

攻坚克难回升向好 夯基蓄能向新而行

——解读2023年国民经济和社会发展统计公报

新华社记者 魏玉坤 韩佳诺

全年国内生产总值(GDP)超过126万亿元,城镇新增就业1244万人,货物进出口总额41.8万亿元,新设经营主体3273万户……

国家统计局29日发布的2023年国民经济和社会发展统计公报显示,2023年,我国经济顶住压力砥砺前行,总体恢复向好,主要预期目标圆满完成,高质量发展扎实推进,全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。

顶住多重压力 实现量的合理增长

公报显示,2023年,我国经济增长企稳回升,GDP超过126万亿元,比上年增长5.2%,实现了5%左右的预期目标。

从相关实物量指标看,我国发电量比上年增长6.9%,能源消费总量增长5.7%,货物运输总量增长8.1%,5.2%的经济增长具有坚实支撑。

国家统计局副局长盛来运表

示,纵向比较,5.2%的经济增速比上年加快2.2个百分点,也快于疫情三年4.5%的平均增速。横向比较,我国经济增速明显快于美国2.5%、欧元区0.5%、日本1.9%的经济增速,对世界经济增长贡献率有望超过30%,仍是全球经济增长重要引擎。

公报显示,我国就业基本盘总体稳定,居民消费价格保持温和上涨。2023年,全国城镇调查失业率均值为5.2%,比上年下降0.4个百分点,低于5.5%左右的预期目标;城镇新增就业1244万人,比上年多增38万人。我国居民消费价格(CPI)比上年增长0.2%,低于美国4.1%、欧元区5.4%的涨幅;扣除食品和能源的核心CPI比上年增长0.7%。

国际收支保持平衡。2023年全年,我国货物进出口总额41.8万亿元,在高基数基础上实现了正增长,其中出口增长0.6%,横向比较好于主要外向型经济体,国际市场份额保持稳定。

2023年,新设经营主体3273万

在爬坡过坎中 实现质的有效提升

根据公报,我国现代化产业体系建设取得新进展。传统产业转型升级,新兴产业加快培育,2023年制造业技术改造投资比上年增长3.8%,高技术制造业、装备制造业占规模以上工业增加值比重分别升至15.7%、33.6%。数字技术和实体经济融合发展扎实推进,电子商务交易额比上年增长9.4%,信息传输、软件和信息技术服务业增加值增长11.9%。现代化基础设施更加完善,新建高速铁路2776公里,年末5G基站数达338万个。

科技创新实现新突破,绿色低碳转型持续深入。2023年,全社会研究与试验发展(R&D)经费支出3.3万亿元,与GDP之比达2.64%;清洁能源消费量占能源消费总量比重达26.4%,比上年上升0.4个百分点。

2023年,新设经营主体3273万

户,日均新设企业2.7万户;民营企业进出口额占进出口总额比重提升至53.5%;我国对共建“一带一路”国家进出口额占进出口总额比重提升至46.6%,自贸试验区进出口额占进出口总额比重提升至18.4%……公报显示,我国改革开放纵深推进。

社会民生事业取得新进步。2023年,居民人均可支配收入比上年实际增长6.1%,城乡居民人均可支配收入比值缩小至2.39。年末全国基本养老保险、失业、工伤保险参保人数分别比上年末增加1336万人、566万人、1054万人。

要坚定推动高质量发展的信心和决心

以科技创新引领现代化产业体系建设,着力扩大国内需求,深化重点领域改革,扩大高水平对外开放……2023年底召开的中央经济工作会议部署了做好今年经济工作的九项重点任务。

“要坚定推动高质量发展的信

心和决心。”盛来运说,从供给能力看,我国工业门类齐全,产业配套能力和集成优势突出,制造业增加值占全球比重约30%,形成了200多个成熟的产业集群。从需求潜力看,我国不仅消费规模庞大,消费结构也在迭代升级。从要素禀赋看,我国劳动年龄人口平均受教育年限提升至11.05年,人才资源总量、科技人力资源、研发人员总量均居全球首位,“人口红利”正在加快向“人才红利”转化。从创新能力看,我国高新技术企业数量约为40万家,拥有的全球百强科技创新集群数量已跃居世界第一,人工智能、区块链等新兴技术正在加快转化应用。

