



江淮观察

民营经济攻坚克难增动能

■ 本报记者 汪国梁

规模总量扩张,贡献持续提升

每年三四月,是上市公司上一年业绩的密集披露期。近期,我省多家民营上市公司发布2021年业绩,处于新兴产业的数家企业,业绩均表现不俗;科大讯飞去年营业收入超过183亿元,同比增长40.61%;华米去年营收62.5亿元,自有品牌出货量增长近六成,贡献了超过一半的毛利润;欧普康视去年营收12.95亿元,同比增长48.74%;美亚光电去年营收18.13亿元,同比增长21.18%。

民营上市公司的业绩,折射出民营经济的发展态势。面对疫情和外部环境不确定因素增多等不利影响,我省采取诸多强有力的措施激发活力、纾困解难,民营经济爬坡过坎、顶压前行,规模总量进一步扩张。去年,全省民营经济实现

增加值2.6万亿元,同比增长8.7%,占全省生产总值比重60.8%,对全省经济增长贡献率达63.5%。

市场主体的数量和质量,是评价一个地方市场活力、营商环境和发展后劲的关键指标。召开推进民营经济高质量发展万人大会,表彰优秀民营企业和民营企业企业家,出台民营经济高质量发展“25条”,实施民营经济上台阶行动计划,排查、整治妨碍民营经济参与公平竞争等问题……有温度、有力度的政策举措,让民营企业倍感尊重、倍增信心,也促进了民营经济领域市场主体持续提升扩量增效。去年全省民间投资增长7.3%,占全省投资的60.6%。截至去年底,全省个体工商户达456.8万户,民营企业达179.2万家;规模以上民营企业4.25万家,占全省规模以上企业总数的92.1%;规模以上工业企业1.8万家,占全省规模以上工业企业总数的91.7%。

心无旁骛创新创造,踏踏实实办好企业。民营经济在推进供给侧结构性改革、推动高质量发展、建设现代化经济体系中的重要主体作用愈发凸显,贡献进一步提升。去年,全省规模以上工业增加值增长7.1%,占全省规模以上工业的58.1%,对全省规模以上工业增长贡献率达47.5%;规模以上工业企业利润增长14.6%,占全省规模以上工业利润的60.4%。民营企业实现进出口3535.3亿元,占全省51.1%。截至去年底,全省民营企业拥有驰名商标300个,占全省驰名商标总数的88%。

研发投入加大,创新能力增强

以腹腔镜技术为代表的微创外科技术具有手术视野清晰、创伤小、恢复快等优势,应用广泛,但目前我国腹腔镜装备的九成市场份额被国外品牌占据。民营企业合肥德铭电子揭榜超高清内镜功能供给系统攻关任务,开发首台国产4K超高清智能微创装备,关键性能指标达到国外先进水平。攻关产品在省内外10余家医院临床应用,为微创手术装备打破国外垄断、降低使用成本,实现高质量诊断作出了贡献。

创新是安徽最为宝贵、最具优势的基因,也是我省民营企业发展壮大的动力源。对市场变化和技术进步敏感,是民营企业的突出优势,这使得它们具有强烈的技术创新意识。随着安徽经济向着高质量发展之路迈进,民营企业愈发重视创新能力建设,在技术研发上取得可喜成果。2021年,全省民营企业研发经费支出450.8亿元,占全省企业研发经费支出64.8%;民营企业发明专利授权量16982件,占全省的71.9%。截至2021年底,全省高新技术企业中,民营企业占比达到94%。

得益于创新能力的提升,蔚来汽车、科大讯飞、阳光电源、国轩高科等一批行业龙头民企的行业话语权、标准制定权和品牌影响力越来越强。2021年,我省民营企业主导或参与制定国家标准683项、行业标准201项、地方标准273项、团体标准268项,分别占全省的86%、82%、76%、70%。

(下转2版)

努力实现全年经济社会发展预期目标

——落实中央政治局会议精神做好当前经济工作述评

■ 新华社记者 韩洁 魏玉坤 潘浩

面对诸多风险挑战,今年一季度中国经济迎难而上,总体实现平稳开局。但“三重压力”叠加一些“超预期”突发因素,经济下行压力不容忽视。

4月29日召开的中共中央政治局会议为当前经济工作把舵定调,强调指出要“努力实现全年经济社会发展预期

目标,保持经济运行在合理区间”。

全面贯彻落实党中央大政方针,用好战略性新兴产业、汇聚增长的合力,在攻坚克难中推动经济平稳健康发展。

我国经济运行总体实现平稳开局

从支撑宏观经济的重要指标看,我国经济“稳”的底盘依然坚实:一季度,国

内生产总值同比增长4.8%,规模以上工业增加值同比增长6.5%,均比去年四季度有所回升;固定资产投资同比增长9.3%,最终消费支出增长对经济增长贡献率为69.4%;全国城镇调查失业率平均为5.5%,就业格局总体稳定;居民消费价格同比上涨1.1%;外汇储备稳定在3.2万亿美元左右……

(下转2版)

