

武汉都市圈

新闻周刊



长江日报(记者高喜明 通讯员刘琴)11月8日,第三届武汉都市圈建设专家座谈会暨武汉都市圈发展指数发布会在武汉举行,大会发布的国家级都市圈综合发展指数显示,2023年武汉都市圈位列九大国家级都市圈综合发展能力指数排名第二。

据悉,都市圈综合发展能力评价指标体系借鉴全球都市圈综合性排行榜及国内都市圈排行榜的评价方法,综合归纳其共性评价维度,构建涵盖中心城市竞争力、资源要素集聚能力以及社会福利保障能力的城市指数评价框架。其中,中心城市竞争力是都市圈整体实力的重点体现,权重为65%,其余两项权重分别为30%和5%。

研究表明,2023年九大国家级都市圈综合发展能力指数排名依次为深圳都市圈、武汉都市圈、成都都市圈、广州都市圈、杭州都市圈、长株潭都市圈、重庆都市圈、南京都市圈、西安都市圈。

大会还发布了武汉都市圈发展指数、武汉都市圈城市融合指数、武汉都市圈(市、区)融入武汉发展指数。数据表明,2023年武汉都市圈发展指数为266.4,与2019年相比,年均提高33.3%。在融入中心城市武汉发展方面,周边八个城市中,鄂州、黄石、孝感排名前三,在35个县(市、区)中,华容区、鄂城区、孝南区排名前三。

联系电话:027-85695666 投稿邮箱:691898616@qq.com

2024年11月20日 星期三 主编:杨文平 统筹:蔡早勤 责编:彭学武 美编:职文胜 版式:夏洋 校对:江洋

提稳“菜篮子” 鼓起“钱袋子” 都市圈蔬菜产业蓬勃发展



嘉鱼县潘家湾镇十里蔬菜长廊,蔬菜长势喜人。



天门张港花椰菜喜获丰收。 天门市融媒体中心供图

长江日报记者高喜明 蔡早勤
通讯员潘庆芳 陈甸甸

11月5日,习近平总书记来到武汉都市圈咸宁市嘉鱼县,考察潘家湾镇的十里蔬菜长廊。

蔬菜是武汉都市圈重要的产业,武汉洪山菜薹味美价高,远销北上广深等地,成为地方性礼品中的“明星”;天门蔬菜年产量130万吨以上,年产值超20亿元;阳新湖蒿让小乡村变身“亿元村”;罗田每天超百吨板栗寄往全国……

武汉都市圈蔬菜产业蓬勃发展,向“新”而行,提稳的“菜篮子”,也让农民鼓起了“钱袋子”。

武汉
菜薹上市期已延长到半年以上

洪山菜薹有“菜薹中的爱马仕”之称,是受到全国各地消费者关注的菜品,也是武汉地理标志农产品的响亮品牌。洪山菜薹原产地的种植面积只有80.13亩,品种独特、产量有限,价格一直比较高。产品主要瞄准商务礼品市场,卖到北上广深等城市的产量占到七成左右,成为地方性礼品中的“明星”。

数据显示,截至2022年,武汉洪山菜薹年产量达到8600吨,年产值达1.6亿元。为了发展洪山菜薹,现在武汉蔡甸、江夏、新洲等地也在发展种植,产量不断增加。

据武汉市农业科学院蔬菜研究所副所长、研究员周国林介绍,经过培育,武汉市菜薹上市期由原来的3个月左右,已延长到半年以上。

除了菜薹,武汉还有可全年种植且口感甘甜的“汉白玉”小白菜,打破国外同类茄子品种垄断的绿萼片“鄂茄六号”,辐射全国85%以上莲藕种植区的“鄂莲”系列莲藕等。“武汉产蔬菜,如高品质番茄、口感黄瓜、洪山菜薹、武汉莲藕等优良品种,种植规模不断扩大,逐步实现了品种的升级换代。”周国林说。