盛来运说,要坚决贯彻落实中央经济工作会议精神,统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革,统筹新型城镇化和乡村全面振兴,统筹高质量发展和高水平安全,加快发展新质生产力,推动经济发展态势持续向好。

(据新华社北京2月29日电)

1月民航旅客运输量 同比增长超44%

据新华社北京2月29日电(记者 王隼 吴 黄铭铭)记者29日从中国民航局举行的例行发布会上获悉,今年1月份,民航全行业完成旅客运输量5731.8万人次,同比增长44.1%。

民航局发展规划司司长张清在发布会上说,今年1月份,民航全行业完成运输总周转量116.1亿吨公里,同比增长57.1%;完成货邮运输量75.3万吨,同比增长53.9%。

2024年春运已接近尾声。据张清介绍,截至27日,民航春运累计运输旅客7020万人次,比2023年同期增长56.3%;累计保障航班56.8万班,比2023年同期增长29.8%。

普京提出未来六年 俄罗斯经济发展目标

新华社莫斯科2月29日电(记者 刘恺 华迪)俄罗斯总统普京29日在莫斯科向议会两院发表国情咨文,提出未来六年俄罗斯经济发展的一系列目标。

普京说,到2030年,俄罗斯高技术产品和服务在本国市场所占份额应增加50%,非原料、非能源产品出口至少增加三分之一。他表示,到2030年,俄罗斯进口占国内生产总值(GDP)比重应降至17%,重点领域投资额增长70%,至少再新建100个科技园区,并在人工智能领域实现自给自足。

普京表示,俄罗斯应在涉及公民健康、粮食安全等领域拥有关键技术,并在能够促进经济可持续发展的领域如机床、机器人、运输、无人驾驶、航空、海洋、数字经济、新材料和化学等实现技术自主。

低空经济如何影响未来生活?

新华社记者 毛思倩 马殊瑞 谢佼

生活在深圳、成都、合肥等地的居民现在抬头看看天空,不时能看到无人机、无人驾驶航空器、直升机忙碌碌碌;送餐送血、观光游览、短途通勤……

低空经济正在改变我们的生活图景。未来低空经济会如何发展?“新华视点”记者近期走访多地,寻找“天空的答案”。



这是沃飞长空科技(成都)有限公司首次试飞的一款全自研“飞行汽车”通航技术验证机。新华社

低空如何成就经济?

低空经济是以低空空域为依托,以各种有人驾驶或无人驾驶航空器的低空飞行活动为牵引,辐射带动相关领域融合发展的综合性经济形态。低空空域,通常是指距正下方地面垂直距离在1000米以下的空域。

“低空空域是一块尚待开发的‘处女地’。”粤港澳大湾区数字经济研究院副院长沈向洋说,低空空域有着比地面交通更高维度、更丰富多样的产业和应用前景,有巨大的发展潜力和想象空间;万亿元级的产业规模,亟待开拓发展。

2021年2月,低空经济首次写入《国家综合立体交通网规划纲要》。2023年12月,中央经济工作会议提出,打造生物制造、商业航天、低空经济等若干战略性新兴产业。不久前召开的中央财经委员会第四次会议强调,鼓励发展与平台经济、低空经济、无人驾驶等结合的物流新模式。

中国民用航空局副局长韩钧日前表示,近年来,民航局推进建设低空飞行服务保障体系,推动简化低空飞行计划申报和审批,改善通航运行环境;支持地方设立20个无人驾驶航空试验区,推动企业在江西、广东、陕西、四川等地开展无人机物流配送试点。

记者注意到,低空经济也成为多地产业规划的关键词,相关扶持政策陆续出台。

全国首个低空空域协同管理改革试点省四川以低空改革试点推进低空运行管理机制创新,组建协同运行中心,划设低空“试验田”,“放管服”结合,简化审批流程,“放管服”结合,简化审批流程,“放管服”结合,简化审批流程。

