

燃旺“雪中炭” 冲刺“后半程”

——全力促进经济持续回升向好④

□ 刘大山

态势,新能源汽车、航空航天、高端商贸等产业保持较快增长,一批重大产业项目加快突破,但经济恢复基础还不牢固、重点产业支撑作用发挥不够明显,稳定经济运行压力持续加大。做好三季度和下半年经济工作,全市上下必须进一步加强责任感和紧迫感,坚持问题导向,狠抓工作落实,加快推动产业强市建设从“整体起势”迈向“突破成势”,为高质量发展注入新动能。

经营主体有活力,市场经济就有动力。为千千万万经营主体纾困解难、雪中送炭,是各级政府和板块必须扛起的硬担当。今年以来,国家和省、市出台了一系列助企纾困政策,对于稳增长、促发展起到了至关重要的作用。此次我市发布的“23条政策举措”,更是针对

性强、操作性好、含金量高等特点,充分体现了中央与地方相结合、普惠性与行业性相结合、长期性与阶段性相结合。我们一定要抓住政策调整的窗口期,将之当作当前的头等大事来抓,确保政策预期充分展现,政策红利持续释放。

经济工作千头万绪。燃旺“雪中炭”,需要坚持全市一盘棋、上下一条心、拧成一股绳,形成强大工作合力。当务之急是加强上下衔接,第一时间把政策宣传到、解读到、落实到位,确保企业应知尽知、应享尽享。各级领导干部要以身作则、率先垂范,深入企业一线,实实在在地帮助协调解决问题;各级各部门要紧盯全年目标任务,不断提高工作执行力,加强政策的对接与创新,

让“真金白银”直达经营主体;各板块园区平台要切实发挥主阵地作用,及时发现解决政策落实过程中的难点、堵点问题,及时回应相关诉求和关切,让企业有更多政策获得感;其他各相关单位也要主动参与、积极配合,做好各类要素保障,帮助企业坚定信心、加快发展。

越是关键之时,越要坚定信心。让我们牢牢把高质量发展首要任务,完整准确全面贯彻新发展理念,以更大力度抓落地、更宽举措抓服务、更宽视野谋发展,全力以赴燃旺“雪中炭”,冲刺“后半程”,把拼经济的油门轰起来,努力交出开局之年的合格答卷,奋力争当中国式现代化城市实践的引领者!

今日谈

一分部署、九分落实。近日我市出台全力促进经济持续回升向好“23条政策举措”,能否起到预期效果,关键还在于执行。全市各级各部门一定要不打折扣、狠抓落实,为企业送上“雪中炭”“及时雨”,帮助企业纾困解难、健康发展,持续巩固经济整体向好态势,为完成全年目标任务奠定坚实基础。

当前,我市经济运行总体呈现回升向好

酒店不“贪心” 游客才“安心”

□ 魏赛男

中秋国庆假期即将到来,“酒店价格上涨”又成为热门话题。有网友表示:“做国庆旅游攻略发现,北京、上海、成都的如家、汉庭酒店全部涨价,日常300元一晚的大床房基本都涨到了700元甚至近千元。”暑期过后,大部分城市的酒店价格进入了“冷静期”,但临近中秋国庆假期,各大城市经济型酒店价格再次冲上高峰。

酒店价格“逢假必涨”,经济型酒店并不“经济”,如此做法是否合理?《中华人民共和国价格法》第三条规定,国家实行并逐步完善宏观经济调控下主要由市场形成价格的机制。也就是说,酒店客房价格主要实行市场调节,价格上涨一般只要明码标价,就不算违法。应当看到,今年以来随着旅游业复苏向好,之前积压的旅游需求逐步得到释放。在旅游、研学市场火热的情况下,热门酒店变得紧俏,适当提高价格无可厚非,能够一定程度上补偿淡季的收入亏损;但过度哄抬价格,扰乱市场价格秩序,就会侵害到消费者的合法权益。为此,国家发展改革委等三部委印发《关于规范酒店客房市场价格的意见》指出:“旅游热点区域和大型活动场所周边地区,可根据价格法的规定,对酒店客房价格实施最高限价等临时价格干预措施,保证酒店客房价格的基

本稳定。”具体限价标准,国家并没有统一的区间,由各地自行把握。对于违反限价标准的,《价格违法行为行政处罚规定》第十条也做了明确规定,可予以“没收违法所得”“罚款”“停业整顿”等相关处罚。