好土壤培育好蔬菜。今年10月,中国地质学会发布全国第四批18宗天然富硒地块认定名单,由湖北省自然资源厅、省地质学会联合推荐的“武汉市东西湖区五一大

队汇春基地天然富硒地块”名列其中。富硒土壤可以提高作物的质量和产量,土壤中的硒元素对人体健康有较大益处,被誉为“长寿元素”的矿物质。位于该天然富硒地块中的武汉汇春名优农产品专业合作社,为国家级专业合作社,已获得国家级生态农场、粤港澳大湾区菜篮子认定基地等荣誉称号。

嘉鱼
十里蔬菜长廊吸引总书记目光

总书记考察的嘉鱼县潘家湾镇十里蔬菜长廊,长约10公里,面积2.7万亩,年产蔬菜21万吨。这两天,长江日报记者前往探访,看到这里的“甘蓝”喜获丰收,产销两旺,当地蔬菜产业在高质量发展道路上加速奔跑。

暖阳下,远看,十里蔬菜长廊满目青翠;近看,舒展的甘蓝层层透绿。

嘉鱼县潘家湾镇肖家村党支部书记蔡建红说:“甘蓝现在地头差不多一斤七八角,市场上差不多就是一元多了,比去年价格高了差不多一倍。”蔡建红介绍,20世纪80年代,村里最早有7户农家开始试种甘蓝,因为它收益高,一亩地可以多赚几千元钱。

十里蔬菜长廊依长江而建,横跨嘉鱼县的三座村落。秋冬季以种植包菜为主,到了每年夏季,轮换种植冬瓜与南瓜。由包菜、大白菜、南瓜、冬瓜组成的“两瓜两菜”,也是嘉鱼蔬菜的主要产品。

嘉鱼县位于长江中游南岸,紧邻武汉,是湖北省蔬菜大县,已建成露地蔬菜、设施蔬菜、水生蔬菜三大板块。目前,在嘉鱼,蔬菜种植面积达29万亩,年产量127万吨,产品畅销国内外,带动周边1.7万农民人均增收1.6万元,蔬菜产业切实成为当地的富民产业,而这正是当地“转品种、转方式、转销路”的结果。其中,研发出打破国外垄断的国产种子是“赢在起跑线”的关键,为此嘉鱼县专门成立了蔬菜农业技术研究院,和中国农科院、湖北省农科院、华中农业大学建立深度合作,让科研人员给种植户提供技能培训。

为扩大销路,嘉鱼县成立了蔬菜营销协会6个,蔬菜家庭农场和蔬菜专业合作组

织144个,蔬菜营销服务组织80多个,蔬菜营销服务队达到3000多人,在全国200多个大中城市建立了蔬菜销售窗口,与22个省级大型农贸市场建立了长期合作关系。

早上从田间地头收下来的包菜,一个半小时后就可以出现在武汉的白沙洲大市场。除了供应国内,嘉鱼的蔬菜已经出口至韩国、日本、俄罗斯等国。

要想富,先修路。“以前村里只有泥巴路,想把蔬菜运出去要用拖拉机拉到有路的地方再转大货车,除货车费用外拖拉机运费还要每斤两三分钱,一天最多运几百斤。有了交通运输部门修的‘蔬菜大道’后,货车可直达田间地头,一天能运输几万斤蔬菜,把运输成本直接变成了菜农口袋里实实在在的收入,村民纷纷加入种菜的行列里来。路变宽了,村民的生活也越来越好了!”蔡建红说。

天门
蔬菜带动相关从业人口20余万人

进入秋冬季节,位于天门市高新园的湖北红日子农业科技有限公司门口,送菜、拉货的货车每天排起长龙。这家蔬菜加工企业,每天可“吃下”60万公斤新鲜蔬菜,将300吨成品蔬菜发往全国各地,每天能在飞机上卖出20万包蔬菜包。

天门地处江汉平原腹地,蔬菜常年种植50万亩,已形成天西露地蔬菜、城郊设施蔬菜、精品水生蔬菜、地方特色蔬菜4大蔬菜板块,多宝萝卜、张港花椰菜、岳口芋环等特色优质农产品在全省乃至全国都有一定的知名度。天门蔬菜年产量130万吨以上,年产值超20亿元,带动相关从业人口20余万人。