两个月前,EH216-S飞行器搭载乘客,在骆岗公园完成首飞演示。在成都试验区,低空飞行从原先的飞行前一周的申请,缩短到飞行前1小时的报备。

全域低空空域管理改革试点省份安徽省在2024年政府工作报告中明确,加快新兴产业集群发展、未来产业前瞻布局,特别提出加快合肥、芜湖低空经济产业高地建设,拓展低空产品和服务应用场景。

2月27日,峰飞航空科技eVTOL(电动垂直起降)航空器完成深圳至珠海的跨海跨城首次演示飞行,将两地约2小时的地面行驶时间缩短至20分钟。据运营机构测算,eVTOL航空器使用和运营成本低于直升机,这条航线未来投入商业化运营,价格预计为每位乘客200至300元。

无人机在低空经济产业中占据重要地位,而我国无人机产业链条成熟完备,是发展低空经济的独特优势。

天空“好忙”：场景创新产业加速

政策、市场等利好因素正助推我国低空经济技术不断突破,应用场景持续拓展。不经意间,天空已经越来越“忙”了。

在深圳市宝安区中心血站旁设立的无人机起降点,搭载着血液和血液制品的丰翼无人机不时腾空而起,飞往中山大学附属第七医院、松岗人民医院等7家医院。

春节期间,餐饮配送需求急剧上升,联合飞机集团在安徽芜湖推出“联飞快送”,通过无人机配送年夜饭和节日期间餐食,为消费者带来新体验。

据赛迪研究院近期发布的《2024年我国无人机产业发展形势展望》,2024年我国民用无人机市场规模将持续增长,预计可达2100亿元。

“通航+旅游”融合同样发展出新业态。

依托产业优势,四川消费类飞行市场火热。都江堰川协1号空域因可以“近眺青城山,俯瞰都江堰”,成为国内跳伞圈新宠。社交媒体上,众多以青城山跳伞为话题的体验视频和攻略收获大量点赞。据统计,四川全省消费类飞行量逐年攀升,累计飞行14.9万架次、2.77万小时,直接产值超过1亿元。

“短板”补齐“飞天”可期

据测算,2023年我国低空经济规模已经超过5000亿元,2030年有望达到2万亿元。

低空经济是产业发展新赛道、经济增长新引擎,这已成为政府、行业、企业的共识。目前,低空经济领域尚处于起步阶段,需要进一步完善政策法规,提升保障措施,强化市场开发力度。

深圳市物流行业协会副会长周文清认为,不同于成熟的高空飞行,低空空域在管理主体、管理模式、协同机制等方面均存在欠缺,建议通过立法和出台相应的政策,为低空经济产业发展中可能遇到的问题指明方向。

走访中,不少企业和机构坦言,保障措施欠缺也是低空高飞的障碍之一。业内人士表示,低空基础设施是各类低空经济活动的关键载体,尽快建设完备的起降场所、飞行服务基地、地面通信设施和数字空域系统,将进一步减轻企业负担,为低空经济发展显著提速。

(据新华社深圳2月29日电)

加沙地带死亡人数破3万



这是2月28日拍摄的加沙地带南部城市汗尤尼斯的塞米尔医院内部场景。新华社发

据新华社加沙2月29日电(记者 柳伟建)2月29日,新一轮巴以冲突已持续146天。巴勒斯坦加沙地带卫生部门当天发表声明说,以色列军队在加沙地带军事行动造成的死亡人数超过3万。

加沙地带卫生部门在声明中表示,除有超过3万人死亡,还有超过7万人受伤。目前仍有大量人员被埋在废墟下,救援队伍无法抵达现场。

“死者绝大多数是妇女和儿童,这种可怕的暴力和痛苦必须结束停火!”世界卫生组织总干事谭德塞在死亡人数突破3万后发出呼吁。

巴勒斯坦消息人士告诉新华社记者,卡塔尔和埃及等斡旋方正在继续艰难推进相关谈判,以期在斋月来临前实现加沙地带停火。

关于商品房预售许可证([2010]侯房许字第027号、[2011]侯房许字第029号、[2012]侯房许字第004号)遗失公告

福建省直房地产开发有限公司(原单位:福建省直房地产开发有限公司)申请办理预售许可变更,因公司保管不善,将福州地区大学新校区教师生活区限价商品住房B区项目三本《商品房预售许可证》不慎遗失。

