

抓好菜篮子保障大民生 每日投放500吨 宜城蔬菜供应足

本报讯 进入“大暑”后,天气炎热,蔬菜不易生长,为保证宜城伏季期间蔬菜货源充足,安庆强化市县联动的市场保供制度,蔬菜日均批发量达到500吨以上。

7月26日上午9时许,叶祠菜市场的蔬菜摊位上蔬菜水果农副产品等一应俱全,茄子、莲藕、上海青等供应充足,其中本地西红柿、丝瓜、辣椒、毛豆等更受市民青睐。“本地西红柿汁水多,味道浓,上市时间短,我们家几乎两天吃一次。本地辣椒娇小、辣味重,用来炒毛豆很不错的。”市民郭曼丽挑选了三个西红柿和两斤毛豆。

记者走访多个菜市场了解到,尽管天气持续高温,但近期蔬菜供应相对充足,不少摊位上,本地菜和外地菜平分秋色。“我们都是凌晨去批发市场拿货,四五点上货,六七点出摊,市民买到的菜都是‘鲜’气十足的。”

摊主赵云介绍。“现在夏季蔬菜需求量比较大,超市每天上午下午各进一次货,蔬菜品种保持在50种以上。”城区一家超市蔬菜区导购员李爱平说。

据了解,为保障宜城夏季“菜篮子”供应,商务部门制定了方案,经过调研发现城区日均蔬菜消耗量约400吨。为确保日均批发量达到500吨以上,商务部门建立市、县联动的市场保供制度,与金华联、龙狮桥蔬菜

批发市场等重点保供企业签订蔬菜保供应急协议,与合肥、山东寿光、江西南昌等蔬菜来源地加强联系,确保蔬菜来源稳定。“由于货源充足,目前蔬菜零售价波动较小,其中白菜、青菜等叶类菜出现小幅上涨,土豆、萝卜等瓜果和根茎类蔬菜整体平稳,蔬菜价格基本保持平稳。”市商务局市场科负责人介绍。

(全媒体记者 陈娟娟 通讯员 刘丰)

批发市场等重点保供企业签订蔬菜保供应急协议,与合肥、山东寿光、江西南昌等蔬菜来源地加强联系,确保蔬菜来源稳定。“由于货源充足,目前蔬菜零售价波动较小,其中白菜、青菜等叶类菜出现小幅上涨,土豆、萝卜等瓜果和根茎类蔬菜整体平稳,蔬菜价格基本保持平稳。”市商务局市场科负责人介绍。

(全媒体记者 陈娟娟 通讯员 刘丰)

吴捍卫在道路交通安全工作联席会上指出 严守安全生产底线 确保社会大局稳定

本报讯 7月26日,全市道路交通安全工作联席会议召开,市委常委、公安局局长吴捍卫出席会议并讲话。

会议深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要指示批示精神,全面落实全省安全生产电视电话会议精神及三季度全省道路交通安全工作联席会议精神,通报了上半年全市道路交通安全形势,部署下半年工作。

吴捍卫指出,各地各部门要主动过问,勇于担当,督办整改道路交通安全隐患,充实完善落实交通安全责

任的内容,实现市、县、乡、村“四级全覆盖”。要形成合力推进道路交通安全综合治理工作,分类分级落实落细部门执法监管。要严守安全生产底线,时刻保持如履薄冰的责任感、紧迫感,拿出“安庆要安”的硬实举措,压实“安庆必安”的政治责任,确保全市道路交通安全形势平稳,确保社会大局稳定,以优异的成绩迎接党的二十大胜利召开。

(全媒体见习记者 赵恒 通讯员 金辉)

怀宁石牌镇:做强做优“菜篮子+”经济

本报讯 7月26日一大早,怀宁县石牌镇永固村菜农陈燕燕和十多名村民在采摘小白菜,陈燕燕说:“天气炎热,我们赶早采摘,待会就有批发商上门来收。”近年来,石牌镇做强做优“菜篮子+”经济,不断推进蔬菜产业规模化、绿色化、品牌化发展,助力乡村振兴。

今年以来,石牌镇加快推进进心族(上海)农业科技有限公司与欧姆龙(中国)有限公司共同开发的智慧农业芦笋种植基地项目,以及江苏绿港现

代农业发展有限公司的安徽怀宁现代农业科技示范园项目,以这两家现代智慧农业公司作为龙头,结合现有的多家蔬菜种植企业,形成石牌蔬菜产业两点多面的总体发展框架。

按照“企业+基地+农户”“合作社+农户+市场”“营销大户+订单+农户”等经营模式,石牌镇探索建立全托管、合股经营及订单收购模式,支持超市等订单农业生产,实现小生产与大市场相衔接。引导企业和农户建立稳定的购销关系,形成蔬菜冷藏保

