

降雨叠加高温影响产量及运输

我省加强供应和调拨 蔬菜出现降价趋势

湖北日报全媒体记者 王艳华 实习生 李芊芊

“今年黄瓜最贵一斤卖到了10块钱,这几天降到4块多了。”8月30日上午,在中商徐东平价广场买菜的吕奶奶发现,黄瓜、番茄等平时爱买的蔬菜价格降了。

7月以来,受降雨及高温天气影响,全国各地蔬菜价格出现持续上涨。近日湖北日报全媒体记者走访市场发现,今年蔬菜价格涨幅大、高价持续时间长,湖北各地蔬菜交易中心加大本地菜供应和外地菜调拨,近期不少蔬菜已出现降价趋势。

蔬菜产量及运输受影响

“从前几天开始,黄瓜、西红柿等菜的价格都降了一点。”中商徐东平价广场的工作人员告诉记者,今年夏季蔬菜的整体价格比往年都高出不少,黄瓜、青椒、茄子等大众蔬菜,一度比往年同期每斤贵3元到5元不等,早黄瓜和四季豆最贵时卖到了10元左右。

在中百仓储水果湖店,记者看到货架上的菠菜售价9.98元/500克,丝瓜7.98元/500克。家住附近的卜奶奶表示,平常爱买的苦瓜、青椒、叶菜都比往年贵,丝瓜价格更是翻倍了。

业内人士分析,入伏后到9月上旬是传统的“伏缺期”。夏季高温不利于蔬菜生长,供应下降会拉高价格,菜价一般会在9月上旬达到高点。加上今年六七月间部分蔬菜主产区遭遇强降雨天气,产量大幅下降,部分蔬菜价格甚至比肩往年过期间的价格。9



8月30日上午,中商徐东平价广场蔬菜区,早黄瓜和四季豆等蔬菜价格降了。(湖北日报全媒体记者 王艳华 摄)

月初各个学校开学,需求量增加,也会带动蔬菜价格小幅上涨。

朴朴超市提供的数据显示,8月武汉地区的蔬菜平均售价环比7月增长超过10%。一些常见的蔬菜,比如黄瓜、西红柿、白菜等,8月整体售价环比增幅在9%至20%以上。

武汉白沙洲农副产品大市场相关负责人介绍,该市场60%的蔬菜供应来自山东、海南、广东、内蒙古、云南等地,部分省份在6月左右遭遇了强降雨甚至洪涝灾害,大面积减产。此外,极端降雨造成的菜田道路泥泞或损坏,蔬菜在采摘、运输过程中的难度和成本增

加,进一步拉高了蔬菜价格。

让消费者买到便宜蔬菜

中商徐东平价广场的蔬菜区,也有部分单价在3块钱左右的叶菜。工作人员表示,这是湖北本地生产的叶菜,受天气和运输损耗影响较小,所以价格较低,但品种和数量有限。

为保障蔬菜供应,不少交易中心把目光投向省内蔬菜基地。孝感市首衡城蔬菜交易中心负责人表示,今年首衡城在湖北省内新增了10万亩上游产地,在孝老区和武汉

周边地区流转土地近5000亩,种植茼蒿、空心菜、甜瓜、丝瓜、大白菜秧等。同时,首衡城与湖北省内种植基地对接,加大本地蔬菜供应。由于交通便利、运距短,这些蔬菜到达市场的成本降低了不少。

朴朴超市近年来大力推进蔬菜源头基地建设和自加工项目,以保障门店的蔬菜供应。朴朴超市负责人介绍,从8月开始,朴朴超市每周选出15个大众蔬菜单品,比如金针菇、绿豆芽、娃娃菜、胡萝卜、土豆、鲜切南瓜等,以低毛利甚至负毛利出售,让消费者能够买到便宜的蔬菜。

