



# “链长制”助推九江重点产业集群化高端化

产业强、则工业强,产业兴、则工业兴。长期以来,江西九江市委、市政府高度重视产业发展,把培育产业作为推进强工战略的主抓手,全市形成了一批在全国、全省有重要影响、有较高竞争力的优势产业集群。自6月19日九江市十大重点产业高质量跨越式发展暨实施产业链链长制工作推进会召开以来,该市把实施重点产业链链长制作为做好“六稳”工作、全面落实“六保”任务的重要抓手,积极行动、主动作为、狠抓落实,全面推进,形成了全市上下齐抓共为的良好局面,取得了实实在在的工作成效。

## 建立重点产业链链长制 打造特色现代产业链条

今年以来,为有效应对疫情冲击,全面打赢疫情防控阻击战、经济发展推进战,江西九江市委、市政府作出了建立重点产业链链长制的决策部署,结合全市优势产业,突出引领性、全局性、决定性产业,石油化工、文化旅游、纺织服装、数字经济、新材料、航运物流、绿色食品、电子信息、钢铁有色、装备制造等10个重点产业,以产业高端化、智能化、绿色

化、服务化为目标,聚力政策扶持,聚合要素支撑、聚心服务推进,深入开展延链、补链、强链、联链、融链工程,打造有九江特色的现代产业链条,为全市经济高质量发展提供强力支撑。

结合九江产业发展实际,明确了十大重点产业链,每条产业链由厅级领导挂帅,实行“一名市领导、一个牵头部门、一支招商服务团队、一个工作方案、一张推进图”的“五个一”工作机制。相继制定了一系列工作制度,明确各产业链工作目标、重点任务。成立了总链长办公室,总链长办组建10个工作专班,全面负责十大重点产业链的衔接推进。全市十大重点产业链相继召开专题调研、调度会、座谈会等活动60余次,印发了工作方案,明确了产业链发展目标和路径,扎实推进产业链工作。

## 打造服务链畅通要素链 合力推进产业链链长制

工作启动后,各产业链积极开展专题调研,积极开展服务对接,组建产业联盟,组建专家咨询委员会,制订“四图”“五清单”。组织企业与驻市及市属五所高校开展对接,为重点产业链的发展提供人才支撑。在产融对接方面,市装备制造产业链与交通银行九江分行联合研发推出产业链创新金融产品“交银产业链通”,给予三年意向性综合授信额度50亿元,并为27家装备制造企业提供意向性贷款额度5.5亿元。

资源,组建产业链联盟,形成互相协作和资源整合发展模式,建立九江市产业链小循环;目前,石油化工、新材料、电子信息、钢铁有色产业均已组建产业联盟。组建了全市重点产业链链长制专家咨询委员会专家共233位,为产业链发展提供智库、开展咨询决策服务。各产业链均已研究制定了“四图”(产业地图、技术路线图、应用领域图、区域分布图)、“五清单”(重点企业清单、在建项目清单、招商信息清单、问题清单、政策清单)。

在市直126家单位对126家企业精准帮扶基础上,建立产业链重点企业密切联系工作制度,同时县(市、区)安排专员落实“一对一”帮扶,实现全市规模以上工业企业帮扶全覆盖。印发了《九江市精准服务企业保产业链供应链稳定实施方案》,各产业链及时摸排收集产业链发展中的困难问题,按照省、市、县三级整理分类问题台账,并予以转办解决。联合市营商办建立跟踪督查问效机制,推动问题及时快速解决。不断强化信息链,加强工作宣传,形成全市上下合力推进产业链链长制的浓厚氛围。

## 十大重点产业发展提速 确保年度任务圆满收官

投资30亿元的浙江新长城集团(庐山)影视文旅康养项目、投资20亿元的江西华启光电液晶显示模组及显示屏项目、投资10亿元的江西美国电缆项目相继签约……1-9月,累计对接项目信息298个,其中3亿元以上项目135个;累计新签约项目39个。为有效开展产业链精准招商,各产业链成立招商小分队,瞄准重点区域,紧盯关键企业,搭建有效平台,实施精准招商。

业增加值同比增长3.2%,高于全市平均水平0.8个百分点。智能制造全面推进,目前,全市规模以上工业企业上云数量达1500户,占比超过80%,年底将实现规模以上企业全覆盖;已有1500余套工业机器人进企业,“两化”深度融合企业达到120余户。同时,平台支撑有力,大力推进标准厂房建设,高层次规划人才产业园,大力推进科技园建设。今年以来,精准打通产业链堵点、断点,畅通企业原料供应、产品市场销售,促进供应链有序循环,推进产业链上下游协同复工复产。