鲜、物流配送、深加工一条龙体系,实现蔬菜产销一体化,提高产业化水平。探索蔬菜产业发展新模式,由县级统筹资金安排,县交发公司统一建设蔬菜设施大棚,村集体回购为集体资产,采取村集体自主经营、村集体与经营主体合作发展、股份发展等模式,配套完善仓储、物流设施,引进深加工企业,促进三产融合,推动石牌蔬菜标准化、智能化、品牌化、产业化发展,助推集体经济发展壮大。

同时,石牌镇依托正在创建的黄

梅戏(乡村振兴)网红孵化平台,打造特色蔬菜展销中心,运用“传统+现代”、“线上+线下”、直播带货新模式,挖掘优质蔬菜的潜能,现场设置特色产品展示平台,实现“一站式”体验、观摩、展销。引进九个挑夫蔬菜开发有限公司发展蔬菜精深加工产业园项目,计划建造占地27亩的集蔬菜冷藏保鲜、冷链配送、精深加工于一体的综合蔬菜物流中心,进一步推动石牌蔬菜产业标准化、规模化发展。

通讯员 檀志扬 昂海波

市政府与中国药科大学召开合作座谈会 探索建立长期合作机制 助力安庆经济高质量发展 吕栋郝海平出席

本报讯 7月26日,市政府与中国药科大学召开合作座谈会,双方就校地合作进行了交流。市委常委、副市长吕栋主持会议,中国药科大学副校长郝海平及安庆医药高等专科学校党委书记叶林霞、校长姚文兵出席。

吕栋指出,希望双方加强沟通、互动交流,发挥医药改革的科研优势、人才优势、成果优势,对

“双生谷”建设发挥重要的作用。市政府将成立工作组,制定合作协议框架,探索并不断完善建立长期、可持续发展的合作机制。

座谈中,郝海平介绍了中国药科大学基本情况,他指出,希望能依托安庆独特优势资源,做好顶层设计,建立双方互动交流机制,强强联合,实现无缝对接,助力安庆经济高质量发展。(全媒体记者 徐媛)

强化监督检查 确保政策落实

7月26日,望江县赛口镇纪检干部在万全村莲子基地现场,向群众宣传监督一点通平台使用事项,并了解惠农政策落实情况。炎炎夏日,该镇紧紧围绕乡村振兴实施过程中的项目资金使用、惠农补贴发放等问题深入一线监督检查,严查不正之风和腐败问题,维护好群众切身利益。

全媒体记者 储永志 通讯员 陈娅 摄



王赵春在防溺水工作视频调度会上强调 以严的作风实的举措 筑牢防溺水安全防线

本报讯 7月26日下午,全市预防青少年儿童溺水工作视频调度会议召开,副市长王赵春出席并讲话。

王赵春指出,暑期正值青少年儿童溺水事故高发期,各级各部门要强化危机意识,增强预防青少年儿童溺水工作的责任感、使命感、紧迫感,以严而又严的作风和实而又实的举措,筑牢防溺水安全防线。王赵春强调,要做到思想认识再强化,迅速采取有力措施对存在问题自查整改;要做到宣传引导再强

化,强化学校宣传、创新社会宣传;要做到水域管理再强化,以乡镇为单位,开展一次水域管理“回头看”,排查隐患、完善救生设施并加大日常巡查力度;要做到学生关爱再强化,深入开展防溺水“大家访”活动;要做到问题整改再强化,做到举一反三,不等不靠积极完成深度排查与整改;要做到工作责任再强化,全市各部门牢固树立一盘棋思想,密切配合、共同发力。

(全媒体见习记者 郑曼红)

以赛为媒 双向奔赴 安庆一企业入选全国汽车技术赛服务商

本报讯 记者从7月25日在我市召开的2022年全国职业院校技能大赛汽车技术赛项说明会上了解到,该技能大赛将于8月份在全国27个赛区举行,国汽朴津智能科技(安庆)有限公司为高职组汽车技术赛项提供设备和技术支持。

说明会现场,相关专家就竞赛规程、技术平台操作等进行了说明。据介绍,全国职业院校技能大赛是教育部发起并牵头,联合国务院有

关部门以及有关行业、人民团体、学术团体和地方共同举办的一项公益性、全国性职业院校学生综合技能竞赛活动。这也是我市首次承办该赛事说明会。

河北科技工程职业技术大学是大赛的承办单位之一,该校汽车工程系党总支书记马金刚说:“近年来,安庆尤其是安庆经开区汽车及零部件产业发展迅猛,链条完备、集群凸显,能够为大赛提供良好的设备和技术支

