

## 2023年中国经济运行数据公布 高质量发展成色更足

GDP超126万亿元! 同比增长

5.2%

## 新华社记者

国内生产总值(GDP)超过126万亿元,同比增长5.2%——国家统计局17日公布2023年中国经济运行数据。中国经济运行表现如何?发展活力怎样?未来走势如何?透过各领域核心经济数据,“新华视点”记者带你一起观察中国经济的发展脉动。

## GDP同比增长5.2%

## 主要预期目标圆满实现

2023年,中国GDP达1260582亿元,按不变价格计算,比上年增长5.2%,增速比2022年加快2.2个百分点。从主要经济指标看,按照可比价格计算,同期中国经济总量超6万亿元,相当于一个中等国家一年经济总量;人均GDP达89358元,比上年增长5.4%。 “观察中国经济表现,不仅要跟自己纵向比,也要跟其他国家横向比。”国家统计局局长康义当日在国新办发布会上说,2023年我国经济运行态势持续向好,主要预期目标圆满实现,对世界经济增长贡献率有望超30%,是世界经济增长的最大引擎。 展望2024年,康义表示,外部环境依然复杂严峻,国内有效需求不足、部分行业产能过剩、社会预期偏弱、风险隐患依然较多。要按照中央经济工作会议决策部署,有效应对困难、解决问题,不断推动中国经济行稳致远。

## 社零总额创历史新高

## “主引擎”作用更加凸显

作为推动经济增长的“主引擎”,2023年我国消费市场恢复向好:社会消费品零售总额47.15万亿元,创历史新高,比上年增长7.2%。 其中,服务消费较快回暖成为一大亮点:餐饮收入同比增长20.4%;全国网上零售额增长11%;居民人均服务性消费支出增长14.4%,占居民人均消费支出的比重达到45.2%…… 随着经济社会全面恢复常态化运行,消费重新成为经济增长的主动力。数据显示,2023年,最终消费支出对经济增长的贡献率达到82.5%,比上年提高43.1个百分点。

康义说,总体上看,我国还处在经济恢复和转型升级的关键期。当前,支撑消费持续回升的有利条件比较多,如超大规模市场的优势依然明显,文娱旅游、体育赛事等消费热点不断升温,加之城乡融合发展、城镇化进程推进等,都为消费增长提供了广阔空间,“我们对今年消费市场的恢复充满期待和信心”。

## 固定资产投资同比增长3%

## 高技术产业投资增势较好

2023年,全国固定资产投资(不含农户)503036亿元,比上年增长3%;扣除价格因素影响,增长6.4%。分领域看,基础设施投资增长5.9%,制造业投资增长6.5%,房地产开发投资下降9.6%。 包括航空航天器及设备制造、电子及通信设备制造等在内的高技术产业投资增势较好:制造业技改投资同比增长3.8%,高技术产业投资增长10.3%;高技术服务业中,科技成果转化服务业、电子商务服务业投资分别增长31.8%、29.2%,均快于全部固定资产投资增速。 “随着一系列利好政策落地显效,持续激发民间投资活力,进一步优化投资结构,我国经济发展内生动力有望进一步增强。”国务院发展研究中心研究员冯文猛说。

## 进出口同比增长0.2%

## 外贸运行总体平稳

2023年我国外贸运行总体平稳:货物贸易进出口总值41.76万亿元,同比增长0.2%。其中,一、二、三季度规模逐季抬升,四季度向好态势明显,10月、11月、12月三个月同比增长逐月扩大,12月当月进出口规模创历史新高。 外贸规模稳中有增的同时,发展质量优中有升:2023年,我国有进出口记录的外贸经营主体首次突破60万家,民营企业连续5年稳居中国第一大外贸经营主体;出口综合竞争优势继续巩固,其中汽车出口量连续跨越400万辆、500万辆两个百万级台阶;对共建“一带一路”国家进出口规模和占比均为倡议提出以来的最高水平…… 海关总署副署长王令俊表示,总的看来,我国货物贸易进出口好于预期,实现了促稳提质目标。展望2024年,支撑高质量发展的要素条件还在集聚增多,相信随着政策效应逐步显现和高质量开放稳步推进,我国贸易发展新动能将加快培育,进出口稳增长、提质量、增效益的基础将进一步夯实。

## 全国规模以上工业增加值同比增长4.6%

## 推动工业经济稳步回升

工业在稳定宏观经济大盘中发挥“压舱石”作用。2023年,全国规模以上工业增加值较2022年增长4.6%。其中,规模以上装备制造业增加值同比增长6.8%,对推动工业经济稳步回升发挥了关键作用。