旅游业是服务性行业,也是城市魅力的重要架构。当外地游客来到一座陌生的城市,酒店住得舒不舒服、性价比不高,直接影响到他们的旅游体验、对这座城市的印象。如果酒店过于“贪心”,自身口碑受损不说,还会殃及所在城市形象;此外,令人“望而却步”的住宿价格,会压抑人们的旅游消费欲望,并不利于城市旅游业的健康发展。在这方面,“网红城市”淄博就起到了正面的示范作用。今年“五一”假期,淄博市市场监管局发文要求,全市范围宾馆酒店价格涨幅不得超过50%,否则按哄抬价格行为予以查处。因为“烧烤”火起来的淄博,此举一定程度上维护了城市旅游口碑,也让广大游客感受到了淄博人的热情好客。

“因为一个人,爱上一座城”,也可以因为舒适的旅游体验而对这座城市倍增好感。假期旅游是城市旅游业发展的好机会,切莫让酒店“贪心”影响了游客“安心”。当然,这不仅需要酒店自觉和市场监管部门的及时监管,消费者也要勇于维护自己的合法权益。



江宁农业深度拥抱信息化智慧化——

科技赋能,丰收靠技不靠天

□ 南京日报/紫金山新闻记者 王怀艳 通讯员 丁志新 刘良峰

跨地繁育草莓苗,可以让草莓提前10天成熟上市;备受学界关注的“太空菊”杂交种苗,在江宁湖熟茁壮成长;可以实现水稻全生育精准监测和精准变量施肥技术的“智慧稻作技术”正在江宁加快推广……

作为制造业强区,江宁的农业同样表现不俗。近年来,当地以科技为核,构建起一整套从区级到国家级的农业科技创新平台体系,推动农业深度拥抱信息化、智慧化,彻底告别过去“望天收”现象,真正实现“丰收靠技不靠天”。

“跨地繁育”技术让草莓提前上市

9月8日上午,一辆满载60多万株草莓苗的厢式货车,从约1000公里外的陕西洛南到达江宁禄口。这批幼苗在洛南被繁育到20厘米高,孕育出花蕾后起苗运出。60多万株幼苗中,有17万株被位于禄口街道的南京志清农业专业合作社留下,其余将继续运往扬州等地。

南京志清农业专业合作社负责人赵志清两个月前远赴洛南,学习繁育相关技术。“17万株苗要在两天内全部移植到70亩草莓大棚里,不然幼苗会干瘪、脱水。”赵志清介绍,70亩地分别属于当地6个种植大户,其中他家种植了25亩。

这是江宁区首次规模化种植跨地繁育的草莓苗。受温度影响,南京本地草莓花芽分化一般要到9月下旬,而得益于当地夏天凉爽的气候条件,在洛南繁育的草莓苗可比南京本地苗早开花、早挂果,早上市10天左右。“头茬产量按每亩500斤、价格比后期价格高20元计,今年有望增收25万元。”赵志清笑着说。

草莓苗跨地繁育技术是江宁区区级农业科技新平台——洛南工作站的自主创新技术,于2021年开展试验。

“科技是第一生产力,农业更是如此。”江宁区农业农村局相关负责人介绍,为提高全区现代农业科技水平,当地利用自身资源,从区级层面开始,分别在海南、洛南、新疆设立农业科技示范基地,利用地域、气候等差异开展农作物种子、种苗的跨地繁育工作,为本地大米、蔬菜、西瓜等特色产业发展注入更多“科技因子”。

“太空育种”破解农业“卡脖子”难题

9月8日,南京农业大学菊花创新团队王海滨教授等来到位于江宁湖熟的南京农业大学菊花基地,对基地今年首次种植的“太空杂交菊”生长发育情况进行密切监测和记录。“目前幼苗目标性状还不显,需继续观察。”王



南京农业大学菊花创新团队在实验室对“太空菊”后代进行基因提取。受访者供图

海滨说,这是基地最新应用的太空育种技术,即利用太空特殊的环境诱变作用,使种子产生变异,返回地面后使用其培育作物新品种的技术。目前全世界只有中、美、俄三国可进行相关实验。

湖熟“太空菊”是2021年被送上神舟十二号飞船的,次年4月在湖熟种下,这是国内菊花种质资源研发领域首次种下。当年11月,基地近20株“太空菊”成功开花。团队将其与其他特定方向的亲本杂交,得到“杂交种子”,种出眼前的“太空杂交菊”。