撑。这次来安庆,一方面我们师生可以实地走访企业,另一方面安庆经开区对汽车技术人才有着优惠政策和良好发展环境,我们希望借此推动优质汽车企业和人才的双向奔赴。”

据了解,2022年全国职业院校技能大赛共设102个赛项,高职组“汽车技术”赛项作为其中一个赛项,设置了“发动机管理技术”“车身电气技术”“纯电动汽车技术”“智能网联

汽车技术”模块是由国汽朴津智能科技(安庆)有限公司提供设备和技术支持。“大赛采用了我们自主研发的智能机器人;同时智能网联教学车也正是我们的主打产品,这既是对我们产品、技术的肯定,也将进一步扩大企业以及汽车产业链条的影响力,希望能吸引更多的优秀人才投身安庆汽车产业发展。”国汽朴津智能科技(安庆)有限公司首席技术官沙伟介绍。

(全媒体记者 江露露)

瞪大眼睛明察秋毫 依法履行审计监督职责

(上接第一版) 要紧盯问题整改,加强对被审计单位整改的跟踪督查检查,深化审计监督和纪检监察、组织人事等各类监督贯通协同,同时举一反三、建章立制,切实把审计结果用起来、用到位,确保整改问题可销号、整改流程可追溯、整改结果可印证、整改不力要问责。要坚持深耕细作,深化全市审计工作一盘棋,坚持把研究型审计贯穿于工作全过程、各环节,始终做到党的工作重点抓什么、审计就审什么,做到审计结果有事实有数据、有高度有思路,切实守好审计质量

“生命线”。要压紧压实责任,各级党委要支持审计工作,各地各单位要自觉接受审计、积极配合审计、严肃认真整改审计发现问题,审计干部要牢固树立“有问题没发现是失职、发现问题不报告是渎职”的意识,充分发扬斗争精神,瞪大眼睛、明察秋毫,担当实干、勤勉尽责。

会议听取了我市上半年审计重点工作和审计工作落实“三个区分开来”重要要求情况的汇报,审议通过了审计工作相关报告。

(全媒体记者 江月)



消防安全演练

夏季高温,为提高加油站的应急处置能力,7月26日下午,迎江区应急管理局联合中石化公司在加油站开展消防安全应急演练,此次应急演练的主要内容为汽车油箱口溢油着火应急演练,以此增强加油站工作人员的安全防范意识,提高快速反应能力。

全媒体记者 路欣 通讯员 杨磊 摄

徐思敬:专注电力设计 倾心播撒光明

天南海北安庆人·问策老乡

“我是怀宁县腊树镇人,从小在腊树长大。这几年在浙江得到发展,也得益于家乡的培养”。徐思敬淳朴的乡音中浸润着醇厚的乡情。

徐思敬,宁波市庆商会副会长、浙江东禾工程设计有限公司董事长。1997年从华中科技大学毕业后,他先后辗转杭州、宁波两地,从事工程设计;2005年,他自主创业从事消防施工;基于自身的专业特长,2010年,他决定成立电力设计公司。“电力

的前景还是蛮好的,电力设计就是一种技术服务,相对来说,我们有这个基础,我自己也是学这个专业的,所以我们就选择了电力设计这个板块。”徐思敬说。

电力设计门槛高、专业性强、打开市场难度较大,为此,徐思敬从第一笔订单开始,坚持“高起点、高标准”的设计理念,用心做项目、真心搞服务,赢得了客户赞誉。短短几年,业务覆盖浙江的宁波、杭州、温

州、台州、绍兴、湖州以及湖南长沙等地,公司经营收入从最初的几百万增长到去年的5500万。徐思敬说:“用户把项目交给我们,我们就要保质保量地把这个工程完美地交给用户,让用户放心、安心、舒心,这样口碑才能一步步积累。”

深耕电力设计12年,徐思敬严把质量、鼓励创新,大力提倡采用新技术、新工艺、新材料,目前已有40项电力设计获得国家实用新型发明专利授权,其设计的一种可移动并减震的变压器底座,不仅解决了超高层建筑分设配电房的用电需求,还最大限度降低了变压器噪音影响。徐思敬介

绍:“建筑物超过200米,中间要设置设备层,因为设备层是在整个房子的中间,不像是地下室,如果不使用减震的变压器底座,噪音就很大,用了之后能降到40分贝以下,效果非常明显,为此我还申请了专利。”

徐思敬说,宁波是“模具之都”“制造业单项冠军之城”,身为商会副会长,他愿意发挥自身作用,加速相关项目落地,促进安庆高质量发展。“希望家乡的各级政府能‘双招双引’上加大力度,我坚信在不久的将来,安庆会发展得越来越好,达到最辉煌的时期。”

全媒体记者 张林 王鹏飞