湖北外地菜消费占比较大,各大农贸市场发挥物流、交通优势,积极调拨“外调菜”,挖掘宁夏、陕西等产地的蔬菜。

荆州市两湖绿谷农产品交易中心负责人告诉记者,往年辣椒、白萝卜这些蔬菜主要来自山东、云南、贵州等地,今年他们在陕西、宁夏等地重新寻找货源,挖掘价格便宜、品质好的蔬菜。

首衡城、白沙洲市场同样加大了产地调拨力度,从兰州、山东等地调拨蔬菜以填补供应缺口。首衡城加强冷库库存量跟踪监测,要求所有商户备货达到旺季80%以上,保障日均在场量达到4万吨以上。

业内人士表示,后续随着气温下降,以及北方产区、高山、高原等地的蔬菜逐步集中上市,供应量增加,9月中旬以后,蔬菜价格会慢慢降下来。

优化营商环境

鄂州市不动产交易税收AI智能审核

湖北日报讯(记者周鹏、通讯员熊媛芳、舒翔)8月28日临近中午下班,在鄂州市市民中心办理房产交易的王女士不到5分钟就办完缴税。

王女士是通过鄂州新上线运行的不动产交易税收智能审核机器人办理缴税的。国家税务总局鄂州市税务局相关负责人介绍,该局依托“互联网+税务”开展不动产交易涉税数据集成分析,在不动产登记缴税时自动匹配交易信息、自动核对税费信息、自动归档涉税信息,同时启用AI智能机器人自动审核,成功破解不动产交易数据共享难、等待时间长、人工审核慢等问题,实现了不动产登记涉税业务的全天候、智能化服务。

对智能审核“加速度”有着同样感受的鄂州市易家房产中介公司周女士介绍,作为房产交易中介,经常带领购房人辅导办理不动产登记。“从以前的一大摞过户缴税资料到现在的信息共享,从以前的线下办理到现在的线上操作过户,从以前的人工到现在的智能审核,从以前的两天拿证到现在的半小时办结,变化真是太大了!”

鄂州市不动产交易税收智能审核上线运行一周以来,共自动准确审核交易266笔,城区试点智能审核率达到100%覆盖。

襄城区上门为商户办证

湖北日报讯(记者张宵玮、通讯员唐姗姗、刘潇)8月29日上午,在襄城区襄水生态街区“政务窗口下基层”现场,楚酱源食品商行负责人蒋志伟仅用了10多分钟,就拿到了营业执照、食品经营许可证和行业综合许可证。“送证到门口,很方便。”蒋志伟说。

襄水生态街区是襄阳市首个生态艺术街区,已入驻商户中还有23家未办理营业执照等相关许可证。为确保开业后商户可正常经营,襄城区檀溪街道联合襄城区行政审批局,市场监

管局及税务部门成立服务专班,上门服务。专班工作人员提前一周与商户沟通,告知其办证需要携带的材料,避免商户多跑路。

襄城区行政审批局工作人员朱梦迎介绍,未办理相关证件的商户有一半以上属于餐饮行业,商户到服务大厅办理,需要先办理营业执照,再办理食品经营许可证,两证办理后才能办理行业综合许可证,从办证到拿证,大概需要7个工作日。送证上门,23家商户现场办理直接拿证,大大压缩了办证时间。

屈家岭跨区税费事项就地办

湖北日报讯(记者祝华、通讯员吴铭、彭丽)“不用跨省来回奔波,就办好了千里之外的涉税业务,‘就地办’实在太方便了。”8月26日,荆门市海盛装饰工程有限公司的财务会计曾文群为屈家岭管理区办税服务厅送去锦旗,为“异地通办专窗”的工作人员点赞。

海盛装饰是屈家岭管理区的一家建筑装饰企业,今年7月,在山东枣庄签约一项目。公司财务人员在预缴税款时,不慎选错税款所属期,因税款已缴纳,无法线上更正。正当财务人员犯难时,曾文群看到涉税事项就地办试点的通知,他抱着试试看心理,赶到屈家岭管理区办税服务厅寻求帮