1.福州地区大学新校区教师生活区B区1#楼、B区2#楼、B区3#楼、B区4#楼、B区11#楼、B区12#楼《商品房预售许可证》(编号:[2010]侯房许字第027号),发证日期:2010年11月17日。

2.福州地区大学新校区教师生活区B区B20#楼—B24#楼、B27#楼—B30#楼、B32#楼—B35#楼《商品房预售许可证》(编号:[2011]侯房许字第029号),发证日期:2011年07月13日。

3.福州地区大学新校区教师生活区B区B13#楼、B区B14#楼、B区B15#楼、B区B16#楼、B区B17#楼、B区B18#楼、B区B19#楼《商品房预售许可证》(编号:[2012]侯房许字第004号),发证日期:2012年02月29日。

现将该三本《商品房预售许可证》公告作废。

福建省直房地产开发有限公司
2024年3月1日

公告栏

遗失声明

- 李新玉遗失其女李陈燕的出生医学证明(出生时间:2015年1月7日;出生证编号:Q350698040),声明作废。
- 池明浩、郑梅琴夫妇遗失其子池俊俊的出生医学证明(出生日期:2011年9月1日;出生证号:R350573814),声明作废。
- 魏澄、刘婷婷夫妇遗失其子魏泽焯的出生医学证明(出生日期:2018年3月18日;出生证号:R350577595),声明作废。
- 陈兰兰遗失福清融辉置业有限公司开具的金辉华府6#楼2602单元发票,票号:00123340,金额:378551元,声明作废。
- 江伟明、陈丹遗失其女江梓乐的出生医学证明(编号:0350768118;出生时间:2014年11月28日),声明作废。
- 林君尧、王艳君遗失其女林雅婷的出生医学证明(编号:G350362306;出生时间:2007年2月21日),声明作废。

●本人张碧珍不慎遗失福州高新技术产业开发区市场监督管理局2019年6月26日核发的闽侯县上街镇芳香世家美容店食品经营许可证正、副本,许可证编号:JY13501010004425,声明作废。

●张爱清遗失连江县马鼻镇爱清食杂店《食品经营许可证》副本,证号:JY13501220037994,现声明作废。

●余小弟、蔡洪霞夫妇遗失其子余嘉成的出生医学证明(编号:0350151776,出生日期:2014年3月3日),现声明作废。

●余小弟、蔡洪霞夫妇遗失其女余芳廷的出生医学证明(编号:K350020626,出生日期:2010年7月11日),现声明作废。

●声明:原房屋坐落于晋安区鼓山镇横屿村东村48号,总建筑面积112.4㎡,未办理产权登记。2011年被列入晋安新城鹤林片区横屿组团征收范围,由福州市房屋征收工程处实施征收补偿安置。上述房屋权属系肖妹妹所有,经公示无异议并具结。由本人作为征收补偿协议的乙方签订房屋征收补偿安置协议,并办理征收补偿安置,安置房屋位于晋安区鼓山镇牛岗山路567号横屿新苑(二区)(晋安新城鹤林片区横屿安置三期B区)7#楼2304单元、晋安区鼓山镇牛岗山路567号横屿新苑(二区)(晋安新城鹤林片区横屿安置三期B区)2#楼1105单元。本人声明以上情况属实,如有虚假或隐瞒等由本人承担所有经济与法律责任。现肖妹妹申请办理上述安置房屋登记手续,本人保证以上被征收房屋无任何纠纷争议等,今后若因原房权、征收补偿安置协议、收回安置房、追讨已领取的各项补偿款等并追偿由此造成的所有损失。若对上述本人声明有异议,可在本声明见报之日起30日内书面提出并提交证据。逾期无人提出异议,将由本人办理安置房屋权属登记。该声明期满后若有人提出异议,请异议方通过法律途径诉讼解决,届时本人将依法履行法院生效判决。

