

## 《2021年武汉城市圈城市融合指数评估报告》出炉

# 武汉城市圈集聚发展加速融合

5月17日,武汉城市圈研究会发布《2021年武汉城市圈城市融合指数评估报告》(以下简称《报告》)。《报告》指出,根据省市统计年鉴、部门统计、中国城市统计年鉴和相关统计公报,2021年,武汉城市圈经济总量超过3万亿元,在全国主要省域城市圈中位居前列,武汉城市圈正从发育型城市群迈向成熟型城市群。

### 从发育型城市群迈向成熟型城市群

城市圈城市融合指数,是周边城市与中心城市的融合,包括对基础设施、创新协同、产业合作、开放合作、公共服务共享、生态环境共保、市场一体化、合作机制建立八个方面进行综合评价。从评价中可了解城市群内主要周边城市与中心城市之间的融合度,利用评价指标体系对国内外标杆城市群和普通城市群进行评价结果比较,据此提出成熟型城市群、发展中城市群和初级城市群的指数具体指标范围。

《报告》数据来源于省市统计年鉴、部门统计、中国城市统计年鉴和相关统计公报。

2021年,武汉城市圈地区生产总值实现30101.41亿元,在全国主要省域城市圈中位居前列,中心城市武汉市地区生产总值实现1.77万亿元,在全国城市经济中排名第9位。武汉城市圈经过近20年的一体化建设,以武汉为中心、八市集聚发展的态势基本形成,武汉城市圈正从发育型城市群迈向成熟型城市群,周边八市与武汉市呈现出一体发展的趋势。

研究发现,八市融入城市圈城市融合指数综合排名为:鄂州、黄石、孝感、黄冈、仙桃、咸宁、潜江、天门。

### 黄冈交通互联指数最高

今年4月22日,黄冈至黄梅高速铁路正式运营,黄冈、浠水、蕲春、武穴自此进入高铁时代,武汉至黄梅最快仅需1.5小时。黄冈高铁与安九高铁“无缝对接”,承担起“连贯东西、串联南北”的重任,湖北至长三角的时空距离进一步被拉近。

继黄冈高铁、安九铁路开通运营后,沪蓉高速龟峰山支线、蕲太西高速、麻安东高速也正式通车运营,武汉至黄冈市域(郊)铁路规划研究已启动;武红高速用地报批已报自然资源部,蕲杭长江大桥主塔正式开工,进入大规模施工阶段;唐家渡一类水运口岸地下设施建设全面完成。