蔬菜产业已成为天门农业的支柱产业和富民产业,培育出国家地理标志产品6个、国家级“一村(镇)一品”示范村镇5个、国家级农业产业化龙头企业3家、国家驰名商标2个。

阳新
“小湖蒿”撑起亿元村

11月中旬,记者走进黄石市阳新县兴

国镇宝塔村湖蒿种植基地,放眼望去,成片的湖蒿青翠欲滴。大棚湖蒿一般在春节前半个月上市,以嫩茎取食,嫩茎凉拌或炒食,清香鲜美,脆嫩可口,风味独特。

“湖蒿是时令蔬菜,保鲜期较短,成熟以后需尽快收割,抢‘鲜’上市。优质的湖蒿,颜色亮白,杆茎粗长,口感脆嫩。”宝塔村党支部书记肖唐明介绍,湖蒿不仅经济价值高,还是千家万户喜爱的美味佳肴。

宝塔村已形成万亩湖蒿基地,发展湖蒿种植基地一万余亩。去年该村农民人均纯收入超3万元,宝塔村已经发展成为全国乡村特色产业亿元村。

阳新把湖蒿种植作为农业结构调整的重要举措来抓,已发展湖蒿基地40000余亩,年产量近6万吨。“阳新湖蒿”先后通过了湖北省无公害农产品认证、国家农产品地理标志认证、农业农村部绿色食品认证,产品销往武汉及东南沿海城市。

罗田
每天超百吨板栗寄往全国

一到秋天,街头巷尾就会飘来糖炒板栗的香味。你品尝的这道受捧的街头美食,或许板栗就来自黄冈市罗田县。

罗田县位于大别山南麓,森林茂密,土壤肥沃,非常适合板栗生长,被誉为中国板栗之乡。罗田板栗个大饱满,原品种多达17个。为了更好开发利用原生的板栗品种,湖北省林木良种委员会筛选出五个良种,在罗田推广种植。

目前,罗田县已建成板栗基地60万亩,年产量6万吨左右。自今年8月中旬以来,每天都有约130吨板栗从罗田发往全国各地。依托当地38家大型加工企业,在速冻板栗等传统产品之外,今年还研发出罐头、休闲食品等产品,对接大型商超供应链,扩大供应份额,提升板栗的品牌价值。

2023年,罗田板栗产业综合产值达21.2亿元,带动近10万农户增收和1万余人就业。今年,罗田还投入1000万元,用于板栗示范基地的建设与管理,在田间地头建设冷链物流设施,助力产业转型升级;发布“黄金十条”政策措施,支持助农直播电商。

长江日报(通讯员潘庆芳 方黎

君 李苏秦 记者高喜明)11月11日上午,孝感市3条新建高速集中开工在硚孝高速西延线项目综合场站举行。

集中开工的硚孝高速西延线、武汉都市圈环线高速孝感北段、孝感南段3条高速总里程123公里,总投资268亿元,是湖北省高速公路年度开工目标的重要组成部分和强有力支撑。集中开工的3条高速公路,是进一步助推孝感主城崛起、织密孝感对外联系交通网的重大项目。硚孝高速西延线将与现有的京港澳高速、孝汉应高速、福银高速形成孝感城区高速环线。武汉都市圈环线高速孝感北段、孝感南段的建设将加速武汉都市圈环线高速“画圈”,助力实现“武汉一小时通勤圈”。项目的加快实施,对优化完善区域高速公路网布局,落实中部崛起和长江经济带国家战略,支撑武汉都市圈空间格局,促进孝感加快融入武汉都市圈一体化发展具有重要意义。

孝感市在全省率先探索特许经营建设模式转经营性收费公路建设模式,3条高速公路仅用3个月时间就攻克了工可核准难题,用近1年的时间完成了3年的工作量,项目建设周期大大压缩。孝感市政府高规格召开全市新建高速先行用地组卷和征地批动委员会,确保了3条高速公路在14天内先行用地获批,挖沟放线10个工作日内全面完成,为项目开工建设创造了有利条件。