声明人:肖妹妹

●声明:原房屋坐落于晋安区鼓山镇横屿村东村49号,总建筑面积177.68㎡,未办理产权登记。2011年被列入晋安新城鹤林片区横屿组团征收范围,由福州市房屋征收工程处实施征收补偿安置。上述房屋权属系肖玉兰所有,经公示无异议并具结,由本人作为征收补偿协议的乙方签订房屋征收补偿安置协议,并办理征收补偿安置,安置房屋位于晋安区鼓山镇牛岗山路567号横屿新苑(二区)(晋安新城鹤林片区横屿安置三期B区)2#楼502单元。本人声明以上情况属实,如有虚假或隐瞒等由本人承担所有经济与法律责任。现肖玉兰申请办理上述安置房屋登记手续,本人保证以上被征收房屋无任何纠纷争议等今后若因原房权、征收补偿安置协议、收回安置房、追讨已领取的各项补偿款等并追偿由此造成的所有损失。若对上述本人声明有异议,可在本声明见报之日起30日内书面提出并提交证据。逾期无人提出异议,将由本人办理安置房屋权属登记。该声明期满后若有人提出异议,请异议方通过法律途径诉讼解决,届时本人将依法履行法院生效判决。

声明人:肖玉兰

●声明:房屋坐落于晋安区鼓山镇前屿村100号,原房屋产权未登记。2018年由福州捷诚房屋征收工程处征收安置于晋安区鼓山镇前屿路55号旭辉美好花庭6#楼1502单元、晋安区鼓山镇秀坂路318号建安领赋新苑5#楼2401单元。现由汤丽明申请办理产权登记。如有异议者请于30日内向被征收房屋所属村委会(社区)提出,逾期按规定办理。

声明人:汤丽明

●声明:房屋坐落于晋安区鼓山镇前屿村100号,原房屋产权未登记。2018年由福州捷诚房屋征收工程处征收安置于晋安区鼓山镇前屿路55号旭辉美好花庭6#楼1502单元、晋安区鼓山镇秀坂路318号建安领赋新苑5#楼2401单元。现由汤丽明申请办理产权登记。如有异议者请于30日内向被征收房屋所属村委会(社区)提出,逾期按规定办理。

声明人:汤丽明

●声明:房屋坐落于晋安区鼓山镇前屿村100号,原房屋产权未登记。2018年由福州捷诚房屋征收工程处征收安置于晋安区鼓山镇前屿路55号旭辉美好花庭6#楼1502单元、晋安区鼓山镇秀坂路318号建安领赋新苑5#楼2401单元。现由汤丽明申请办理产权登记。如有异议者请于30日内向被征收房屋所属村委会(社区)提出,逾期按规定办理。

声明人:汤丽明

座房屋由福州道教黎明益寿堂管理委员会与福州市台江区城建征收工程有限公司签订房屋征收补偿安置协议书。如有异议者请在30天内向福州市台江区城建征收工程有限公司提出,逾期按规定办理。

声明人:福州道教黎明益寿堂管理委员会

●声明:齐振宏在福州市仓山区齐安村自建房屋一幢(无产权证),于2017年被列入海峡体育中心项目周边收储地块3(南二环路地块)项目征收范围,房屋确权建筑面积106.03㎡,齐振宏于2017年8月20日签订房屋征收补偿安置协议书,安置面积90㎡,安置于福州市仓山区铂悦华府8楼405单元。现安置房已具备不动产登记条件,声明人申请办理上述安置房屋权属登记至齐振宏名下。如有异议者,可在本声明见报之日起30日内,书面向福州市仓山区城建房屋征收有限公司提出并提起诉讼。若逾期无人提出异议,将由声明人申报安置房权属登记,若有人提出异议并提

起诉讼,声明人同意在诉讼期间暂缓申报权属登记。

声明人:齐振宏

●声明:原坐落于台江区龙津一巷11-1号房屋,属于三无房产,产权未登记,房屋总建筑面积:48.72㎡,被征收人为张忠。该房屋于2018年被列入南公园及周边地块旧改项目征收范围,与征收实施单位无关,如有异议者,请在30天内向福州市台江区城建征收工程有限公司书面提出,逾期按规定办理。

声明人:张忠
2024年3月1日

各类遗失声明、房产声明收费标准:按照标题60元/行(8字以内),正文30元/行(13字以内)收取,不足13个字,按1行收取。

登报地址:鼓楼区小柳路85号2楼福州日报广告刊登处
热线电话:0591-83721111