色食品、新材料、装备制造、电子信息、钢铁有色实现营业收入分别为195.4亿元(增速5.4%)、511.3亿元(增速3.9%)、555.6亿元(增速3.0%)、383.8亿元(增速2.0%)、518.2亿元(增速1.7%),这五大产业营业收入增速均高于全市平均水平并率先实现负转正。在重点企业方面,明阳电路、巨石集团、恒通自动、同方电子、盛祥电子、亚华电子、兄弟医药、伊启实业、豪斯特汽车、欧克机械、盐津铺子等产业链龙头企业逆势增长,营业收入增长速度均超过10%。同时,新增了94家企业纳入规上工业企业统计,增量列江西省第一。下一步,江西九江市将进一步强化各项工作举措,落实各项保障,推进产业链链长制工作走深走实,确保产业链年度任务圆满收官。(据央广网)

## 关于吊销长期停业未经营企业营业执照的听证告知公告

南昌心宇教育咨询有限公司等274户企业:由本局立案调查的你单位涉嫌歇业后未申请注销登记一案,已调查终结。因你单位不在登记的住所和经营场所,无法直接或邮寄送达听证告知文书,根据《行政处罚法》第三十一条、《市场监督管理行政处罚听证暂行办法》第五十一条和第七十四条、《市场监督管理行政处罚听证暂行办法》第五条和第六条的规定,现将本局拟作出行政处罚的事实、理由、依据及处罚内容告知如下:

人领取《企业法人营业执照》后,满6个月尚未开展经营活动或者停止经营活动满1年的,视同歇业。”和《市场监督管理行政处罚听证暂行办法》第五十一条项“企业法人有下列情形之一的,登记主管机关可以根据情况分别给予警告、罚款、没收违法所得、停业整顿、扣缴、吊销《企业法人营业执照》的处罚:(三)不按照规定办理注销登记的”以及《企业法人登记管理条例施行细则》第六十条第(九)项“对有下列行为的企业和经营单位,登记主管机关作出如下处罚,可以并处,也可以并处:(九)不按规定申请办理注销登记的,责令限期办理注销登记。拒不办理的,处以3000元以下的罚款,吊销营业执照,并可追究企业主管部门的责任。”的规定,本局已通过公告的方式责令你单位限期办理注销登记,你单位逾期未改。本局拟对你单位作

出吊销营业执照的行政处罚。依据《行政处罚法》第三十一条、第三十二条、第四十二条第一款,以及《市场监督管理行政处罚听证暂行办法》第五条、第三十三条的规定,你单位有权进行陈述、申辩,并可要求举行听证。你单位自本公告送达之日起(自公告发布之日起经过六十日,即视为送达)起三个工作日内,未行使陈述、申辩权,未要求举行听证的,视为放弃此权利。联系电话:0791-83803780 拟吊销营业执照的长期停业未经营企业名单(274户)详情请见以下网址:① <http://sgj.nc.gov.cn/ncsgj/tzq/202011/5928c212bc3e49f384365a449a58f4e0.shtml> ② <http://ncjk.nc.gov.cn/Item/57317.aspx> 南昌市市场监督管理局 2020年10月20日

## 我国首创大跨度

## T构耐候钢箱梁转体工艺秀成果

11月4日,山东青岛新机场高速连接转体桥成功转体,在世界首创大跨度T构耐候钢箱梁转体工艺,为国内外同类桥梁转体工艺提供了可借鉴、可复制、可推广的宝贵经验。

转体桥上跨胶济客专、青荣城际等6条既有铁路线和一条城市主干道,临近河道且受机场航空限高制约,施工环境极其复杂。由于作业场地狭小,施工单位将梁体“化整为零”,分解成85段,利用BIM软件绘制建模。模块采用“先进场、后焊接、再拼装”的方式施工,解决了箱梁的运输难题,保证了工程质量。

据介绍,青岛新机场高速连接转体桥为240米钢箱梁T构,两边等跨120米,左右错幅布置,双幅桥面总宽49.16米,总重量达19000吨,是目前世界最大跨度钢箱梁转体桥。当天转体为双幅同步逆时针转体,平转90度后精准就位,全程历时90分钟。