南京农业大学菊花创新团队的研究走在全国前列,团队收集保存菊花种质资源约5000份,在湖熟设有世界最大菊花种质资源中心;选育新品种400余个,使我园摆脱了对国外品种的依赖。

2012年,南农大菊花创新团队急需在南京周边设立一个科研课题开展和落地的基地,江宁农业部门主动推荐湖熟现代农业产业园约200亩地块,成功引入该团队,包括南京农业大学校长、南京农业大学菊花创新团队带头人陈发棣教授在内的20多名科研人员长期驻点湖熟。2020年,基地成功获批国家现代农业科技示范园,为全国首批、全市唯一。

这成为江宁搭建更高层次科技创新平台

和吸引更多高层次人才的“样板”。在机制、平台和政策助力下,江宁先后与南农大、省农科院等十多家高校院所开展合作,吸引中国工程院院士万建民、沈其荣,国家现代农业(梨)产业技术体系首席科学家、南京农业大学教授张绍铃等一批专家落地。

“智慧稻作”让农业告别“望天收”

有了高层次创新平台及顶尖农业人才,再加上新技术不断应用,江宁现代农业科技体系加速成型。

8月4日,水稻追肥时节,南京农业大学农学院院长、国家信息农业工程技术中心主任朱艳教授带领智慧农业创新团队来到位于南京未来科技城的水稻科技小院,推广应用其研发的“智慧稻作技术”中的“水稻无人机智慧施肥技术”。

“智慧稻作技术”集合了大数据、人工智能、5G、卫星定位等众多先进技术,曾连续入选全国十大重大引领性农业技术和农业农村农业部农业主推技术。

当天,研究人员根据大数据“智慧大脑”计算,针对当前田块开出精确追肥处方,随后工作人员把肥料装入无人机“大肚子”,开始

了智慧化施肥。“长期以来,由于水稻规模化种植缺乏苗情实时快速诊断与精准施肥技术及配套的智能农机装备,导致生产过程施肥量偏大、作业效率低、生产成本高等问题。”团队相关负责人说,而采用智慧施肥新技术,可实现亩均增产约5.4%—6.9%、节肥约10%、经济效益提升10%以上。

除了“智慧稻作技术”,近年来全国领先甚至全球领先的农业科技不断在江宁率先落地应用:由万建民院士领衔研发的最新重大成果——阐明水稻杂种不育分子机理相关研究,破解了水稻生殖隔离之谜,将率先应用于南农大水稻实验基地;南农大菊花创新团队在全世界率先破译的六倍体栽培菊花基因组研究成果也在湖熟落地……

截至目前,江宁现代农业科技体系累计包括1个国家现代农业科技示范展示基地、2个国家科技小院、8个省级现代农业产业技术体系示范基地、30个市级农业科技产学研合作基地及若干区级农业科技创新平台。在该体系助力下,2022年江宁实现农林牧渔业总产值126.99亿元,居全市涉农区县前列,江宁连续4年获评全国县域农业农村信息化发展先进县。



本期点评:吴云青

@央视新闻:#戏曲直播# 近日,“00后”汉调桃桃传承人李雅芝的戏曲直播间受到广泛关注。从十多秒的短视频到长达一个多小时的直播,从秀身段、耍剑花、挽枪花的“炫技”,到展示戏曲唱段、科普戏曲文化,越来越多的关注者通过她的直播成为年轻的“戏迷”。

微评:传承一个剧种,保护一种艺术形式,不仅需要文艺工作者在创作和表现上不懈努力,更需要相当数量的受众,人们只有走近它才有认知的可能。文艺工作者应该主动拥抱全媒体,将全媒体意识贯穿到创作、演出、传播、观众培养等各个环节,利用好新媒体,才能赢得新观众。

@中国教育在线:#无障碍入学# 近日,甘肃高位截肢的考生尹瑜被西北师大软件工程专业录取。学校在得知尹瑜的身体和家庭情况后,不仅连夜为其量身定制了无障碍宿舍,还决定临时聘用尹瑜妈妈从事公寓宿管工作,就近、就近便陪读。

微评:连夜为学生打造无障碍宿舍,是西北师大对残疾学生的照顾,更是以学生为本的体现。从更大的视角来看,我国有8500多万残疾人,不断提升残疾人发展能力、发展机会和发展环境,保障残疾人平等、充分、便捷参与和融入社会生活,共享经济社会发展成果,是社会发展的应有之义,也是今年9月1日起施行的《中华人民共和国无障碍环境建设法》的目标。