2021年,黄冈完成交通运输投资227亿元。目前,黄冈拥有8条铁路、9条高速、10座长江大桥,3小时可通达长江经济带主要经济圈。

黄冈以交通互联指数0.4288,处于武汉城市圈第一层级。

### 鄂州、黄石和武汉产业协调度最高

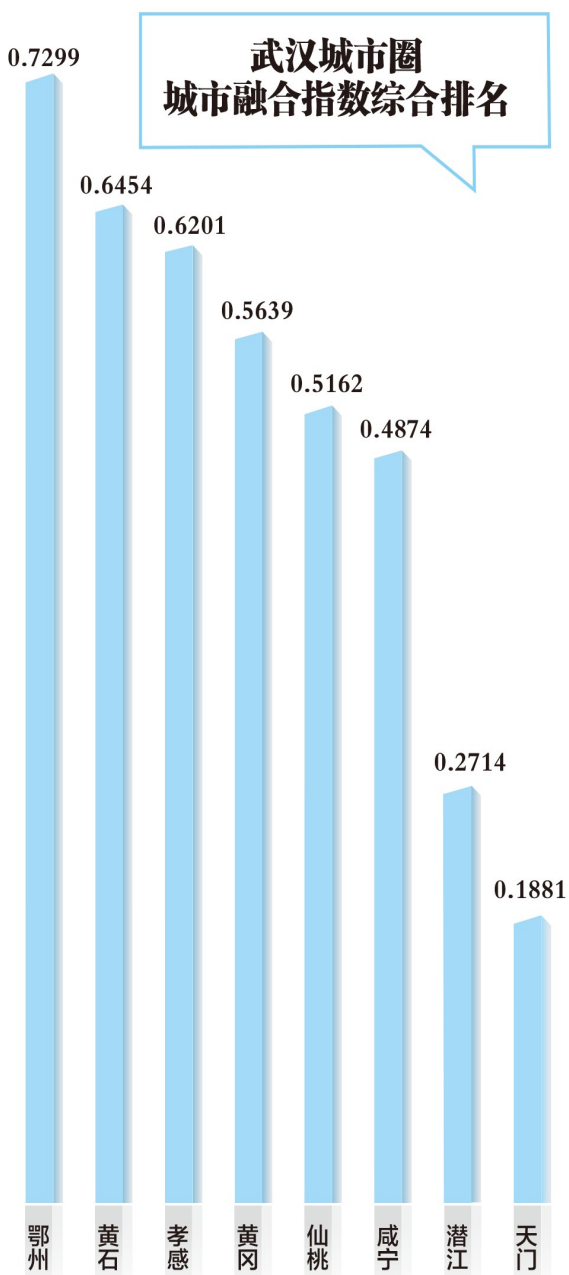
5月19日,鄂州市在葛店开发区举行瑞华光电项目点亮仪式,瑞华光电项目正式投产。

湖北瑞华光电有限公司成立于2021年4月2日,是深圳瑞华光电的全资子公司,是一家集研发、生产、销售为一体的科技公司。项目用地约205亩,总建筑面积约27万平方米。预计满产后可形成年产10105KK只全彩LED封装产品、663万片Mini LED背光封装产品生产能力,建成并运营Micro LED技术研发中心。

与瑞华光电项目一路之隔,是占地312亩、总投资80亿元的芯映光电新型显示器件项目。

促使两个“芯”项目齐步走的是市场“口令”,而“口令”发出者是三安光电。该项目占地757亩、总投资120亿元,是全球首个大规模Mini/Micro LED(微发光二极管芯片)项目,已于2021年4月13日投产,芯映与瑞华两“兄弟”则是其下游配套企业。湖北三安光电总经理吕奇孟介绍,Mini/Micro LED芯片需围绕下游布厂,10公里半径以内最佳,以华星光电、天马电子、国家存储器为圆心,10公里半径除了武汉东湖高新区,只有鄂州葛店。

数据显示:2021年,鄂州与武汉对接签约项目40个,总投资244.45亿元,占鄂州招商引资签约项目的



46.5%,在鄂州注册冠以“武汉”名称企业超过1000户。鄂州以产业协同发展指数0.2044,占据了榜首。第二名的黄石,产业协同发展指数为0.1781。

黄石对标“光谷屏端网”,精准制定黄石产业招商图,坚持“武汉缺什么、黄石补什么、武汉做什么、黄石配什么”,着力提升与武汉产业互补共赢能力,共同构筑200公里产业链闭环。

### 仙桃、黄石开放外贸占优

仙桃市彭场镇因“一块布”成名。由“一块布”而生出的“口罩”“防护服”“手术衣”“熔喷布”等一系列产品从这里走向仙桃,远销海内外。

彭场镇非织造布企业已达638家,其中规模以上企业92家,年产各类非织造布27万吨,加工各类非织造布制品56万吨,占全国总产量的10.2%、出口总额的31.4%,成为全国非织造布产业链条最完善、出口量最大的生产基地,产品涉及32大类、130多个品种,远销美国、欧盟等全球60多个国家和地区。

今年一季度,仙桃龙头企业出口同比增长都在40%以上。仙桃市开放合作指数为0.0396,为城市圈贸易开放水平之最。

开放合作指数0.0332,黄石占据了第二的位置。2021年,黄石完成进出口327.9亿元,总量全省第三,同比增长33.3%,高于全省8.5个百分点。黄石第12次入选中国外贸百强城市榜单,排名第47位。

2021年,黄石新港铁水公联运示范工程成功创建并获得国家正式命名。黄石开辟三峡翻坝第二通道,黄石新港成为长江中游最大单体港。港口货物吞吐量

6000万吨、全省第3,黄石口岸进出口货运量232.1万吨,全省第2。黄石棋盘洲综合保税区获批,黄石跨境电商进出口交易额5亿元、全省第2,完成外贸进出口327.9亿元、全省第3,实际利用外资2.51亿美元、全省第4。

2021年8月7日,国务院批复同意设立黄石棋盘洲综合保税区。这是黄石优惠政策最多、功能最齐全、手续最简化、开放层次最高的对外开放新平台。

### 潜江公共服务共建共享程度最高

去年9月,武汉加快新型智慧城市建设的重要工程——“武汉云”正式启用。作为全国首个“城市一朵云”,“武汉云”不仅构建了城市“最强大脑”,也成为武汉城市圈同城化发展新的数字底座。

