源建设、燃料供应、机组管理、运行调度和需求侧管理等五方面工作,发电装机

在持续平稳增长。目前,统调电厂存煤仍处高位,做好迎峰度夏期间电力保供有信心也有基础。

谈到如何保障产业链供应链安全,刘元春认为,最重要的是通过关键技术创新来补短板、锻长板,增强产业链供应链韧性。“我们要在大国博弈过程中有一种战略性认识,就是‘卡脖子’问题的出现不是我们落后的产物,恰恰是我们突破落后、进步的象征。”

李慧表示,尽管面临诸多风险挑战,中国经济发展的主流和长期趋势没有改变。

动能之变:抢抓增长新机遇

应对复苏进程中的风险挑战,如何重塑增长新动能?

在刘元春看来,在世界百年未有之大变局加速演变中,既要辩证看待目前所遇到的问题,也要着手培育新的竞争力和战略合作点,做到长短结合。

抓住新动能,才能抢占新机遇。付凌晖指出,发展新动能不仅要关注新兴产业,也要关注传统产业转型升级。对企业而言,可以重点抓住三方面机遇:

一是产业升级的发展机遇,伴随居民对高品质供给需求的扩大,低端制造向中高端制造转变蕴藏巨大潜力;二是数字经济发展的机遇,生产端的数字化趋势加快,为企业带来数字化转型新机遇;三是绿色转型的发展机遇,绿色生产生活加快形成,绿色产品、绿色行业发展势头良好,正成为经济发展新增长点。“新动能带来的新发展机遇具有广阔前景。”

新能源汽车成为近两年中国经济发展的突出亮点,从数据上看,今年上半年中国新能源汽车产销量均突破370万辆,增速在40%以上。

李慧说,下一步将进一步完善支持政策措施,重点引导支持和鼓励新能源汽车企业抢抓发展机遇,提升产业创新能力,加强开放交流和合作,提高产业的核心竞争力。

“相信会有更多行业经历这种成熟和迭变的过程,未来脱颖而出重塑中国经济发展的新动能。”李慧说。

应对之举:既要出短期政策也要推中长期改革

当前,外界高度关注中国宏观政策工具箱里是否有足够空间,下一步会有哪方面的政策和改革举措出台?

李慧表示,相对应于欧美国家和我国前几年的政策力度,下一步的政策空间是足够应对目前短期问题的。

6月16日召开的国务院常务会议,研究推动经济持续回升向好的一揽子政策举措,包括加大宏观政策调控力度、着力扩大有效需求,确保政策落到实处,形成合力。在充分调研基础上还将谋划新的储备政策,不断丰富政策工具箱,确保关键时刻能拿得出、用得上、能见效。

改革是激发经济发展内生动力和活力的根本举措。在刘元春看来,要将短期的政策、中期的结构性改革以及

中长期的体制性、机制性改革三大举措进行有机结合。“我们下半年绝对不是简单地依赖政策来解决问题,而是一揽子方案。”他强调,这包括短期财政货币政策的再定位,社会政策的再出台,战略性新兴产业政策的持续实施,以及系列深化改革举措的出台落地。

李慧表示,下一阶段国家发展改革委将围绕三方面推出改革举措:围绕高质量经营主体培育推进改革,营造更加优化公平的市场竞争环境;围绕高标准市场体系建设推进改革,推进全国统一大市场建设更好落地;围绕有效市场和有为政府更好结合推进改革,进一步完善市场准入制度等。

“中国经济从未有坦途,我们就是在应对一系列风险挑战过程中不断地强身健体、发展壮大,而且在这个过程中,政府也积累了非常丰富的宏观调控经验。”李慧说。

发展之势:对下半年经济充满信心

读懂中国经济,既要看形也要看势,既要看量也要看质,既要纵看也要横看。

展望下半年走势,付凌晖表示,当前,中国经济摆脱疫情影响后逐步进入到恢复性增长阶段,随着经济运行逐步向正常轨道回归,未来将恢复性增长逐渐转向扩张性增长。

参加“中国经济圆桌会”的三位专家一致认为,尽管一些经济指标出现了波动,但中国经济韧性强、潜力大、活力足,长期向好的基本面并没有改变,对中国经济下半年走势充满信心。

