



## 一季度中国GDP同比增长5.3%

新华社北京4月16日电(记者魏玉坤 韩佳诺)国家统计局16日发布的数据显示,初步核算,一季度国内生产总值(GDP)296299亿元,按不变价格计算,同比增长5.3%,比上年四季度环比增长1.6%。

统计数据显示,农业生产形势良好,工业生产较快增长,服务业增势较好。一季度,农业(种植业)增加值同比增长3.8%,全国规模以上工业增加值同比增长6.1%,服务业增加值同比增长5.0%。市场销售稳定增长,固定资产投资

稳中有升。一季度,社会消费品零售总额120327亿元,同比增长4.7%。全国固定资产投资同比增长4.5%,比上年全年加快1.5个百分点;扣除房地产开发投资,全国固定资产投资增长9.3%。

货物进出口稳定增长,贸易结构持续优化。一季度,货物进出口总额101693亿元,同比增长5.0%。其中,出口57378亿元,增长4.9%;进口44315亿元,增长5.0%。进出口相抵,贸易顺差13063亿元。

居民消费价格总体平稳,就业形势

总体稳定。一季度,全国居民消费价格指数(CPI)同比持平;全国城镇调查失业率平均值为5.2%,比上年同期下降0.3个百分点。

居民收入稳定增长,农村居民收入增长快于城镇居民。一季度,全国居民人均可支配收入11539元,同比名义增长6.2%,扣除价格因素实际增长6.2%。按常住地分,城镇居民人均可支配收入同比增长5.3%,实际增长5.3%;农村居民人均可支配收入同比名义增长7.6%,实际增长7.7%。

## 发展新质生产力 增强发展新动能 安庆:循“新”出发 向“新”而行

2023年,安庆市科研和技术服务业固定资产投资额同比增长205.1%,居全省第2位;全市技术合同交易额5548亿元,同比增长120%,居全省第4位。

实施高企、科企“倍增”工程,加大前沿技术企业、平台和项目招引落地,全力以赴做好院士项目服务……今年以来,安庆深入实施创新驱动发展战略,向着打造具有区域竞争力的科技创新高地阔步前行。

### 让企业“站C位”“唱主角”

企业是科技创新的主体。推动高质量发展,大力发展新质生产力,离不开企业“站C位”“唱主角”。

作为全市首家“国家级科技企业孵化器”,安庆市高新技术企业服务中心多年来先后“入孵”300余家不同类型的企业,60多家初具规模的生产型企业从这里“毕业”。对科技型中小企业而言,这里既是“摇篮”,更是“学校”。

“创业中心为我们减免了场地使用

费,同时在申报发明专利等方面都有政策补贴,这对早期的公司来说有成本优势,让我们得以在这里潜心钻研。”安庆市绿巨人环境技术股份有限公司副总经理李伟博说。

绿巨人是一家专业从事污水、废弃、噪声等环境工程项目咨询、设计、施工的企业,自2013年入驻孵化器以来,该公司始终将科技创新视为发展的“生命线”,在“真金白银”的奖补政策激励下,公司不断加大研发投入,“入孵”第三年便晋升为国家高新技术企业。

如今,该公司拥有80多项发明专利及实用新型专利,年产值近2000万元,多项技术国内领先。如该公司研发的物化与高效厌氧生化处理相结合的工艺,使神经多肽制品生产废水中的有机物去除效率超99%,填补了国内空白;研发的超滤装置膜集成系统日处理规模达到300吨,超滤系统处理量全国领先……

“我们为入驻企业提供工商注册、招商、财税、人才引进、运营指导、创业培训、投融资、资源对接等全方位优质

服务,可以降低企业的运营成本,提高企业竞争力,为企业的快速发展提供有力支撑。”安庆市高新技术企业服务中心主任王海燕说。

近年来,我市着力完善“科技型中小企业—国高企业—上市企业—领军企业”创新主体链条,按照“招引一批、培养一批、辅导一批”原则,打造科技企业成长企业梯队。实施科技型中小企业孵化行动,壮大新兴力量,推动更多创新资源向中小微企业集聚;实施高新技术企业倍增行动,形成基础力量,扩大行业领域,构建以工业企业为主体、技术服务业跟进、农林企业补充的高企培育体系;实施科技领军企业培育行动,培育领军力量,着力扩大5亿级高企、10亿级高企的梯队,培育50亿级高企,推进各类创新要素向科技领军高企集聚。

目前,安庆已集聚国家级产业园区3家、科技企业孵化器2家、众创空间2家,省级产业园区10家、孵化器6家、众创空间12家,“众创空间—孵化器—产业园区”的综合性创新园区集群基本形成;培育国家级专精特新“小巨人”企业、高新技术企业、科技型中小企业分别达39家、745家、1224家,省级“专精特新”企业392家,均居全省前列。

