

2023年全省国民经济和社会发展统计公报发布——

经济回升向好 内生动能增强

3月20日,《安徽省2023年国民经济和社会发展统计公报》新鲜出炉。2023年,全省经济回升向好,内生动能不断增强,民生保障有力有效,社会大局保持稳定,高质量发展扎实推进。

去年全省经济社会呈现出哪些特点?

经济平稳增长

2023年,我省全年经济平稳增长。全省GDP为47050.6亿元,按不变价格计算,比上年增长5.8%。人均GDP10903美元,接近1.1万亿美元,比上年增长5.7%。

其中,第一产业增加值3496.6亿元,增长3.9%;第二产业增加值18871.8亿元,增长6.1%;第三产业增加值24682.2亿元,增长5.8%。三次产业对经济增长的贡献率分别为5.7%、42.5%、51.8%。

生产形势也整体较好,在农业方面,我省去年全年粮食播种面积11001.7万亩,比上年增加30.3万亩;粮食产量4150.8万吨,比上年增产1.2%。工业方面,全年规模以上工业增加值比上年增长7.5%。全年建筑业增加值4881.2亿元,比上年增长5.7%。服务业方面,全年批发和零售业增加值4750.5亿元,比上年增长9.1%。住宿和餐饮业增加值976.5亿元,增长11.8%。

2023年,我省高技术行业发展良好,新模式新业态持续活跃。规模以上工业中,高新技术产业增加值比上年增长11.2%,占规模以上工业增

加比重为49.1%;装备制造业增加值增长13.3%,占规模以上工业增加值比重为38.7%;战略性新兴产业产值增长12.2%,占规模以上工业总产值比重为42.9%。市场销售中,网上零售额3985.4亿元,增长14.5%。其中,实物商品网上零售额3406.9亿元,增长12%。

去年,全年新登记经营主体141.1万户,日均新登记企业1211户,年末经营主体总数达801.7万户。

可以看出,我省的新兴动能正不断增强,内生动力持续提升。

工业支撑有力

2023年,我省规上工业增加值增长7.5%,快于全国(4.6%)2.9个百分点。

分门类看,制造业增加值增长最快,为8.8%,采矿业增加值增长2.5%,电力、热力、燃气及水生产和供应业增长0.5%。

分行业看,41个工业大类行业中有28个行业增加值保持增长。其中,电气机械和器材制造业增长20.0%。工业产品中,集成电路和液晶显示屏产量分别增长116.3%和21.3%。

值得一提的是,我省汽车业实现跨越式发展。汽车全产业链营业收入突破万亿元,达到1.16万亿元。汽车制造业增加值增长33.9%;汽车产量增长48.1%,其中新能源汽车产量增长60.5%。

规上工业企业利润也在增长。全年规模以上工业企业利润2418.4亿元,比上年增长

7.1%。分经济类型看,国有控股企业利润647.6亿元,增长3.2%;股份制企业2023亿元,增长4.8%;外商及港澳台商投资企业328.3亿元,增长17.5%;私营企业553.2亿元,下降8.9%。

从全年固定资产投资来看,工业投资持续快速增长。2023年,全年固定资产投资(不含农户)比上年增长4%。全省工业投资增长22.7%,高于全部投资18.7个百分点。

工业投资增长22.7%,其中制造业投资增长20%。合肥大众新能源汽车、比亚迪(芜湖)新能源动力电池长三角制造中心二期、G42S上海至武汉高速无为至岳西段等项目竣工。

民生保障增效

2023年,我省居民生活水平稳步提高。全省居民人均可支配收入34893元,比上年增长6.6%,扣除价格因素实际增长6.3%。人均消费支出23607元,比上年增长4.7%。恩格尔系数为33.5%。

就业是最基本的民生。2023年,我省城镇新增就业72.2万人,登记失业人员再就业30.9万人。全省农民工总量1988.8万人,其中外出农民工1302.3万人。

事关民生的养老、医疗等问题尤为受人关注,老百姓需要病有所医、老有所养、弱有所扶。数据显示,去年末我省参加城镇职工基本养老保险人数为1688.0万人,城乡居民基本养老保险参加人数为3408.0万人。参加基本医疗保险人

数为6377.9万人。去年末26.2万人享受城市居民最低生活保障,167.8万人享受农村居民最低生活保障,农村特困供养对象31.5万人。

去年,居民消费价格略有上涨。全年居民消费价格比上年上涨0.2%,其中食品烟酒价格上涨0.5%。工业生产者出厂价格下降3.4%。工业生产者购进价格下降4.9%。农产品生产价格下降3.3%。

居民消费价格就是常说的CPI,用来反映居民家庭购买消费品及服务的价格水平的变动情况。根据国家统计局近日的预计,我国居民消费价格将呈温和上涨的态势,这与商品和服务需求持续恢复、消费品以旧换新等政策带动、翘尾下拉影响减弱等因素有关。

在安徽,财政支出也持续向民生倾斜。重点支出项目中,科学技术支出增长5.5%,社会保障与就业支出增长5.3%,卫生健康支出增长0.8%,教育支出增长6.8%,住房保障支出增长19.3%。全年50项民生实事和10项暖心行动累计统筹资金492.8亿元。新增减税降费及退税缓税缓费868.3亿元。