2023年的四个季度,工业产能利用率逐季回升;第四季度,我国规模以上工业企业产品销售率持续保持在97%以上,其中,12月份升至98.4%。

我国工业发展仍处在由大变强、爬坡过坎的重要关口。工业和信息化部副部长金壮龙表示,今年将深入实施十大重点行业稳增长工作方案,提振新能源汽车、电子产品等大宗消费,发掘培育智能家居、国货潮品等新消费增长点,在新一代信息技术、新能源等关键领域抢下“先手棋”,推动新型工业化不断取得新突破新成效。

## CPI同比上涨0.2%

## 有效需求不足将逐步缓解

物价关系经济运行,影响百姓生活。 2023年,全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.2%。其中,12月份CPI同比下降0.3%,降幅比上月收窄0.2个百分点;环比由上月下降0.5%转为上涨0.1%。从全年看,我国CPI月度同比涨幅均低于3%左右的年度预期目标。 在我国CPI“篮子”商品中,食品占比较高。2023年,食品价格同比下降0.3%。其中,12月份食品价格同比下降3.7%,降幅比上月收窄0.5个百分点;环比由上月下降0.9%转为上涨0.9%。 “价格低位运行,在一定程度上反映了有效需求不足等问题。”康义说,这是中国经历了三年疫情冲击以后,经济逐步走向正常状态中的阶段性现象,短期内需求不足会导致价格下行。随着一系列政策的出台和落实,有效需求不足的问题会得到逐步缓解,居民消费价格有望随之企稳回升。

## 全国城镇调查失业率平均值为5.2%

## 就业形势逐步改善

2023年全国城镇调查失业率平均值为5.2%,比上年下降0.4个百分点。分季度来看,全国城镇调查失业率各季度平均值分别为5.4%、5.2%、5.2%、5.0%,就业形势改善的态势比较明显。 值得注意的是,农民工等群体就业得到有效保障。2023年,农民工总量达到29753万人,比上年增加191万人,外来农业户籍人口城镇调查失业率平均值为4.9%,比上年下降0.7个百分点。1至11月份城镇失业人员再就业人数475万人,就业困难人员就业人数156万人。 就业稳则大局稳。冯文猛表示,在经济发展面临一些困难和挑战的情况下,今年部分群体、行业就业结构性矛盾问题仍会比较突出。随着经济回升向好,各地区各部门更加突出就业优先导向,以及产业转型升级带来新的就业岗位,我国就业形势有望保持稳定。

据新华社北京1月17日电

## 外交部发言人就瑙鲁与台湾“断交”答记者问

## 一个中国原则是不可交易的基本准则

新华社北京1月17日电(记者 董雪)就有媒体援引“知情人”消息,称此次瑙鲁政府宣布同台湾“断交”系由该国某前总统“幕后操盘”,在台评估协商瑙鲁“索要”经济援助之际,大陆“乘虚而入”,外交部发言人毛宁17日说,世界上有些东西是金钱买不来的。一个中国原则是一条不可交易的基本准则。 在当日例行记者会上,毛宁表示,瑙鲁政府承认一个中国原则,同台湾“断交”,愿同中国复交,是瑙鲁政府内閣的集体决定,是瑙鲁作为主权国家独立自主作出的正确选择。“我们注意到,瑙鲁议会昨天全票通过决议,支持、核可并确认瑙鲁政府同中国复交的决定,将致力于发展瑙鲁中外关系,开展两个主权国家之间友好合作。这再次充分说明,一个中国原则是人心所向,大势所趋。” 毛宁表示,所谓“知情人”的言论完全是以小人之心度人。对于那些惯于开展“金钱外交”的人来说,要知道世界上有些东西是金钱买不来的。一个中国原则是一条不可交易的基本准则,也是国际社会的普遍共识。 “中国是世界第二大经济体。同中国恢复和发展外交关系,开展各领域务实合作,前景十分广阔,必将为瑙鲁带来前所未有的发展机遇。”毛宁说。