选树“最美职工” 彰显奋斗之美

本报(记者 张岳 通讯员 朱朝智)日前,省委宣传部、省总工会联合选树了张恒富等10名安徽省“最美职工”。

安徽省“最美职工”选树活动已连续开展4届,取得良好的社会反响。全省各级工会深入挖潜、积极参与,推荐出一批批辛勤劳动、诚实劳动、品格高尚、在平凡工作中作出不平凡贡献的优秀职工代表。此次选树的10名安徽省“最美职工”,涵盖制造业、新能源、医疗卫生、文化传承、乡村振兴等多个领域,他们中既有助力疫情防控、战斗在卫生

防病前沿的医疗工作者朱宏斌,也有获得70余项国家发明专利的创新人才翁世兵,还有奔波在风里雨里的外卖骑手刘杰等。

省总工会将以此次选树活动为契机,广泛宣传新时代劳动者的奋斗之美,大力弘扬劳动光荣、知识崇高、人才宝贵、创造伟大的社会风尚,在全省积极营造学先进、比先进、赶先进、当先进的良好氛围,团结动员全省职工走好赶考路、奋进新征程,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

国产首个量子芯片设计工业软件发布

本报(记者 陈婉娟)4月30日,合肥本源量子计算科技有限责任公司正式发布首个国产量子芯片设计工业软件——本源坤元。该软件同时支持超导体和量子芯片版图自动化设计,是实现量子芯片自主研发及产业化生产的重要条件,成功填补了我国量子芯片设计工业软件领域的空白。

芯片是新一代信息技术的核心。我国芯片技术一直面临国外“卡脖子”的难题。作为芯片之母的电子工业软件,自诞生以来,就为传统芯片设计提供了巨大的便利,是IC设计中不可或缺的重要组成部分。

随着量子计算技术的发展,传统电子工业软件已经无法针对性支持量子芯片设计,不能进行器件结构的快速绘制,因此,量子芯片设计工业软件成为目前国际热门研究方向,但在国内,此领域研究长期处于空白。本源量子选择“换道超车”,努力走国产替代之路,开发出兼容超导体和半导体两大物理体系的首个国产量子芯片设计工业软件本源坤元,避免了在量子芯片设计工业软件新赛道上被“卡脖子”。

此次发布的本源坤元,改变了量子芯片设计工业软件操作方式单一的现状,支持本地和线上两种部署模式,且具备更贴近用户的图形化交互界面,可以有效避免对代码操作的依赖性问题。据悉,未来本源坤元还将作为操作平台,应用于仿真工具的调度与结果分析。全球用户都可通过本源量子云平台访问和使用本源坤元。

本源量子是国内第一家将量子计算推向商用的公司,也是国内唯一一家具有全栈式开发能力的量子计算企业,公司以量子计算机的研发、推广、应用为核心,围绕量子计算机、量子芯片、量子测控、量子软件、量子云平台 and 量子教育等核心业务,积极推动量子计算产业落地和量子计算生态体系建设。相关技术负责人表示,本源坤元也将针对市场需求,不断迭代升级,为用户提供更多智能化设计工具,实现自动布线、进行规则检查、3D模型以及仿真等多项功能。

我省部署开展自建房屋安全专项整治

本报(记者 王弘毅 通讯员 尔实)为深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,房屋使用人使用安全要求,深刻汲取湖南长沙市望城区金山桥街道金坪社区一居民自建房屋倒塌事故教训,举一反三严防类似事故在我省发生,根据省委、省政府工作要求,5月1日,省安委会印发通知,决定在全省范围内组织开展自建房屋安全专项整治。

通知强调,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要指示精神,按照党中央、国务院及省委、省政府关于安全生产的部署要求,牢固树立以人民为中心的发展思想,全面落实安全发展理念,强化红线意识和底线思维,坚持问题导向、目标导向和结果导向,认真贯彻落实省委“一改两为”大会精神,以自建房屋为重点,开展安全隐患排查整治,及时消除自建房屋重大安全风险隐患,切实保障人民群众生命财产安全。

通知要求,即日起,要立即对全省所有城乡自建房屋安全隐患进行排查,按照谁拥有谁负责、谁使用谁负责、谁许可

谁负责、谁主管谁负责的原则,督促落实“四方责任”,即:房屋所有权人主体责任、房屋使用人使用安全责任,相关部门监管责任、属地政府管理责任,规范房屋改建改造和合理使用,查处违法违规行为,强化安全防范,全面消除自建房屋安全隐患,建立常态化自建房屋安全管理体系。

通知强调,各地要加强组织领导,落实属地责任,建立自建房屋安全隐患排查协调机制或联席会议制度,明确自建房屋安全隐患排查整治和违法违规行为的查处工作流程和责任单位,开展集中调度、联合执法,确保各环节工作落到实处。要组织动员设计、施工、监理、检测等专业机构和专业技术人员广泛参与专项整治工作,加强人员培训,强化技术保障。有条件的地区可采取政府购买服务等方式,委托有资质的专业机构开展排查、评估鉴定工作。要广泛宣传自建房屋安全专项整治工作的重要性,提高所有权人、使用人的安全使用主体责任意识和全社会公共安全意识,有针对性地做好解释引导工作,有效化解影响社会稳定的风险隐患。