助。了解相关情况后,工作人员立即依托征纳互动平台连线枣庄高新技术开发区税务局,在两地工作人员的配合下,仅用10分钟,枣庄税务人员就从平台上更正了错选内容。

屈家岭税务局介绍,过去像这种情况,公司财务人员需赶到枣庄现场更改,排队、拿号,来去差不多需3天。今年7月,屈家岭管理区被我省纳入“异地税费事项就地办”试点。当地迅速将实体办税窗口从线下移到线上,构建“远程虚拟窗口”,通过让数据跑路,免去了纳税人来回奔波的麻烦。“本以为必须到枣庄办,没想到不用出门就办好了。”曾文群说。

第十三届中国创新创业大赛湖北赛区决赛落幕 获奖企业将获省级奖励资金支持

湖北日报讯(记者汪洋、通讯员吴文谨、庆雪萌)8月30日,第十三届中国创新创业大赛湖北赛区决赛在咸宁落幕,美益添生物医药(武汉)有限公司、恩洛格(武汉)半导体设计有限公司荣获一等奖,另有18家企业获二等奖,30家企业获三等奖。

中国创新创业大赛作为国内科技领域层次最高、规模最大、辐射最广、影响力最强的品牌赛事,已成长为项目挖掘、价值发现、融资对接、行业交流的重要平台。本届赛事自7月启动以来,全省共有977家企业报名参赛。经过层层比拼、激烈角逐,100家企业被授予

优胜奖,50家企业晋级省决赛,其中成长组企业36家、初创组企业14家。

湖北赛区决赛由省高新技术发展促进中心、咸宁高新区管委会、咸宁市科技局共同承办,为期两天。对获奖企业,省科技厅将给予省级奖励资金支持,并提供创业融资、股改上市及并

购重组等方面的指导和培训,优先推荐申报省级上市后备种子企业。

截至目前,中国创新创业大赛湖北赛区活动已连续举办十二届,共吸引近7000项创新创业项目报名参赛,1500余家参赛企业成长为高新技术企业,约六成获奖企业赛后获得新增股权投资。

东湖科学会议二度聚焦生命健康重大课题

呼应国家重大产业布局展现武汉担当

“希望大家做真正有意义的研究,通过思考和钻研实实在在解决问题,为我国间质性肺疾病诊疗能力建设作出独特贡献。”

8月31日,武汉东湖高新区武创院本部大楼,中国工程院院士、中国工程院副院长、中国医学科学院院长、北京协和医学

院院长、国家呼吸医学中心主任王辰寄语东湖科学会议。

当天,第五期东湖科学会议在武汉召开,主题为“以肺间质病变为切入点深化对呼吸疾病认识”。这是8月召开的第二届东湖科学会议,也是这一顶尖科技创新会议平台自诞生以来第二次聚焦生命健康领域的重大课题。

东湖科学会议心怀“国之大者”

间质性肺疾病离我们的日常生活并不遥远,它包括各种原因引起的肺纤维化、尘肺病等200多种肺部疾病。

近年来,呼吸系统疾病的受关注程度显著提升。可以说,间质性肺疾病的诊疗能力水平高低,与老百姓的生命健康息息相关。

党的二十届三中全会提出,坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,优化重大科技创新组织机制,统筹强化关键核心技术攻关,推动科技创新力量、要素配置、人才队伍体系化、建制化、协同化。

专题聚焦间质性肺疾病,体现东湖科学会议始终心怀“国之大者”。

“我们要做确有意义研究。”中日友好医院呼吸中心副主任代华平说,间质性肺疾病最终将导致不可逆的肺纤维化,病人的存活时间甚至短于一些常见肿瘤。目前除肺移植外,有效的治疗方法不多,且治疗过程会给病人带来巨大痛苦,高昂的费用也成为社会经济负担。