经济要发展,民生要改善,交通要先行。湖北今年预计完成交通投资再破千亿元,新建成高速公路项目9个305公里,新开工项目12个818公里,总投资1476亿元。湖北省交通运输厅在全省交通运输系统牢固树立“一刻不耽误、一线解难题”的服务意识,为加快项目建设提供优质、精准、贴心服务,强化质量管控和安全管理,倒排工期、挂图作战,打造平安百年品质工程。

11月9日,湖北在建高速公路已完成投资815.1亿元,同比增长16.5%。截至目前,今年已建成孝汉应高速、宜来高速、鄂黄高速、襄阳至南漳高速3个项目90公里,全省高速公路总里程达7939公里;已核准沪渝高速黄黄段改扩建、沪渝高速宜黄段改扩建、巴张高速等10个项目724公里,总投资1301亿元。

药品进口口岸查验中心揭牌
进口药品
可经花湖机场直接通关

长江日报(记者高喜明 通讯员李璐瑶 王奕晨)11月13日,花湖国际机场药品进口口岸查验中心正式揭牌,国外药品可通过花湖国际机场进口到我国境内上市销售。

日前,国家药监局会同海关总署正式批复同意武汉药品进口口岸增设湖北鄂州花湖国际机场口岸。武汉药品医疗器械检验所是日前湖北省唯一一家具有进口药品检验资质的检验机构,承担经武汉口岸进口药品的通关检验。本次增设鄂州花湖国际机场口岸,鄂州市无需投资建设口岸药监局和口岸药检所,由武汉市市场监管局、武汉市药检所(口岸药检所)履行进口药品监管检验职责。

“花湖国际机场成功获批药品进口口岸资质后,依托其强大的货运吞吐量,可发挥药品进出口集聚效应,带动湖北省乃至华中地区药品进口快速增长,推动医药跨境贸易高质量发展。”湖北省医药行业协会副秘书长杨俊说,这将进一步促进武汉市各企业在生命健康产业的资源共享和技术交流,有利于促进科研成果的快速转化,加速新药上市申请,推动产业生态圈的扩大和深化。也可以吸引更多的投资和人才,提高产业集群效应,进一步增强武汉都市圈生命健康产业的竞争力。

此前,花湖国际机场已成功获批进境水果、食用水生动植物、冰鲜水产品、肉类等海关指定监管场地资质。依托不断完善口岸功能和日益织密的货运航线网络,花湖国际机场聚焦“空中中转”,整合机场、航司、货站优势资源,完善中转流程,提升中转能力、中转效率、服务品质,发展具有货运机场核心竞争力的国际中转产品。“空中中转”运行3个月以来,花湖国际机场已成功完成了近1000单国际“空中中转”业务。

作为亚洲第一、世界第四个专业货运机场,花湖国际机场已累计开通货运航线81条,推动湖北从“九省通衢”向新时代“九州通衢”加速跨越。

数据显示,花湖国际机场今年出入境货航班达5000架次,出入境机组达2.2万余人次,出入境货物约20万吨,这3项数据均超去年全年5倍。11月以来,边检民警单日查验出入境货机约40架次,货机量是去年同期的8倍;单日保障送出跨境包裹约50万个,包裹量是去年同期的5倍。

武汉新城华容片区
旧城改造项目启动

长江日报(记者高喜明 通讯员潘协凯 吴晓娟)11月15日,长江日报记者从鄂州市华容区人民政府获悉,华容区已正式启动武汉新城核心区中片区庙岭镇城中村改造(一期)项目,标志着武汉新城范围内最大规模的旧城改造工程拉开帷幕。

据了解,该项目位于鄂州市华容区,地处武汉新城规划的红莲湖片区核心位置。其东侧紧邻沪渝高速庙岭收费站,西侧与武汉新城展示中心相邻,北侧则靠近岱家山。此次改造范围覆盖庙岭社区、大廖村及吴方村,总面积达134公顷。拆迁改造总建筑面积约504416平方米,其中住宅面积424857平方米,商业面积72059平方米,办公面积7500平方米。