具体来说,支撑中国经济稳步向好有一系列利好因素——

从需求端看,消费对整个经济的带动作用将继续显现。随着生产和需求的循环更加顺畅,居民消费意愿和信心有望进一步提升。基础设施投资和制造业投资有一定韧性,对扩大内需、带动经济增长会逐步发挥作用。

以消费为例,今年以来相关部门出台了一系列包括促新能源汽车消费、促家居消费等新的政策,很多地方也在积极举办各类促消费活动。“总体看,下半年消费持续增长的态势还会延续,对于经济整个的带动也会继续发挥。”付凌晖说。

从生产端来看,随着经济运行逐步好转,在接触型服务业恢复基础上,更多生产性、生活性服务业也会逐步好转,进一步发挥服务业对稳增长的重要作用。

从中长期看,中国创新驱动的动能在增强,经济发展潜力和空间巨大,发展基础雄厚,具有超大规模市场优势和完备的产业体系,劳动力素质不断提高……

“中国经济虽然面临一些困难和挑战,但综合看,下半年整个经济运行会逐步好转,一些宏观指标也将逐步趋稳,向好发展态势会总体保持。”付凌晖说。

坚定信心,坚持发展,坚持创新。

“我们要正视短期中国经济的波动,但也要看到中国经济长期向好的趋势。”李慧说,“随着党中央、国务院各项决策部署的进一步落地见效,我们有信心、有条件,也有能力推动经济结构持续优化,增长动力持续增强,发展态势持续向好。”

(新华社北京7月17日电 记者 韩洁 于佳欣 魏玉坤)

上半年我国社会消费品零售总额同比增长8.2%

新华社北京7月17日电(周圆 张树志)国家统计局17日发布数据显示,上半年,市场销售增势较好,社会消费品零售总额227588亿元,同比增长8.2%,比一季度加快2.4个百分点。

“今年以来,随着经济社会全面恢复常态化运行,经济恢复向好、消费场景拓展、促消费政策落地显效,居民消费稳步扩大,市场销售增长加快。”国家统计局新闻发言人付凌晖在当日的国新办发布会上表示,上半年最终消费支出对经济增长的贡献率达到77.2%,比去年全年贡献率明显提升,为推动经济恢复向好发挥了重要作用。

服务消费增长较快,出行类和接触型消费增势较好。上半年,全国居民人均服务性消费支出同比增长12.7%,明显快于全部消费支出增速。全国餐饮收入同比增长21.4%,营业性客运量同比增长56.3%。

商品销售稳定增长,升级类商品销售增长较快。上半年,商品零售额同比增长6.8%,其中,金银珠宝类、体育娱乐用品类等升级类商品的零售额同比分别增长

17.5%、10.5%。

消费新动能发展壮大,绿色消费、数字化消费扩大。上半年,新能源乘用车销售量超过300万辆,同比增长37.3%;限额以上单位低能耗家用电器和音像器材类零售额同比增速超过20%;网上零售较快增长,实物商品网上零售额同比增长10.8%。

文化娱乐消费潜力释放,乡村市场发展向好。上半年,全国居民人均文化娱乐支出同比名义增长38.5%。全国电影票房同比增长52.9%,观影人次增长51.8%。乡村消费品零售额同比增长8.4%,增长快于城镇。

“总的来看,上半年消费潜力逐步释放,消费恢复态势向好,促进了经济发展和民生改善。从全年来看,支撑消费增长的有利条件较多,消费有望继续扩大。”付凌晖表示,下一阶段进一步释放消费潜力,要千方百计增加城乡居民收入,继续落实好促消费政策,优化消费环境,增加优质的消费品供给,培育壮大新兴消费,促进经济稳定持续健康发展。

工业和信息化部将推出支持算力基础设施高质量发展的政策措施

新华社北京7月17日电(记者 张辛欣)工业和信息化部信息通信发展司司长谢存于17日于京召开的2023中国算力(基础设施)大会新闻发布会上表示,工业和信息化部将加强对算力产业的支持,出台推动算力基础设施高质量发展的政策文件。

算力是数字经济发展的“底座”。近年来,相关部门推出一系列政策举措,推动提升算力综合供给能力。

工业和信息化部副部长张云明在发布会上说,我国算力基础设施建设扎实推进。2018年以来,我国数据中心机架数量年复合增长率超过30%。截至2022年底,在用标准机架超过650万架。根

