

签约正式合同项目971个、同比增长23.2%；合同金额6017亿元、完成年度目标的60%——

# 上半年重庆招商“放大招”

在做好“六稳”工作  
落实“六保”任务

□本报记者 杨骏

7月1日,来自2020全市“招商季”活动动员电视电话会议的消息称,据初步统计,今年上半年,重庆签约正式合同项目971个,同比增长23.2%;合同金额6017亿元,完成年度目标的60%。其中,工业合同项目507个,合同金额3179亿元,增长22%。

今年上半年,全市招商到位资金1007亿元,增长52.1%。其中工业项目到位资金620亿元,增长18.5%。

在签约项目落地方面,去年签约的1009个工业招商项目中,已开工建设项目495个,开工率49%,其中包括光大新科科技城、康佳光电产业研究院等重点项目。

受疫情影响,今年的招商工作压力颇大。重庆究竟有何秘籍,能够实现逆势上扬?

## 积极探索招商新模式 “云招商”签约项目400多个

6月18日,通过“屏对屏”的形式,两江新区“云签约”23个重点项目,涉及医药研发、智能制造、现代金融、航天航空、大数据等多个领域。

“从2月15日开始,新区已举办了8场‘云签约’活动,共签约项目130个,合同金额达701.3亿元。”两江新区招商集团相关负责人说。

据初步统计,上半年,重庆市级、区县、开发区举行“云签约”活动20余场,签约项目400多个,合同金额2300多亿元。

企业方面也乐于接受“云签约”方式。比如,4月8日,阿里巴巴集团以“云签约”形式,与市商务委签署“春雷计划”战略合作协议。重庆因此成为其启动“春雷计划”后首个“云签约”的城市。北京中诺恒康生物科技有限公司副总经理范国旗表示,“云签约”既减少了人员聚集,也节约了公司成本。

重庆还不断优化“云签约”的流程



与模式。以两江新区为例,最初的“云签约”是线上各自纸质签字,然后线下交换。如今,新区已实现完全的线上签约,运用5G技术让双方签约更顺畅。同时,两江新区上线了“招商云平台”,打通“云招商、云会谈、云签约、云服务”等招商洽谈及服务环节。

## 立足定位精准招商 进一步促进全市产业集聚

近几个月,西部(重庆)科学城喜事不断——

3月10日,浪潮集团西部运营总部正式落户,将打造区域科创孵化基地,形成智能计算产业发展策源地、集聚区和新业态集群;

4月17日,重庆亚德科技股份有

限公司与西永微电园签约,将共建重庆移动—亚德(重庆西永)高等数据中心;

4月29日,鲲鹏计算机生态重庆中心正式揭牌。当天,华为公司、中软国际与重庆方面签约,将建设鲲鹏计算产业园、实验室等,推动鲲鹏计算机生态建设发展;

5月12日,平安建设投资公司宣布将在西部(重庆)科学城打造“大健康产业园”;

…… 这些项目有一个共性,即与西部(重庆)科学城产业方向契合、与其目标定位匹配。在此背景下,重庆高新区共签约项目39个,合同金额605.6亿元,主要集中在大健康、新一代信息技术、先进制造、高技术服务业等领域。

这是今年重庆招商工作的一个缩

影。市招商投促局相关负责人介绍,今年以来,重庆瞄准“芯屏器核网”“云联数算用”等领域,着力在新一代信息技术、新基建、大健康等重点方向进行“精准招商”,进一步促进了全市产业集聚。

据初步统计,今年上半年,重庆围绕高端装备制造、新材料、生物产业、新能源汽车等十个重点领域,招商引资相关产业项目633个。其中,新一代信息技术项目120个、新消费产业项目184个、新基建项目65个。全市工业招商项目已完成年度目标的70.6%。

## 对外主动“出击” 对内进一步优化营商环境

市招商投促局相关负责人介绍,上半年,全市区县党政主要负责人外出拜访企业427家。仅6月一个月,这些负责人便拜访企业253家,使得重庆招商形势进一步回暖。

主动出击的不仅是人员,还有政策。今年以来,重庆出台多项政策,积极优化营商环境,吸引更多企业来渝投资兴业。

比如,6月中旬,重庆出台《进一步做好利用外资工作若干措施》,从进一步扩大对外开放、进一步加大投资促进力度、进一步优化营商环境、保护外商投资合法权益、强化组织保障等五个方面提出25条举措,以吸引外资入渝。