@江海晚报:#淘汰家具无处安放# “这些老家具真成了烫手山芋!”南通的许师傅指着家里的一些老家具告诉记者:根本找不到处理这些老家具的地方。废旧的桌椅、沙发、床垫等“大块头”家里放不下,小区没地方扔,生活中,诸如此类的大件垃圾处理常常让人感到棘手。

微评:大件家具淘汰后,何去何从?有人认为,可以送入废品回收站或二手市场,实际并没有那么简单。商务部等13部门关于促进家居消费若干措施的通知提出,鼓励有条件的地区有序发展二手家居流通产业,做好这项工作,才能给“促进家居消费”扫清一些障碍。

@澎湃新闻:#小学生“教科书式”灭火# 武汉12岁小学生明有成发现废弃铁棚起火,首先拿起居民楼道内的灭火器进行灭火。近日,武汉市武昌区消防救援大队走进复兴路小学开展消防安全“开学第一课”,为该校六年级的明有成颁发了荣誉证书。

微评:此前一项社会调查表明,多数人缺乏遇灾自救知识,当灾害突发时,只有约20%的人能保持冷静清醒,只有15%的人能采取得当的应急、自救措施。唯有教育和训练能够弥补不足。小学生“教科书式”灭火背后,是成功的消防安全教育。水火无情,只有筑牢安全意识这道墙,危险才会同我们保持距离。

栖霞首场秋招开启

近千岗位虚位以待

本报讯(通讯员 董蕾娜 记者 肖凡)9月13日,栖霞区首场秋季高校公益招聘会在南京中医药大学举行。本场招聘会由栖霞区人社局、栖霞高新区共同举办,邀约栖霞区众多生物医药相关企业参与,为

广大2024届高校毕业生带来更多就业机会。此次招聘会共有24家区内生物医药企业参加,不乏扬子江药业、南京华威医药、南京汉欣医药等行业龙头企业,为毕业生提供生物制药研究员、药物研发研究员、生物技术研发工程师等多种岗位需求近千个。活动现场设置“栖霞人社帮帮团”展位,宣传栖霞区高校毕业生就业创业政策和相关福利,吸引更多高校毕业生在栖霞就业、创业。

近年来,栖霞区已引进200余家生物医药企业及药品研发、医疗器械营销服务平台公司,8000余名生物医药从业人员聚集栖霞,初步形成以生物医药创新研发、医疗器械销售流通为重点的产业发展优势。为此,栖霞区人社局在制定今年度秋季校园招聘计划时,着重围绕栖霞区产业发展布局,以“一校一主题”的方式提高岗位匹配精准度,服务栖霞优势产业发展。

下一步,栖霞区人社局将继续以“人社匠心”服务品牌为抓手,走进南京师范大学、南京邮电大学、南京财经大学等区内重点高校,开展多场秋季校园招聘,为高校毕业生等青年群体就业保驾护航。

红山成立 “15分钟教育实践圈”联盟

本报讯(记者 夏雪晴 通讯员 朱德佳 孙聪)9月11日,玄武区红山街道举办校地融合发展推进会。会上,“15分钟教育实践圈”同步成立,并发布共建项目计划,进一步深化校地多元参与,让课后服务走出校园、走进场馆,成为学生个性化成长的一方天地。

近年来,玄武区红山新城以新城开发建设为契机,围绕新拓展出的产业空间,积极引进名校集团,探索校地合作方式,创新发展模式,逐步构建起红山新城“15分钟教育实践圈”,由政府牵头,学校、企业、家庭、社会等共同参与的多元联动服务模式,打造了覆盖全区域、多层次、实境实景校外体验式课堂。

活动现场,南京航空航天大学、红山森林动物园等30多家单位共同加入“15分钟教育实践圈”联盟,共建项目同步发布。

据介绍,新城片区将与各校、各单位一起以项目化运作实境课,如,与动物园、博物馆、图书馆等“馆校合作”开设科普教育、国防教育等特色课程;与公安、消防、军营等“校教联调”带领学生走进军营、红色教育基地;与企业等“校企共建”,利用区域内科技型企业,共建“研创体验基地”,旨在以一校一策、一课一品、一品一项为目标,个性化开发拓展课程场景,让红山学生及家长的满足感、幸福感在“家门口”持续升级。