据中国信息通信研究院测算,2022年我国算力核心产业规模达到1.8万亿元。

工业和信息化部将进一步强化顶层设计,推进计算架构、计算方式和算法创新,加强硬件、基础软件、应用软件等适配协同,并以工业、交通、医疗等典型行业为主要场景,打造一批成熟的解决方案。

据悉,为进一步推动算力基础设施建设,促进数字经济与实体经济深度融合,工业和信息化部、宁夏回族自治区人民政府将于8月18日至19日在银川共同举办2023中国算力(基础设施)大会。大会将聚焦算力前沿技术领域,展示算力融合应用成果。

国家卫生健康委发文全面加强临床专科能力建设

新华社北京7月17日电(记者 李恒 董瑞丰)记者17日从国家卫生健康委获悉,为进一步提升临床专科能力,促进优质医疗资源扩容和区域均衡布局,国家卫生健康委近日印发《国家卫生健康委关于推动临床专科能力建设的指导意见》,要求全面加强临床专科能力建设,构建我国临床专科建设发展新格局,提高临床专科服务能力和质量安全水平。

临床专科能力建设是医院建设发展的根本任务,是医疗机构服务患者的重要内容,是引领公立医院高质量发展的重要内容,对构建优质高效医疗卫生服务体系 and 保障人民健康具有重要意义。

指导意见要求进一步强化各地临床专科能力建设制度和政策保障,探索建立完善稳定的投入机制和产出考核评估机制,以优化专科组织形式、完善管理运行机制、加强人才队伍培养、推动技术创新发展、提高医疗质量安全为重点,实现我国临床专科能力持续提升。

指导意见共提出了13条具体措施,

其中明确,二级以上综合医院要全面提升内科、外科、妇产科、儿科、急诊、精神科等人民群众就诊需求高、就诊量大的基础学科服务能力,满足人民群众基本看病就医需求;强化麻醉、影像、检验、重症、病理等平台学科的专业技术水平,提升平台学科医疗服务支撑作用。同时,要谋划打造优势专科和特色专科,多学科融合促进技术创新发展,支持基层医疗卫生服务合作。

根据指导意见,到2025年末,进一步夯实基础专科和平台专科的能力基础,在部分发病率高且严重危害人民群众健康的重大疾病的专病诊疗模式和学科组织形式上有创新性突破,建设一批特色临床专科,为患者提供一站式、全流程诊疗服务。

到2030年,实现以城市为单位,针对影响人民群众健康的重大疾病均有优势专科;省域内基本建成系统连续、特色鲜明、学科融合、优质高效的高水平临床专科群,医疗质量安全水平和医疗服务能力显著提升,大病不出省基本实现。

交通运输部救捞系统部署专业救捞力量全力防抗台风“泰利”

新华社北京7月17日电(记者 叶昊鸣)记者17日从交通运输部救助打捞局获悉,针对即将到来的今年第4号台风“泰利”,交通运输部救捞系统已部署11艘大功率救助船和5架救助直升机进行应对。

据交通运输部救助打捞局有关负责人介绍,15日12时起,交通运输部启动防御台风Ⅲ级应急响应。交通运输部救助打捞局针对热带低压移动路径和海区特点,按照“早动员、早准备、早部署、早落实”的防台工作方针,科学调整东部海区和南部海区专业救助力量。目前,交通运输部东海救助局和南海救助局在台风影响区域共部署包括“南海

救101”轮、“南海救102”轮在内的大功率救助船11艘、救助直升机5架、应急救援队8支,另有46艘打捞联动船舶一同参与防台工作。

这位负责人表示,下一步,交通运输部救捞系统将密切关注台风“泰利”的发展态势,持续加强珠江口、琼州海峡等东海一线值班值守力量,确保一旦有险情发生,能及时处置应对,有效实施救助。

据了解,今年第4号台风“泰利”将于17日夜间登陆,台风中心将对南海北部海域及广东、广西、海南沿海造成较强影响,台风外围也将持续对南海南部海域造成较大影响。

首艘国产大型邮轮开始首次试航

新华社上海7月17日电(记者 贾远琨 王辰阳)记者从中国船舶集团有限公司旗下上海外高桥造船有限公司获悉,我国首艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”于17日早上解缆离开码头,开始首次试航。