“为确保运营线安全,我们安装了4台36.5米高的龙门吊,集成了运、吊、架‘流水线’作业模式,有效缩短了滞留期。”中铁十四局施工现场负责人张子杰介绍,“在钢箱梁节段整体吊装及拼接中,我们还优化了线间运梁通道,采用千斤顶连续顶推法整体吊运方案,实现了场地的最大化利用。”

该桥采用了耐候钢全焊接免涂装技术,耐候钢与外部环境发生反应后,会在表面形成一层致密的保护膜,100年全寿命周期内免涂装,有效避免后期桥梁经常性维护对铁路运营造成的影响,同时大大降低了桥梁的维护成本。

(据《科技日报》)

## 获得国家实用新型专利

## 自补偿式裸眼封隔器填补空白

11月3日,中国石油化工股份有限公司西北油田(以下简称西北油田)完井测试管理中心拥有完全自主知识产权的自补偿式裸眼封隔器获得国家实用新型专利。该项技术开创了国内外裸眼封隔器新的技术思路,填补了国内外技术空白。

地层,可能导致地层垮塌埋住管柱,影响后期上修完井管柱起出。

裸眼封隔器分为压缩式裸眼封隔器和扩张式裸眼封隔器,西北油田下属的塔河油田使用的裸眼封隔器以扩张式裸眼封隔器为主。在使用过程中,酸压施工时由于冷的工作液流过管柱会造成管柱受冷收缩对封隔器产生上拉力,同时封隔器上下压差导致封隔器承受较大的活塞力,导致封隔器易出现密封失效,无法达到酸压预期效果。同时酸液进入封隔器以上

自补偿式裸眼封隔器在以前高温高压扩张式裸眼封隔器成果基础上增加油管补偿功能形成,可以简化管柱,降低工具成本,提高封隔器使用成功率,目前已应用成功,酸压施工期间封隔器工作正常,密封良好。

初步测算,自补偿式裸眼封隔器计划每年使用15井次,提高单井产能10%,产生经济效益349.1万元;降低封隔器上部地层垮塌导致管柱起出困难几率,预计年减少3井次修井打捞作业,可节约费用495万元。据预测,使用该专利技术,每年可产生经济效益844.1万元。(据《科技日报》)

## 看“区块链”如何为外贸企业融资

尽管我国是全球第一大出口国,但外贸行业中,中小企业在数量上占大多数,对于它们而言,企业信用可信度不足、获得融资难,而且融资效率低、周期长。

要校验出口信息近66份,最复杂的一笔甚至涉及1138份,使用跨境金融区块链服务平台后单证核查时间从0.5至2个工作日缩短至20分钟。

同时,如何为这些从事外贸行业的中小企业提供金融服务也有瓶颈。

新冠肺炎疫情发生之后,这条便利外贸企业享受金融服务的“空中航线”,更是因“无接触”办理为企业正常开展业务提供了有力支持。

破解因为信息不对称造成的信用风险,恰恰是区块链技术的特长。区块链是一个分布式的共享账本和数据库,其特点就是“诚实”与“透明”。而区块链丰富的应用场景,基本上基于区块链能够解决信息不对称问题,实现多个主体之间的协作信任与一致行动。

外汇局数据显示,新冠肺炎疫情发生以来,跨境金融区块链服务平台融资放款金额363.98亿美元,约占试点以来融资金额的69%。

从数据上看,2020年6月,跨境金融区块链服务平台进一步扩大试点范围至全国之后,截至2020年10月31日,自愿参与的法人银行超过270家,服务企业数超过5100家,其中中小企业占比75%。平台累计完成融资放款金额折合526.9亿美元,融资放款笔数超过6.2万笔。

专家认为,新冠肺炎疫情对外贸行业的冲击很大,企业的融资需求变得更加强烈,在“无接触”的环境下,线上金融服务的功能和价值得到了放大。

浙江当地一家从事外贸灯饰的企业负责人说,区块链让企业做了“减法”,不再需要提供资金流水和年度报关总量作为证明,为企业节约了人力和时间。

跨境金融区块链服务平台和银行自身业务深度融合,也助力银行业务优化和创新。例如宁波银行依托区块链平台提供的进出口规模等信息,推出纯信用的融资产品,免抵押、全线上,在线申请、自动审批,最快10分钟到账。

在重庆,平均每笔融资业务需

“未来还将根据企业和银行的实际需求,不断拓展平台应用场景,进一步便利企业、银行等市场主体办理跨境贸易和投融资业务。”外汇局相关负责人说。(据新华网)