与会专家认为,加大对间质性肺疾病的研究力度,是进一步贯彻落实党的二十届三



第五期东湖科学会议。



第五期东湖科学会议上,王辰院士作主旨报告。

中全会精神和《“健康中国2030”规划纲要》的重要举措,体现了“人民至上、生命至上”。

在王辰院士看来,间质性肺疾病为一种经常存在共病、复合病的疾病,对它的研究可作为共病研究的切入点和突破口,为共病研究打开通道。

“呼吸专科在肺间质病变相关疾病领域的突破,也将成为多学科融合应对全身性疾病的重要切入点。”王辰院士说。

构建全国间质性肺疾病专家网络

日历拨回至1月6日,武创院2024年的首场咨询论证会,就是围绕间质性肺疾病研究所展开。

该研究所由武创院与明道健康研究院共建,代华平教授任首席科学家,旨在充分发挥国内外间质性肺疾病领域优势单位的带头作用,助力提升我国间质性肺疾病的整体认识

和诊疗水平。

3个月后,研究所运营主体——武汉呼吸新语医学研究有限公司就完成注册登记,意味着研究所加速运营。目前,“间质性肺疾病诊疗体系与能力提升项目官方申报和评审平台”已经建成,吸引全国范围内500多家医疗机构注册,一张以武汉为枢纽、覆盖全国的间质性肺疾病专家网络正加速形成。

代华平介绍,4个月以来,研究所从探索间质性肺疾病的致病机制、建立和完善临床诊疗路径、培养引进顶尖科研人才和临床医生、开展公众健康教育活动、建立患者临床资料库和生物样本库等5大方面进行了积极探索实践。

专家咨询论证组认为,武汉医卫资源相对充足,且具备应对呼吸系统的实战经验,在武汉建设间质性肺疾病研究所具有重要意义。

根据规划,研究所将锚定“健康促进、预

防、诊断、控制、治疗、康复”等6大目标,用5年时间建成间质性肺疾病数字化管理平台、间质性肺疾病公共研发转化平台、间质性肺疾病临床研究及注册服务平台、监管科学创新服务平台、呼吸疾病管理政策和战略咨询智库等“五平台一智库”,并牵头建成国家间质性肺疾病治疗中心。

呼应国家重大产业布局展现武汉担当

东湖科学会议是武汉市委、市政府赋予武创院举办的品牌活动,旨在集聚国内外院士专家的顶尖智慧,共同探讨各领域的学术和前沿问题,最终促进创新驱动发展。

去年10月27日召开首期会议以来,东湖科学会议在行业内的知名度和影响力不断提升,部分会议成果也已成为有关部门制定政策的重要依据。

首期东湖科学会议上,30余位院士专家

受邀来汉,为我国岩土工程产业发展把脉定向;第二期会议关注芯片产业,主题为“建设面向未来的RISC-V开源架构新生态”;聚焦“天然产物与新药发现”的第三期会议迎来塞尔维亚代表团参会,武汉创新火花闪耀“一带一路”;第四期会议热议航天产业高质量发展,中国工程院院士乐嘉陵点赞“从应用到应用都是国家需求,很好!”

集成电路、“一带一路”、航空航天、生命健康……梳理每一期的关键词不难发现,东湖科学会议的研讨主题,都与国家重大产业布局高度契合。

“成果转化的‘最后一公里’,也是‘最难一公里’。”武创院院长李锡琦说。湖北提出,健全政产学研服用“北斗七星式”成果转化体系。武创院在实际运行的2年多时间里,一直坚持以“用”为导向,以市场化机制为手段,以创新单元建设为着力点,为武汉、湖北集聚各类要素资源,营造“热带雨林式”成果转化创新生态。

以东湖科学会议为平台,一批顶尖智慧正聚首武汉,“我们诚邀各位院士专家与武创院同频共振,欢迎大家把更多优秀团队和项目放在武汉,以更多‘武汉贡献’服务国之所需。”



第五期东湖科学会议上,武创院间质性肺疾病研究所新项目启动运行。



第五期东湖科学会议上,武创院间质性肺疾病研究所首席科学家代华平作学术报告。