“武汉云”启用后,潜江积极与武汉云对接,搭建武汉云·潜江城专区,借助武汉相对成熟的云基础设施、数字化平台,丰富的人才优势、产业优势、资金优势以及数字企业生态圈,在数据互通、平台共用、场景共建等方面加强协同,在公共服务领域和数字经济领域发力,重点在产业数字化、数字产业化方面加快推进,尤其在“光芯屏端网”、虾稻特色产业等方面协同构建产业全生命周期数据链,支撑产业数字化转型高质量发展。

潜江公共服务共建共享指数为0.0339,位列圈内榜首。

### 咸宁、天门生态环境位列第一层级

生态环境共保联治指数,咸宁占据了第一位。

2021年1-12月,咸宁市地表水环境质量改善幅度位列全国第16位(全国前5%),为湖北省唯一进入全国前30的城市,改善幅度全省居首。全州市地表水国控断面、跨界断面、省控监测点共23个点位的水体优良率均为100%。空气质量全国排名第18位,是湖北唯一入围全国“20个空气质量相对较好重点城市”的城市。全市受污染耕地和受污染地块安全利用率100%,超省定目标10个百分点。

在大气污染防治方面,咸宁建立了市直各有关单位共同参与的联防联控机制,不定期召开联席会、碰头会、现场会,针对大气污染问题,共商对策,合力攻坚。在科技运用方面,建立了“智慧长江”监管平台、污染源自动监控系统等,大大提高生态环境保护监管智能化、精准化水平。

生态环境共保联治指数榜单第二位是天门。依托天然的亲水特性和人文景观禀赋,天门建设形成东湖民俗文化体验馆、西湖茶文化公园、南湖农耕文化公园、北湖侨乡风情园“四湖四园”,天门河、河山支渠、杨家新沟、龙嘴河、谏桥河、汉北河“六河”景观带,构成了独具特色的城水相依、人水和谐的水乡园林城市风貌。

### 体制机制保障,孝感推进力度最大

今年4月,孝感市印发《孝汉同城化发展2022年工作要点》,谋划孝汉同城化重大项目67个,总投资2536亿元。

孝感与武汉签署《武汉城市圈城市生态环境合作协议书》《汉孝自然资源和规划同城化高质量发展战略合作框架协议》等15项合作协议。各县市区分别与武汉各行政区、高校等达成合作协议,建立常态沟通机制。

2021年3月,孝感召开孝汉同城化发展工作第一次推进会,成立孝感市孝汉同城化发展工作领导小组及办公室,从市发改委等8家部门抽调人员集中办公,并率先在圈内搭建以孝汉同城化发展领导小组及办公室为核心、5个专题工作组、34个市直成员单位以及7个县(市、区)、市直“三区”10个作战主体构成的综合体系,健全工作机制,为孝汉同城化工作“保驾护航”。孝感在体制机制保障指数为0.029,位列第一。

(本报综合)

## 圈内速览

### 孝感市汉川人大代表 “把脉”农产品质量安全

“做强做优汉川莲藕、河蟹、龙虾、优质稻等特色优势产业,提升影响力,增强辐射力,着力把农产品质量安全水平推进到新高度。”近日,孝感市汉川市人大常委会组织开展专题调研,代表们“把脉问诊”农产品质量安全建设。

代表们实地察看了汉川市开发区新蔬菜专业合作社、湖北惠致农贸有限公司、汉川市维雄农机专业合作社、汉川市安元家庭农场,与汉川四梅种养殖专业合作社、湖北华丰银棉公司等农产品生产经营代表进行座谈。

代表们建议,健全农产品质量安全监管网络,增强农产品质量安全科技支撑,推进农产品质量安全可追溯体系建设,争创农产品质量安全精品名牌。

### 鄂州市临空经济区 精准管控空气质量

近日,鄂州市临空经济区环境空气质量监测系统投入试运行,进一步提升了我市对空气质量的智能化、信息化管控能力,实现空气质量精准管控。

在位于临空经济区招商展示中心楼顶的空气自动监测站,记者看到,工作人员正在检查设备运行情况,并对采集的数据进行记录和分析。“监测站配备了多种气体分析仪和环境空气挥发性有机物自动监测系统,可实现对区域环境空气质量的实时监测、分析、预警和动态管控。”武汉奥恒胜科技有限公司总工程师曹先玉介绍。