文化、医疗、体育配套设施在不断完善。去年末全省拥有文化馆123个,公共图书馆133个,博物馆225个(含非国有博物馆),乡镇街道综合文化站1512个。去年末全省有医疗卫生机构31361个,卫生技术人员51.4万人。全年共举办赛事活动4650场,参加活动583万人次。人均体育场地面积2.9平方米。

(安徽日报记者 朱卓)

经济普查 利国利民

3月20日,合肥市蜀山区琥珀街道琥珀潭社区经济普查工作人员上门宣传经普政策、采集信息数据。第五次全国经济普查工作自今年1月1日启动以来,合肥市蜀山区普查员和普查指导员,走街入户、深入摸排,开展经济普查宣传和经营信息登记,为国家加强和改善宏观经济治理、科学制定中长期发展规划等提供科学准确的统计信息支持。

陈三虎 摄



安徽省重点产业质量强链行动启动

笔者3月20日从省市场监管局获悉,该局联合省发展改革委、省科技厅、省农业农村厅、省商务厅出台方案,启动安徽省重点产业质量强链行动,首批涉及新能源汽车、先进光伏和新型储能、人工智能、量子科技等产业。

行动旨在提升产业链供应链韧性和安全水平,通过培育壮大新兴产业、改造升级传统产业和前瞻布局未来产业,加快打造具有重要影响力的新兴产业聚集地,聚力推进智能绿色的制造强省建设。

行动明确十项重点任务,如绘制重点产业链图谱,摸清产业链供应链质量状况;开展质量共性技术联合攻关,强化发

展动能;推动质量一致性管控,提高质量竞争力;培育质量卓越产业集群,促进融合发展;深化质量基础设施集成服务机制,推进优化升级等。

根据方案,到2025年底,我省建立国家产业计量测试中心2个、争创国家质量标准实验室1家、创建全国质量品牌提升示范区2个,建设省级产业计量测试中心7个、技术标准创新基地8个、产品质量检验检测中心4个、质量认证示范区3个、产品质量提升示范区15个,建设质量提升培训基地10个以上,培育新增首席质量官1000名以上,引进国内知名检验检测机构3家至5家、国内外知名认证机构2

家至3家,初步建立全省质量基础设施数字化服务平台。

省市场监管局相关负责人介绍,行动将充分发挥质量强省建设协调推进领导小组作用,强化部门协同和工作联动;注重政策激励引导,健全融资增信支持体系,促进产业等政策与质量政策协同,强化对质量提升效果的监测与评估;突出示范引领,开展省政府质量奖评选活动,遴选一批质量强省建设领军企业,实施一批质量强链项目,组织召开质量强链现场推进会,建设安徽省产品质量提升示范区,培育一批安徽省质量强县(市、区)。

(夏胜为)

3月20日,笔者从位于合肥的深空探测实验室获悉,天都一号、二号通导技术试验星由长征八号遥三运载火箭当日在中国文昌航天发射场成功发射升空。天都星作为深空探测实验室自主研制的首发星,将为月球通导技术提供先期验证。

后续,天都星组合体与运载火箭分离,发射任务取得圆满成功。天都星将在地面测控的支持下,经过中途修正、近月制动,进入捕获轨道。随后经轨道控制,进入24小时周期的环月大椭圆冻结轨道,两星分离并调整相对距离约200公里,开展月球轨道导航空间基准源标定、Ka频段通信测距一体化新体制试验、月地高可靠传输与路由等新技术验证。

据悉,此次天都星任务中,工程总体由位于合肥的深空探测实验室承担。“天都”的名称来源于安徽黄山主峰之一,寓意“天上都会”。“天都一号”整星重量64.4千克,配置了Ka双频段一体化通信机、激光角反射器、空间路由器等载荷,主要负责开展地月激光测距、星间测量与高速测控等技术试验;“天都二号”整星重量15千克,配置了通导载荷,配合天都一号开展星间测量技术试验。双星是深空探测实验室自主研制、环绕月球编队飞行的新技术试验卫星。

此前“巢湖一号”“合肥高新一号”等以安徽元素命名的卫星相继发射成功,但都是在近地轨道运行。而两颗天都星则是首次以安徽元素命名飞向深空的探月卫星,这意味着我省深空探测事业又往前迈进了一步,向着更深更远处发展。

长征八号遥三运载火箭此次完成鹊桥二号中继星和天都一号、二号通导技术试验星一箭三星发射。鹊桥二号中继星作为探月工程四期后续任务的“关键一环”,将进入24小时周期的环月使命轨道,架设地月新“鹊桥”,成为继“鹊桥”中继星之后世界第二颗在地球轨道以外的专用中继星,为嫦娥六号月球采样任务提供支持,并接力“鹊桥”中继星为嫦娥四号提供中继通信服务。

(鹿嘉惠)

「安徽造」卫星将为月球通导技术提供先期验证
双星探月 「天都」升空