### 推动科研成果从“1”走向“100”

“这是以水热法制备的磷酸铈催化剂,在特定温度下对六氟化硫降解率可达100%。”4月9日,在安庆市长三角未来产业研究院,大气污染控制平台研发人员罗猛正在实验一种大气污染气体降解催化剂。作为一种优良的绝缘气体,六氟化硫被广泛应用于电力工业中,但因其可在大气中存在超过3200年,被列入国际强制减排气体。

“目前国内对六氟化硫气体降解催化剂研究较少,但是未来随着电力工业设备老旧,存在气体泄露的风险,因此开展相关降解产品的研发很有必要。”罗猛介绍,目前已研发出7种催化剂,目前正在优化配方,让降解条件更容易实现。

该研究院成立于2022年,是安庆与浙江大学共建的产业创新平台。依托浙大优势特色学科,该研究院已建成水污染控制、大气污染控制、土壤污染控制、工业智能控制与优化、设施农业5个科研平台,设立并组织实施“市政污水深度处理装置研发”等平台专项研究项目5项,授权国家专利20件。

(下转第二版)

## 预计梅雨期偏长雨量偏多 我市扎实做好水旱灾害防御准备

本报讯 4月15日,记者从市水利部门获悉,当下我市正扎实做好水旱灾害防御各项准备工作,超前应对可能发生的较大洪水。

水利部预测,今年长江干流及鄱阳湖、洞庭湖水系可能发生较大洪水。据市气象部门预测,今年汛期(5-9月),我市降水量较常年偏多5-8成,暴雨日数较常年偏多,梅雨期较常年偏长,梅雨量较常年偏多,梅雨强度偏强。

1月中旬,我市便全面梳理汛前准备任务,印发《水旱灾害防御工作要点》,对全市221.5公里长江干堤、53个长江干堤穿堤建筑物、16个有防汛任务的长江江心洲外滩圩、633座水库、574个有山洪灾害防御任务的村、39座大中型泵站等,逐堤段逐工程逐村组落实网格化的责任体系,实行责

任落实“全覆盖、不断档、无盲区”。

同时,成立水旱灾害防御综合指挥调度办公室,设立监测预警、工程调度、抢险技术、山洪灾害等8个工作专项组,派出13个检查组赴各地开展防汛备汛大检查,对发现的28个问题实行清单销号。对长江干堤53个穿堤建筑物运行状况开展全面排查体检,实行“一工程一档案”。对18处开口子工程开展全覆盖闭环检查,确保汛前完成复堤复坝。

目前,华阳河蓄滞洪区运用预案及人员转移操作手册和14个大中型水库、619个小水库调度方案汛期调度方案已修编完成,全市已储备袋类12436万条、布类6407万平方米、石料0.096万立方米、艇(舟)20艘、水泵50台套、发电机19台。

(全媒体记者 沈永亮 通讯员 王可)

## 统筹“发展与安全”两件大事 着力打造“平安安庆”

## 21万人参加老年教育学习 老年学校增至1715所

本报讯 安庆市老年大学开设教学班级超180个,招生6200余人次;桐城市首创“老年大学+”办学模式,推动优质资源向基层延伸……我市深入实施“老有所学”暖心行动,截至3月底,全市老年学校增至1715所,参加老年教育学习人数突破21万人。

我市坚持以盘活一批、拓展一批、新建一批、补齐一批“四个一批”建设为抓手,投入资金近1500万元,多渠道配建老年教育学校,安庆市老年大学秀莲寺校区、安庆经开区老年大学、宜秀区老年大学分校先后建成投入使用,市属4所高校均成立老年大学,全市“市—县(市、区)—乡镇(街道)—村(社区)”四级办学网络初步形成,为老年人就地就近入学提供条件。

今年,我市将加强各级老年大学建设,加大投入,将老年大学的教育资源向基层和社区辐射,进一步扩大老年教育覆盖面,到2025年,基本实现县(市、区)、乡(镇)、村(居)老年大学(学校)全覆盖。持续完善基层老年教育服务体系,整合利用现有的社区教育机构、县级职教中心等教育资源,以及群众艺术馆、社区文化活动中心(文化活动室)等,开展老年教育线上教学,丰富老年教育内容和形式。

(全媒体记者 雷琳琳)

## 为千亿汽车产业用工“解渴” 累计招工4000余人

本报讯 今年以来,我市聚焦千亿汽车产业集群,从省内外组织输送大批求职者参加竞聘,同时对接市内外职业院校,为汽车产业输送实习生和一线工人。截至4月16日,累计招工4000余人,有效填补了企业用工缺口。

为保障汽车产业链用工需求,市人社局围绕主导产业和重点产业链,建成市场常态保障、蓄水池旺季应急、预备制节点兜底“三条保障线”,持续强化重点产业人力资源供给能力和服务水平。同时,抢抓春节后劳动者换岗流动的高峰期和企业稳岗留工、开工复产的关键期,积极牵手各人力资源服务机构组建招工小分队赴各县(市、区),引