## 人力资源社会保障部发布通知

## 防止骗取套取 技能培训补贴监管加码

新华社北京1月17日电(记者 姜琳)记者17日获悉,人力资源社会保障部近日发布《关于进一步规范职业技能培训管理工作的通知》,要求规范培训机构办学,严禁以招生费为名直接变通买卖符合补贴条件的生源,以联合办学、培训合作等名义违规转包政府补贴的培训项目,与参训人员串通提供虚假信息骗取套取资金等行为。 通知提出,对不以就业创业为目的,为拼凑人数领取补贴组织培训的机构,依法责令限期整改;未按期整改的,移出培训机构目录。 对出现违规套补、造假骗补、冒领补贴、违规转包获利等情形的培训机构,各地人社部门要采取追回补贴资金、暂停招生、责令整改、移出目录、吊销办学许可证、追究责任等不同处理方式,并按照相关法律法规给予行政处罚;涉嫌犯罪的,移送司法机关。 在职业技能评价方面,通知提出,对不符合报考条件、伪造报名资格、降低考试难度、伪造试卷、编造虚假资料、不考试就发证、滥发倒卖证书等行为,取消参评人员评价结果,追回相应补贴资金,限期整改;未按期整改或整改不到位的,按有关规定进行处理;涉嫌犯罪的,移送司法机关。 根据通知,人社部门将探索引入第三方监督机制,对培训机构、培训对象、培训过程、培训质量和培训补贴资金申领发放等实施常态化跟踪管理和评估;此外还将积极会同有关部门依法打击靠训吃训、内外串通、套取骗补培训资金等违纪违法问题。

## 民政部出台管理办法

## 首次对社会组织名称进行统一规定

新华社北京1月17日电(记者 高蕾)记者1月17日从民政部获悉,《社会组织名称管理办法》近日公布,将自2024年5月1日起施行。办法首次对社会组织名称进行统一规定。 民政部相关负责人介绍,我国有近90万家社会组织,包括社会团体、基金会和民办非企业单位三类。当前,我国对基金会和民办非企业单位的名称管理有具体规定,社会团体名称立法仍是空白。此次出台的《办法》首次对社会团体名称作出规范表述,有利于形成社会组织统一的名称管理制度。 办法明确,国务院民政部门登记的社会组织名称按照国家有关规定经过批准的,可以冠以“中国”“全国”“中华”等字样。县级以上地方人民政府的登记管理机关登记的社会组织名称中间含有“中国”“全国”“中华”“国际”“世界”等字词的,该字词应当是行业领域限定用语,并且符合国家有关规定。社会组织名称中的行(事)业领域不得使用“第一”“最高”“国家级”等具有误导性的文字,但具有其他含义的除外。 办法还对社会组织名称中使用自然人姓名等方面进行了规范。办法规定,社会团体名称一般不以自然人姓名命名,确有需要的,仅限于在科技、文化、卫生、教育、艺术领域内有重大贡献、在国内国际享有盛誉的杰出人物。基金会、民办非企业单位名称以自然人姓名作为字号的,需经该自然人同意。使用已故名人的姓名作为字号的,该名人名应当是在相关公益领域内有重大贡献、在国内国际享有盛誉的杰出人物。 此外,近年来,多地实践中陆续出现社会组织将内部设立的办事机构命名为“专业委员会”“专家委员会”的情况,混淆了办事机构与分支机构,引起了公众误解,一定程度上存在风险隐患。为此,办法明确,社会组织内部设立的办事机构名称,应当以“部”“处”“室”等字样结尾,且区别于分支机构、代表机构名称,便于公众更加清晰识别社会组织内部治理结构。

## 《城市社区嵌入式服务设施建设导则(试行)》印发

## 让更多群众享受到优质普惠公共服务

据新华社北京1月17日电(记者 严赋憬 陈伟伟)国家发展改革委17日发布消息,国家发展改革委等部门近日印发《城市社区嵌入式服务设施建设导则(试行)》,通过社区嵌入式服务设施建设,让更多群众享受到身边和“家门口”的优质普惠公共服务。 导则坚持全龄友好、功能集成、安全可靠、服务便捷、因地制宜、探索创新三个基本原则,重点满足“一老一小”服务需求,兼顾全龄人群以及残疾人等特殊群体,优先设置养老服务、婴幼儿托育、儿童托管和社区助餐等功能,重点推广和优先建设(改造)功能复合集成的社区嵌入式服务综合体(社区服务中心),为居民提供一站式服务。 导则从规划选址、规划布局、建设规模、建设形式、建设方式等方面提出相应建设要点,特别指出落实每百户居民拥有社区综合设施面积不少于30平方米的要求,支持有条件的城市通过建设嵌入式服务设施,达到每百户居民社区综合服务设施面积不少于80平方米。

在建设内容方面,导则对养老服务、婴幼儿托育、儿童托管、社区助餐、家政便民、健康服务、体育健身、文化休闲、儿童游憩等内容均作出细致规范。例如,导则提出,养老服务功能宜为失能或部分失能老年人提供短期托养等生活照护服务,婴幼儿托育应设于阳光充足、便于家长接送的地段,儿童托管功能应布置在三层及以下,且不应布置在地下室、半地下室等。