全力保障假期市场安全稳定

本报(记者 彭园园)日前,省市场监管局系统部署开展“五一”假期市场监管工作,聚焦重点领域、重点场所、重点企业、重点产品,实施全过程、全覆盖监管,保障人民群众度过一个欢乐祥和的节日假期。

抓好疫情防控。强化进口冷链和非冷链食品、涉疫食品监管,严防“由物传人”风险,加强对使用进口高风险非冷链集装箱货物的生产经营单位消毒处理证明或记录的抽查,加强民生商品和防疫用品价格监管,继续做好打击整治非法制售口罩等防护用品工作。

加强食品安全监管。突出米、面、油、肉制品等节日大宗食品以及疫情保供食品,以商场超市、食品批发企业、农贸市场为重点单位,以网络食品经营等为重点业态,加大风险排查力度,加强特种设备安全监管,针对假期游客反弹、企业

复工复产造成停用设备启用后负荷突然增加等情况,督促特种设备使用运营单位全面开展隐患排查,以人员密集场所电梯、旅游景区客运索道、公园和游乐园大型游乐设施及旅游观光车辆等为重点,督促使用运营单位开展自查自纠。加强工业产品质量安全监管,紧盯节日热销产品,加大对儿童用品、电子电器等产品质量监督检查力度。

维护市场秩序和消费者合法权益。针对节日市场特点,“五一”假期重点开展网络交易行为监测,加强民生商品价格监测预警,强化旅游景点、景区价格巡查监管;严厉查处仿冒混淆、刷单炒信、虚假宣传等不正当竞争行为,以及涉及广告导向、疫情防控等违法广告;严厉打击缺斤少两、计量作弊等违法违规行为;充分发挥12315投诉举报平台作用,及时回应社会关切。

个,培育各类农业社会化服务组织916家、社会化服务从业人员8300多人,基本实现托管地块服务全覆盖。

突出“三化联动”,构建服务体系

萧县农业产业集中度在80%以上,为推广代耕代种、联耕联种、统防统治、统供统销等农业社会化服务创造了条件。该县坚持以市场为导向,不断创新社会化服务体系,提升服务质量和水平,推动规模化、统一化和品牌化“三化联动”,助力农业产业持续做大做强。

依托916家农业社会化服务组织,统一推行“八良法”(良策、良种、良法、良肥、良药、良机、良人、良效)为主要内容的社会化服务,开展规模化农业生产经营,为新型农业经营主体和小农户提供耕、种、管、收、销一条龙服务,同时健全县、乡、村“四位一体”农产品质量安全监管体系,擦亮“五彩”农业品牌。(下转2版)

节日中的坚守

► 5月1日,“皖江第一隧”——芜湖城南过江隧道建设者们坚守生产岗位,抢时间、抓进度,奋战在施工现场。目前,左右双线隧道同时掘进,呈现“蛟龙穿江、双龙共舞”火热施工场景,其中右线隧道掘进已超过1600米,正向长江边掘进。
本报记者 沈宫石 本报通讯员 郑远 摄

▼ 5月1日,中建二局合肥滨湖国际会展中心二期项目工地上,建设者们坚守一线,在严格做好疫情防控的同时,全力推进项目建设。
本报记者 范柏文 摄



改作风 办实事 优环境 安徽在行动

土地提效益,群众得实惠,集体增收——

“田保姆”赋能乡村振兴

■ 本报记者 何雪峰

宽阔的村道,崭新的楼房,配套的超市、广场、幼儿园……走进萧县杨楼镇新社区,记者难以相信,这里曾是盐碱遍地的“穷窝窝”。“村党组织领办社会化服务组织,当起群众‘田保姆’,提升了农业效益,改变了村庄面貌。”近日,社区党支部书记刘汉生说。

近年来,萧县聚焦主导产业,积极探索农业社会化服务新模式、新机制,加速完善组织结构合理、专业水平较高、服务能力较强、服务行为规范、全产业链覆盖

的农业社会化服务体系,为农业高质量发展和乡村振兴赋能,走出了一条“支部有作为、党员起作用、土地提效益、群众得实惠、集体增收”多方共赢的新路子。

整合资源要素,做强服务主体

萧县强化顶层设计,整合资源要素,培育不同类型社会化服务主体,明确各类主体功能定位,不断壮大社会化服务力量,扩大服务覆盖面。

该县成立由县委、县政府主要领导任双组长,组织、农业、供销、财政等13个部门为成员单位的土地托管服务工作

领导小组,统筹整合村党组织建设、社会化服务、农资供销、财政资金等职能优势,共同形成扶持社会化服务的强大合力。出台《萧县开展农业生产托管服务试点工作的实施意见》,从托管主体、试点示范、综合监管、基础建设、项目支撑、政策扶持6个方面,加强对社会化服务工作支持,同时将土地托管工作纳入乡镇年度经济社会发展综合考核重要指标。

为搭建社会化服务平台,萧县以龙头企业为骨干,将分散的农业经营主体组织起来,建成区域性农服务中心6个、全程机械化综合性农事服务中心13