据了解,环境空气质量监测系统投入运行后,可对环境空气中的可吸入颗粒物、细颗粒物、臭氧、二氧化硫、氮氧化物、一氧化碳、挥发性有机物等基本污染物进行24小时监测,为评价区域空气污染状况和变化趋势提供科学有效的数据,全方位服务大气环境治理,助力打好蓝天保卫战。

### 天门市蒋场中学 主题研学活动独具特色

近日,天门市蒋场中学开展了2022年春季主题研学活动。

在为期4天的主题研学活动中,七年级全体学生体验了独具特色的研学课程。他们在营地教育的指导下,开展走进军营、劳动教育、手工作坊、户外拓展、集体活动等5大板块内容,践行军事管理,规范内务整理,严格进餐(就餐)纪律,明确了学生行为要求,矫正了日常行为缺陷;走进农家田园,参观植物培育,学习农业种植,了解了农业基本常识,领略了农耕文化魅力;走进手工作坊,观看茶艺表演,参与陶艺实践,享受了动手实践乐趣,丰富了生活技能;开展户外拓展,锻炼身体体魄;组织集体活动,观看教育电影,举办联欢晚会,增强了班级合作意识。

本次主题研学活动,以实操、特训、拓展等形式全方位开展社会实践,让学生在研学旅行中陶冶品格,磨炼意志,综合能力素养与社会实践能力得到全面提高。(本报综合)

### (上接第一版)

县市场监管局了解情况后,严格按照市级要求多次指导,将核查信息发送市局审核,经营许可证得以及时更新。

市场主体“有呼”,市场监管“必应”。2019年底,该局接到县奔阳运输公司投诉:在山东某公司花费4000余万元采购的55辆新能源汽车,不同程度存在动力中断、空调不稳等故障,且对方以种种理由推卸责任。

该局迅速派人奔往山东,经三天析理说法,最终对方派出技术人员,无偿为所有问题汽车更换全新的电池。

“千方百计解决市场主体发展难题,让他们创业在通山、满意在通山。”宋骄阳说,要让通山成为要素集聚的“磁场”,企业发展的“沃土”,投资兴业的“宝地”。

为市场主体纾困解难,通山市场监管系统一直在行动。从去年的“问需求、听建议、解难题”,到今年的“遍访企业解难题”活动,该局共为市场主体解决难题47个。

“无事不扰”,让市场主体安心发展,通山市场监管系统亦竭尽全力。

2019年,省政府推行“双随机、一公开”监管制度改革,要求19家部门联合执法。

通山市场监管局深入拓展,牵头整合26个部门联合执法,尽量压减检查时间,提高检查效率,为市场主体发展节省了大量时间。

### 高效办成一件事,让市场主体更舒心

星光玉龙集农业机械研发、生产、销售于一体,凭借着高新技术和品牌影响力,多年来一直处于行业领先地位。

今年年初,技术人员检查发现一批轴承“不对劲”。经市场监管部门检测调查,发现这批轴承为“冒牌货”。若装至农机之上,不仅影响质量,还影响“星光玉龙”品牌形象。

该局及时帮助星光玉龙维权,向供货方果断下发了100万元处罚告知书,严惩出售盗版轴承的企业。

品质决定品牌,品牌决定市场。对于品牌保护和创建,通山市场监管局不遗余力。

一方面,开展“护航”“双打”等行动,加大品牌保护力度;另一方面,出台政策支持创新,激发企业“专精特新”活力。

天宇农林主要生产茶叶等农副产品,2018年以前,因缺乏“绿色食品”等认证,让不少客户流失。

市场监管局积极鼓励帮助,并在其通过“通山油茶”地标认证后,给予10万元奖励。

如今,天宇农林已有“绿色食品”“通山油茶”多项认证,销售额由2018年的100万元,升至4000万元。

仅去年,通山新增发明专利授权14件,地理标志证明商标10件,农产品地理标志产品5件。

保护市场主体合法权益,市场监管部门更是责无旁贷。4月24日,罗汉湾农贸市场商户袁达标,拿到4000余元电费退款时满面笑容。能成功拿到电费退款,得益于市场监管部门深入开展的清理规范转供电行动。