导劳动者“家门口”就业。

市人社局积极开展跨省劳务协作,先后前往云南、四川、贵州、河南等地举办形式多样的招聘会,并安排专车将外省劳动者直接送至企业园区。同时,积极对接市内外职业院校,组织专业对口毕业生赴企业顶岗实习,今年以来我市市外人力资源企业先后与南昌大学、江西机电职业技术学院签订校企合作框架协议,振宜汽车与南昌大学共建毕业生就业基地。目前,我市汽车产业链相关企业共招用市内外院校实习生近2000人,有效满足了企业对技能人才的储备需求。

(全媒体记者 徐侃 通讯员 王磊)

## 深入学习宣传贯彻党的二十大精神 建设五大宣城

### 项目建设如火如荼

4月15日,安庆圆梦新区汽车KD件出口产业园项目现场,工人正在施工。该项目总投资160亿元,于去年6月底开工建设。截至目前,1号厂房、3号厂房主体结构及2号厂房一层已封顶,部分设备已进场安装。预计年底竣工投产,投产后,可年产40万套汽车KD件,新增产值500亿元。

全媒体记者 徐火炬  
通讯员 方圆 摄



## 今年计划养殖肉牛13.2万头、出栏5.4万头 “干劲十足”推进“秸秆变肉”

投资超20亿元的岭南肉牛产业集群项目落户望江县,投资11亿元的田园综合体项目落户太湖县,投资1亿元的肉牛产业项目落户怀宁县……

去年以来,我市深入贯彻落实省委省政府部署,扎实推进“秸秆变肉”,大力发展肉牛产业。市委主要负责同志两次就全市实施肉牛振兴计划作出批示,市政府专门印发《安庆市“秸秆变肉”暨肉牛振兴计划实施方案》,明确发展目标、重点任务、保障措施。当下,我市各地正全力做好“牛”文章,壮大“牛”产业。

办。百里镇是我市近年来推进“秸秆变肉”的一个缩影。

作为全省农业大市,安庆发展壮大肉牛产业具有独特的条件和优势。

全市可放养天然草场998万亩,还有大量的冬闲田可种植紫云英、黑麦草等优质牧草,是全省发展草地畜牧业的重点地区,发展肉牛等草食家畜潜力巨大;

肉牛品种资源独特,2023年全市饲养肉牛127万头,其中大别山牛6.5万头,占比过半,还拥有省级大别山牛保种场、国家级和省级核心育种场;

肉牛养殖基础好。我市牛产业历经役用、役肉兼用到肉用阶段,最高存栏量达到31.5万头,目前已完成从饲养役用耕牛到养殖肉牛的转变,群众养殖基础较好。

当然,安庆发展肉牛产业也还存在一些问题和不足。如大型肉牛养殖企业较少,全市仅有8家大型肉牛养殖场;种草养牛发展缓慢,去年全市牧草种植面积不足2万亩,占可利用冬闲田、撂荒地不到1%;优质秸秆短缺,本地秸秆以稻草为主,玉米等优质秸秆80%以上依赖外地。

“我市将正视问题、立足优势,持续以大别山牛为主导品种,全力打造辐射全国的‘秸秆变肉’示范工程和江淮高品质肉牛种源供应基地、长三角优质肉牛生产加工供应基地。”市畜牧业部门负责人吴月圣说。

### 做优特色 做大总量

4月15日,在望江县长岭镇弘景农业专业合作社,4座占地面积近3000平方米的厂房一体化牛棚已建成,8000余平方米的配套设施已投用,可存栏肉牛超1000头。

“合作社现存栏肉牛近千头,主要品种有安格斯、西门达尔、大别山黄牛等。”合作社负责人周小民介绍,通过引进外地优良品种,实行规模化养殖,合作社不仅实现自繁自养,还带动周边十几户散户加入,有效带动了群众增收。

根据《安徽省肉牛产业高质量发展规划(2024—2030年)》,安庆市被划定为全省肉牛生态特色优势区。我市计划到2027年,秸秆饲料转化率超30%,肉牛养殖规模达15万头,出栏6万头以上,其中大别山牛出栏3万头以上,肉牛全产业链产值达30亿元。到2030年,全市肉牛养殖规模达25万头,肉牛全产业链产值力争超50亿元。

做优特色。我市计划完善大别山牛保种场基础设施建设,做好大别山牛遗传资源活力与遗传完整性监测,开展大别山牛提纯复壮,扩大种群规模。同时根据市场需要,开展杂交开发利用。争取到2027年,建成1个种公牛站和1个供精站,新建2个大别山牛扩繁场、建设7个肉牛良种繁育基地,良种覆盖率超95%。到2027年,将大别山牛养殖量发展到10万头以上,培育出知名的区域品牌。

(下转第四版)



4月16日,岳西县古坊乡“网红”徐小云(中)在为乡邻的高山茶直播带货。古坊乡茶叶种植面积约7000亩,年产干茶100吨、产值2400万元,去年通过直播带货实现销售额近500万元。

全媒体记者 储永志 通讯员 余敏 摄

## 全面推进乡村振兴