多家外资企业表示,该政策的出台,增强了他们深耕重庆的信心,也愿意加大在渝投资。市外商投资企业协会的信息显示,包括沃尔玛、大陆集团、北汽悦摩斯、香奈儿、肯德基等品牌都有在重庆扩大投资的计划。

不久前,中央广播电视总台发布《2019中国城市营商环境报告》,在36个城市营商环境综合排名中,重庆紧随北京、上海、深圳、广州,位列全国第五。

据介绍,从第三季度起,重庆将开展全市“招商季”活动,抢进度、赶时间、补损失,力争每月完成签约合同金额1000亿元以上、新增到位资金200亿元以上,外出招商拜访企业200家,到9月底完成年度招商目标的80%。

## 第二批革命文物保护利用片区分县名单公布 綦江黔江石柱秀山酉阳5区县入选

本报讯(记者 赵迎昭)7月1日,重庆日报记者获悉,近日,中央宣传部、财政部、文化和旅游部、国家文物局公布了第二批革命文物保护利用片区分县名单,重庆綦江区列入长征片区(红一方面军),黔江区、石柱土家族自治县、秀山土家族自治县、酉阳土家族自治县列入长征片区(红二方面军)。

在2019年3月公布的第一批革命文物保护利用片区分县名单中,重庆也有多个区县入选:城口县列入川陕片区;黔江区、武隆区、丰都县、忠县、石柱土家族自治县、秀山土家族自治县、酉阳土家族自治县列入湘鄂川黔片区。

为何两批名单中会有重复的区

县?市文旅委相关负责人称,这是因为两批名单根据不同的历史时期划分而成。第一批片区是以土地革命战争时期为主,依托全国13个农村革命根据地,和2个抗日根据地确定15个片区;第二批片区是以抗日战争时期为主,依托全国17个抗日根据地和长征、西路军、东北抗联、西藏、新疆的革命史实确定22个片区。两批37个片区涉及31个省268个市1433个县,全覆盖31个省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团。

四部门后续将根据革命史实和革命文物类文物保护单位变动情况,适时充实革命文物保护利用片区分县名单。各地也将以推进革命文物集中连片保护利用工程为重点,持续提升革命文物保护利用水平。

## 首批重庆市传统村落名录公布 22个村落入选

本报讯(记者 廖雪梅)重庆日报记者7月1日从市住房城乡建委获悉,市住房城乡建委、市文旅委、市财政局、市规划自然资源局、市农业农村委员会等部门日前联合公布了第一批重庆市传统村落名单,渝北洛碛镇大天池村杨家槽、石柱悦峡镇水桥村古林寨、酉阳板溪镇

山乡村秋谷寨等22个村落榜上有名。

传统村落指村落形成较早,拥有较丰富的文化与自然资源,具有一定历史、文化、科学、艺术、经济、社会价值,应予以保护的村落。截至目前,我市共有110个中国传统村落和22个重庆市传统村落。

### 首批重庆市传统村落名单

黔江区		石柱县	
1	小南海镇新建村谈家寨	10	金竹乡上升村田湾
2	小南海镇桥梁村古枫寨	11	大歌镇流水村瓦窑堡
渝北区		12	龙潭乡木坪村铜厂坡
3	洛碛镇大天池村杨家槽	13	三星乡雷庄村高歌
荣昌区		14	沙子镇兴隆村马兰坝
4	铜鼓镇刘驷村天全寨	15	沙子镇鱼泉村白水溪
梁平区		16	黄鹤镇山河村寨家院子
5	蟠龙镇扈槽村唐家坡	17	三益乡大堡村茶园沟
6	新盛镇银杏村白果坝	18	王家乡光华村罗田大院
垫江县		19	悦溪镇水桥村古林寨
7	坪山镇双丰村燕子溪上垣子	酉阳县	
巫山县		20	板溪镇山羊村秋谷寨
8	大溪乡大溪村沙落村	21	麻旺镇米旺村米田寨
9	建平乡青台村青台村	彭水县	
		22	鞍子镇罗家坨村罗家坨苗寨