## “太空快递”使命必达

## 天舟七号货运飞船发射任务取得圆满成功 与中国空间站交会对接

综合新华社电 1月17日22时27分,搭载天舟七号货运飞船的长征七号遥八运载火箭,在我国文昌航天发射场点火发射。约10分钟后,飞船与火箭成功分离并进入预定轨道,之后飞船太阳能帆板顺利展开,发射取得圆满成功。 据中国载人航天工程办公室消息,天舟七号货运飞船于北京时间2024年1月18日1时46分,成功对接于空间站天和核心舱后向端口。交会对接完成后,天舟七号将转入组合体飞行阶段。 天舟七号货运飞船搭载了航天员在轨驻留消耗品、推进剂、应用实(试)验装置等物资,并为神舟十七号航天员乘组送去龙年春节的“年货”。这次任务是我国载人航天工程进入空间站应用与发展阶段的第4次发射任务,是工程立项实施以来的第31次发射任务,也是长征系列运载火箭的第507次飞行。

新华社发

## 长征七号遥八运载火箭由天津火箭公司制造总装

## 津产“大火箭”再次成功发射天舟

本报讯(记者 万红)昨天晚,搭载天舟七号货运飞船的长征七号遥八运载火箭(以下简称七遥八箭),在我国文昌航天发射场点火发射。约10分钟后,天舟七号货运飞船与火箭成功分离并进入预定轨道,之后飞船太阳能帆板顺利展开,发射取得圆满成功。 此次长征七遥八箭由天津航天长征火箭制造有限公司(以下简称天津火箭公司)制造总装,这是坐落于滨海新区火箭基地的天津火箭公司今年执行的首次运载火箭发射任务,也是其今年首次助力我国空间站建设。 天津火箭公司位于天津经开区西区,承担着我国新一代大型运载火箭长征五号、长征五号B、中型运载火箭长征七号、长征七号A、长征八号的零件、部段生产及全箭总装、总测等任务。 据此前中国载人航天工程办公室消息,今年,我国将实施4次飞行任务,分别是天舟七号货运飞船、神舟十八号载人飞船、天舟八号货运飞船和神舟十九号载人飞船。

为了高质量、高标准完成此次天舟七号货运飞船发射任务,天津火箭公司成立了由多名青年骨干组成的总装团队。虽然这支队伍中35岁以下队员占到了七成左右,但大多数队员都是执行过多次发射场任务的“老同志”。 “90后”试验队员李萌便是一位参加了11次发射场总装任务的“老同志”。“有了之前多次成功的发射经验,这次总装我们一方面严格遵循之前积累的经验,保持技术状态的一致性;另一方面也从细节入手,优化了部分作业方式。比如,我们调整了起爆器的安装方式,工艺流程不变但减少了舱内操作的危险性。” 试验队员张粤萌参与过多次长征七号运载火箭的发射场总装任务。“最初我是一线操作员,后来转岗成了工艺员。工艺员就是要负责明确总装的技术状态,进行每日操作的要点提醒以及操作过程、最终状态的检查、确认,并不断迭代、完善工艺方法和工艺文件。”张粤萌说,这次任务就进一步完善了此前的总装一体化文件附图与发射场操

作项目多媒体图册,尽可能提高一线操作的便捷性。

在细节不断优化同时,此次长征七遥八箭的发射场总装任务相比以往,团队人数更为精简。“这也是对火箭发射中缩短周期、快速响应、减员增效等一系列新要求的落实。”试验队员崔鑫告诉记者,“我们将此前分模块总装的小编组模式调整为统一的大编组管理,一来管理更统一,流程衔接更紧密;二来人员合并后也能更机动地实现作业互补。在同样保持高质量交付的基础上,减少了1/3左右的人员投入。” 去年,天津火箭公司正式成立15周年。15年来,快速适应我国运载火箭转型发展需要,天津火箭公司先后实现了五型新一代运载火箭长征七号、长征五号、长征七号A、长征五号B、长征八号成功发射,先后制造总装、保障发射了共26枚新一代运载火箭。 “随着长征七号运载火箭一发升空,我们积累了越来越丰富的总装经验,也收到了不错的反馈,同时这也意味着在工作中我们更要严谨认真,更得关注细节,其实还是很有压力的。”试验队员尚晓菁坦言,“不过,压力也是动力,无论参与了多少次总装任务,在火箭飞上天那一刻,一切辛苦都是值得的。作为一名航天人,我们能做的就是继续为‘星辰大海’全力以赴。”