在6月6日顺利出坞后,“爱达·魔都号”在试航前完成了船侧推设备码头系泊试验、靠泊试验、失电试验等一系列试验,试航前全船内装区域也已达到亮灯状态。6月25日,经过多部门共同努力、协同合作,“爱达·魔都号”圆满完成了3台船侧推设备码头系泊试验工

作。此次侧推设备调试为3台设备联调,最终设备正式运行到验收完成总计用时6天,得到了船东、船检的高度认可。

据了解,靠泊试验与失电试验均为船检规范项目,是最典型的船舶应急状态下的功能测试。两项试验涉及全船设备运行,特别是主推进器的快速恢复功能,可保证船舶在海上的航行安全。

“爱达·魔都号”吨位达13.55万吨,拥有2826间舱室,可容纳6500多人,被誉为“移动的海上城市”。根据计划,该船将于今年年底命名交付。

保障粮食安全 我国积极推进大中型灌区建设

灌区是粮食安全的基础保障。水利部农村水利水电司司长陈明忠近日表示,水利部积极推进大中型灌区建设,今年安排了406亿元资金新建和改造大中型灌区,目前已完成158亿元,总体进展顺利。

今年新开工4处大型灌区

“加快推进现代化灌区建设和改造,可以更好地发挥灌区在粮食和重要农产品生产中的‘压舱石’作用。”陈明忠说,今年水利部安排大中型灌区新建和改造项目投资406亿元,比2022年增加了7个百分点。

据了解,“十四五”以来,全国有35处新的大型灌区开工建设,其中今年新开工了4处。这些灌区完工后,预计将增加有效灌溉面积约1600万亩,改善灌溉面积1100多万亩。

向家坝灌区北总干渠一期二期工程是今年新开工的4处大型灌区之一,也是四川省今年开工建设的第一个重大水利工程。据四川省水利厅相关负责人介绍,北总干渠一期工程分两步实施,2019年8月开工的一期一步工程和今年3月开工的一期二步工

程目前均进展顺利。

记者在二期一步工程建设沿线采访时看到,四川水利建设史上首次使用盾构技术穿越江底的一期一步工程猫儿沱江底隧洞,已完成平洞段内衬钢管安装;一期一步工程最长的渡槽——大地湾渡槽已完成全部桩基、承台、墩身等下构施工任务,渡槽槽身浇筑已完成6孔,剩余9孔。

向家坝灌区建设开发有限责任公司总工程师办公室主任王永富说,向家坝灌区工程设计灌溉面积530万亩,建成后可实现粮食和经济作物增产22亿公斤,对建设川南粮仓具有重要作用。

166亿元中央资金支持581处大中型灌区现代化改造

陈明忠说,今年水利部会同国家发展改革委、财政部安排中央投资166亿元,用于支持581处大中型灌区现代化改造。水利部强化项目管理,建立台账,每个月开展调度,加快推进项目实施。

“十四五”改造项目完成后,预计

可新增恢复灌溉面积约1780万亩,改善灌溉面积近1.2亿亩,新增粮食生产能力近100亿公斤,新增节水能力约100亿立方米。

江西省最大灌区——赣抚平原灌区现代化改造项目,是国家“十四五”重大农业节水供水工程,总投资4.14亿元,计划2025年初全面完工。目前,已完成投资3.28亿元,预计会比计划提前7个月完成工程建设。

赣抚平原水利工程管理局相关负责人表示,项目完成后,将可改善灌溉面积64万亩,新增粮食综合生产能力9400万公斤,新增节水能力7300万立方米。

6处大中型灌区试点整体推进高标准农田

“目前,国家正在加快推动优先将大中型灌区的耕地灌溉面积建成高标准农田。”陈明忠说,水利部会同农业农村部对四川都江堰灌区、内蒙古河套灌区等6处大中型灌区进行整体推进高标准农田试点,目前进展顺利。通过试点打通农田灌排“最后一公里”,全面提升粮食综合生产能力。

(新华社北京7月17日电 记者 刘诗平 高健钧)