武汉新城中心片区庙岭镇城中村改造(一期)项目的启动,不仅预示了庙岭镇城中村将迎来前所未有的发展机遇,更将为武汉新城的整体发展注入新的活力。

向武汉追“光” 与武汉同“芯” 潜江成为全球最大光纤生产基地

长江日报(记者高喜明 通讯员杜少华 周瑞)长飞潜江公司已成为全球最大的预制棒和光纤生产基地,积极为武汉长江存储、京东方、华星光电、天马微电子等企业配套,打造武汉芯片产业关键材料配套基地。11月15日,长江日报记者从潜江高新区获悉,今年前三季度,潜江光电子信息产业招引项目10个,在建项目12个,投产项目7个,实现综合产值180.35亿元,贡献税收6.5亿元,同比增长8%。

近年来,潜江立足本地盐卤油气资源优势,依托化工产业基础延伸发展光电子信息产业,先后获批国家火炬电子材料特色产业基地、省创新型产业集群、省战略性新兴产业集聚。

光电子信息产业加快“聚链成势”。潜江实施盐化产业链技术改造,为光纤企业提供氢气、氯气等生产用气,并将光纤光棒生产的副产物稀盐酸、稀盐水等循环利用,实现光纤

制造“低成本”“零排放”。当前,长飞潜江公司五期扩规累计投资超50亿元,已经成为全球最大的预制棒和光纤生产基地。同时,以长飞为媒,引进菲利华、日本信越、新硅科技、法液空等一批行业领军企业落户,构建了“电子材料—光纤预制棒—光纤光缆—光纤器件—光信息服务”完整高新产业链。其中,菲利华是全球最大的气熔石英材料生产基地,新硅科技是国内唯一最高纯度四氯化硅生产企业,法液空、长飞气体等也是预制棒制造原料重要供应商,产业链资源基本实现循环利用。王场园区已成为省级承接产业转移示范区。

微电子材料产业加快“集群集聚”。主动对接武汉集成电路产业发展需求,依托丰富的电子化学品原材料优势,积极为武汉长江存储、京东方、华星光电、天马微电子等企业进行配套,着力打造武汉芯片产业关键材料配套基地。全力抢占湿电子化学品细分

领域赛道,晶瑞、鼎龙、北旭、中巨芯、达诺尔、阿科力、孚诺林、桐力光电等全国集成电路材料创新联盟骨干企业、全国电子材料50强和电子化工材料10强企业扎堆集聚,逐渐建立自主可控半导体产业链供应链。其中,晶瑞的电子级双氧水、中巨芯的电子级硫酸、达诺尔的电子级异丙醇在潜江不仅完成了G5品质的稳定量产,更是实现了G5pro、G6品质的定制,让7nm高端芯片生产用上了国产“纯净水”;中巨芯率先在国内实现系列化集成电路制造用电子化学材料的供应能力。

用科技创新为产业发展“蓄势赋能”。加快推进电子半导体材料分析检测中心和武汉工程大学绿色化工产业技术研究院、湖北大学光电子产业技术研究院等平台规范化建设,组织实施光电子信息领域共性关键技术联合攻关。截至目前,建成省级及以上科技创新平台48家、院士或专

家工作站8家,企业设立研发机构105家。支持晶瑞、北旭、中巨芯等骨干企业建设高水平、大协作的企业技术中心,支持长飞光纤、孚诺林、阿科力等领军企业建设跨领域、高强度的创新基地,通过“揭榜挂帅”等方式参与国家、省级重大科技项目,增强重点产业和关键领域技术创新能力。推荐晶瑞微电子专用异丙醇获国家集成电路产业重大专项,8个项目获得省级科技项目立项。鼎龙完成集成电路CMP抛光垫生产和半导体光刻胶自主研发,年产300吨光刻胶项目量产线将于2025年一季度投产;北旭电子面板用光刻胶产能达6000吨,投资新建光刻胶核心原材料生产线,将彻底解决集成电路光刻胶核心原材料被国外“卡脖子”的被动局面。

潜江高新区有关负责人表示,将树牢“向武汉追‘光’、与武汉同‘芯’”的理念,积极融入,努力打造全省光电子材料产业基地。