# 黔江 发展淡水养殖 做活山水文章

时下,正是小龙虾大量上市的季节,每天大量的新鲜活虾从黔江区黎水、金溪、石家等乡镇的小龙虾基地运送到城里的各个超市、农贸市场、餐馆和市内各区县。小龙虾的大丰收让养殖户发展养殖产业的信心更加坚定。

小龙虾只是黔江区水产养殖行业的缩影。近年来,黔江区在实施乡村振兴战略发展进程中,利用自然生态环境优势,做活“山水”文章,大力发展水产绿色健康养殖。据统计,目前黔江区已形成以泥鳅、大闸蟹、小龙虾、澳洲龙虾、鲫鱼、鲤鱼等特色品种养殖为主的水产养殖绿色产业结构。从零起步到渐成规模,水产养殖业已成为黔江区农业产业提质增效、农村经济发展的助推器。

## 因地制宜发展水产

6月19日,在石家镇关口村500亩绿色生态水产养殖基地里,工人正在冒雨收虾。基地负责人余斌介绍,去年,基地的产值大概在120万元左右。今年4月底,基地小龙虾开始大量上市,预计年产值将达到180万元。

关口村是黔江区的贫困村,生态环境佳,但产业发展滞后。小龙虾产业的发展惠及了当地土地流转的村民,不但得到了土地租金也获得了就近务工的机会,让村民们脱离了贫困。基地管理员、关口村贫困户李坤祥说,养小龙虾,不仅学到了技术,挣到了收入,也让日子越来越有奔头。

2019年,黔江区加快推进乡村振兴步伐,坚持“提质增效、减量增收、绿色发展、富裕渔民”的发展方向,做活“水”文章,水产养殖业取得了较快发展。全区水产养殖面积达到19455亩(含稻鱼面积),已有水产养殖企业30家、专业合作社12家、养殖户50多户,全年渔业产量2875吨,实现经济总产值8444万元。

## 政策支持再上台阶

在黔江区2020年政府工作报告中明确提到,推动农业产业提质增效,



石家镇关口村小龙虾基地管理员李坤祥正在收虾

效,新增水产养殖1万亩。为此,黔江区政府出台了一系列奖励扶持政策,并向各乡镇下达养殖发展指导性计划,积极引导和鼓励业主或养殖户发展水产养殖。

黔江区黑溪镇胜地社区,在疫情缓解复工复产后,新开挖了50多亩鱼塘,计划养鱼5万尾。以村民土地集中入股的形式,利用农户连片稻田养鱼,计划完成稻田养鱼100亩,可为在家的村民增加40万元收入。这种运作模式,既有效利用土地资源,解决了土地闲置问题,又将山地资源优势转化为产业优势,带动黔江特色水产养殖高质量发展,为农民持续增收找到了路子。

黔江区农业农村委相关负责人表示,今年,在水产养殖资金扶持方面比往年有了大幅度的提高,有了政府做后盾,全区各乡镇、街道发展水产养殖的积极性高涨,养殖企业、村集体经济、养殖户更是信心十足。

草茂盛,水质清澈。据基地负责人介绍,基地一直按照绿色健康养殖的标准进行规范喂养,蟹肉鲜美。

今年,黔江区认真贯彻落实全市实施水产绿色健康养殖“五大行动”要求,扎实推进先进适用的水产绿色健康养殖技术和模式,实施黔江区水产绿色健康养殖“五大行动”,推动水产养殖业绿色发展,水产品稳产保供。

据黔江区农业技术服务中心相关负责人介绍,按照新增1万亩目标,到年底,全区水产生态健康养殖面积将达到近3万亩。“五大行动”的推广,促进了自然生态环境保护和农业产业提质增效“两手抓、两不误”,守护了黔江的绿水青山、金山银山。同时,持续良好的生态环境又对推动水产养殖业绿色发展,提升全区农业产业发展质效奠定良好基础,形成良性循环。