去年,通山开展清理规范转供电行动,对17个主体清退违规电费9.5万元,但存在“漏网之鱼”。

今年,该局再发力,下决心彻底解决问题。目前,已新摸排出问题转供电主体12个,涉及商户117户,已有87家成功收到退款。

“营商环境优,干事才舒心。”工商户袁达标、玉龙机械法人等,纷纷点赞。

## 今年谋划116个同城化重点项目

# 黄石加快与圈域城市同城化

5月20日,长江日报记者获悉,黄石市印发《黄石市武汉城市圈同城化发展示范区建设2022年度工作要点》,今年黄石将谋划116个重点项目(事项),进一步提升黄石与圈域城市同城化程度。

### ■ 深度融入武汉城市圈

对接《光谷科创大走廊国土空间规划(2021-2035)》《武汉城市圈空间规划》,编制《黄石市国土空间规划》,构建与圈域各市统一协调的城市形态、居住形态、商业形态和功能布局。对接《武汉都市圈发展规划》,积极争取黄石科技、交通、产业、生态等方面重点项目纳入规划实施,开展大黄石都市区课题研究,推进都市区建设。

联合鄂州市、黄冈市共同编制《黄鄂黄全国性综合交通枢纽城市总体规划》,加快融入湖北国际航空客货“双枢纽”集疏运通道。

对接武汉市、鄂州市推进《梁子湖旅游规划》编制。

### ■ 拓展交通“硬联通”

深入开展350km/h高速铁路过境黄石、武鄂黄市域铁路、咸宁至黄石货运铁路规划建设。

推进跨区域公路项目建设。续建武阳高速黄石段,实施省道349大冶港湖至鄂州茅圻公路、幕阜山旅游公路S358咸宁慈口至阳新段改扩建工程、钟山大道改扩建

工程,鄂咸高速南延伸段、S314梁子湖沼山至大冶金牛段前期工作。

争取大广高速新增东方山互通、鄂州花湖机场高速二期工程、351国道阳新县三溪至毛坪段改建工程、国道106对接鄂州隧道工程、国道106铁山至大冶段等6条市际断头路、瓶颈路全面开工,建成203省道黄石至鄂州段。

谋划黄石至咸宁城际公交,推动公交卡互通。争取中国铁路武汉局集团有限公司支持,谋划推进城际铁路“公交化”运营。

### ■ 加速科技同兴

与武汉大学、华中科技大学共建湖北电子元器件综合技术创新平台、先进成形技术与装备联合研究中心等创新平台。推动湖北师范大学、湖北理工学院与光谷实验室共建黄石分中心。

推动武汉东湖高新区等来黄共建科技园区,支持引进华中科技大学科技园、武汉大学科技园、武汉理工大学科技园、武汉市孵化器、众创空间在黄石设立分园。

持续完善城市圈科技资源共享服务平台的科技成果库、企业需求库、科技专家库,推动圈内大型仪器设备共享、科技金融信息共享,深化湖北技术交易市场黄石分市场建设。持续推进“32232”科技合作工程,力争2022年邀请武汉地区专家教授25人次到黄石担任科技特派员、科技副总和技术顾问。

### ■ 深化产业协作配套

推动在汉央企、省级、武汉市平台公司参与黄石临空经济区等园区联合开发,做实黄石经济技术开发区与武汉东湖新技术开发区共建武汉东湖(黄石)光子电子信息产业园。

精准绘制黄石对接武汉产业招商地图、制造业产业链地图,主动承接配套武汉钢铁、生命健康、汽车零部件、高端装备制造等产业转移。与武汉开展招商引资深度合作,共建招商引资平台,每季度开展一次联合招商活动,推动引进项目在两地合理布局。

主动配套武汉“光芯屏端网”,推进国家级电子信息产业基地建设。

### ■ 推动公共服务共享

加快黄石教育城建设,引进武汉优质高校来黄办学,推进武汉航海学院整体移交湖北理工学院。推动武汉市中心城区学校与黄石市(市、区)6对以上幼儿园、中小学结对交流。推动组建武汉城市圈职业教育联盟,加强城市圈职业教育交流合作。

推动城市圈应急救援一体化建设,建设一批省级专业区域医疗中心。

优化住房公积金异地转移接续和互认互贷政策,争创公积金同城化示范工程。加快推动在政务服务、就医购药、公交出行、旅游景区年卡等公共服务领域的“一卡通”应用。

(本报综合)