## 绿色养殖提升品质

太极乡大闸蟹生态养殖基地,水

文/图 王仿文

## 劳动筑梦·榜样同行(48) 2020年重庆五一劳动奖章获得者

# 余福江:从普通工人到“印刷工匠”

41岁的余福江是重庆市涪陵太极印务有限责任公司技术中心的经理助理,从事印前平面设计与制作工作,兼技术中心印前设计制作人员技术指导。22年来,他用勤恳奉献书写出劳动的光彩。2020年,他成为重庆五一劳动奖章获得者。

## 勤勉以恒 学习不止

1998年,余福江作为涪陵区优秀中专毕业生被推荐到太极印务,成为一名最基层的印刷学徒。两年后通过企业的内部选拔进入技术中心,自那时起他就认定了这个行业、这家公司,他干一行,爱一行,从零开始成长为专业印前平板制版技术人员。

伴随着我国印刷行业日新月异的变化和革新,对于一个专业技术工作者既是机遇也是挑战。余福江总是虚心请教,从不固步自封,他已经数不清面对过多少难题和考验,向经验丰富的同事、向行业中的前辈讨教,自学Photoshop、Illustrator、Corel DRAW、InDesign等设计软件。在北大方正、在成人自考学院……都留下了他刻苦钻研、学习的足迹。

在工作实践中,他求实创新,敢于拼搏;在团队中他待人真诚、帮扶新近、谦虚协作、无私奉献,凭着踏实勤恳的工作态度,得到了同事和同行的一致认可;在公司推行的“师傅带徒”活动中,他尽心引导、帮扶出一批后起之秀。

## 脚踏实地 匠心精业

勤勉敬业需要的不是写墙上、挂在嘴上,靠的是日复一日的脚踏实地践行。印前平板制版对细心、耐心的考验尤其高,任何细微的失误就会造成批量的失误,带来严重的损失。余福江总是在细节中持之以恒地下功夫,一步一步成为了技术骨干。遇到数量较大的订单、重要客户的订单、难以攻克订单,同事、领导总是首先想到了他,这些年



工作中的余福江

来,他用精心敬业的工匠精神交出了一份不负众望的满意答卷。

公司的发展离不开对业务的拓展,要得到订单就必须和市场竞争、和同行赛跑,而最先考验的就是印前平板制版。繁琐的工作,他总是默默付出。为了满足客户的要求,他总是耐心面对,一改、二改、三改……为了得到高精度、准确完美的印刷文稿,他多少次深夜伏案、废寝忘食。在多年的工作实践中,通过不断地摸索和大量的实践基础,余福江自创了预画刀模拼版校价,精准计算印刷开本尺寸,使市场业务人员能在第一时间得到更准确的数据,有效地提高了报价的时效性和精准度。在开拓新技术维拉格防伪光油、逆向光油、超细线防伪技术运用、凹烫一体等新工艺的运用工作中,他作为重要的技术攻坚人,带领大家让公司对这些工艺的运用到印刷业处于领先水平,从而为公司争取到订单,为企业创造助力。

## 立足根本 精益求精

自参加工作以来,余福江多次被公司评选为先进个人、生产标

兵。2015年5月4日,被太极集团评为第三届太极集团“优秀青年”,获得到欧洲考察学习的机会。

余福江从一名印刷学徒成长为一线专业技术骨干,他多次参加技能竞赛并荣获荣誉。2013年11月,荣获涪陵区首届印刷技能大赛平版制版第一名;2019年11月,荣获第四届重庆市印刷技能大赛暨第七届全国印刷行业职业技能大赛(重庆赛区)选拔赛平版制版员(职工组)一等奖;2019年12月,荣获“巴渝工匠”杯第六届中国·重庆职业技能大赛印刷技术项目职工组一等奖。从一个门外汉到他将重庆市赛区第一名的优异成绩,代表重庆队出征全国技能大赛,足以证明他的技术实力。

2019年,余福江与部门同事共同努力协作,开发药包新盒型,把模切反切刀技术运用在自带内格格的药品包装上,从而实现了自动化包装、智能化包装,减少人力成本,提高了生产效率,使公司的合作客户受益。这项新技术目前已申请新型包装结构专利。

潘锋

图片由涪陵太极印务有限责任公司提供