

23条措施稳定和促进就业

重庆上半年城镇新增就业32.1万人

在做好“六稳”工作 落实“六保”任务

本报讯(记者 杨锐紫 实习生 胡原)7月20日,重庆日报记者从2020年全市就业创业工作半年推进会上获悉,今年1至6月,全市城镇新增就业32.1万人,完成全年计划的64.2%;新增创业22.6万户,同比增长12.7%。

市人力社保局相关负责人介绍,全市就业形势虽弱于往年,但好于预期,总体稳定。今年上半年,全市城镇新增就业32.1万人,且新增就业人数降幅逐月收窄。

今年5月,市政府办公厅印发《应对新冠肺炎疫情影响进一步稳定和促进就业的实施意见》,从更好实施就业优先政策、引导农民工安全有序转移就业、拓宽高校毕业生就业渠道、加强困

难人员兜底保障等方面,提出了23条政策措施。

截至6月底,我市共计为18.7万户企业降费11.23亿元,免征1.66万户企业应缴失业保险费3.12亿元,失业保险稳岗返还4.32亿元,稳定就业岗位22.57万个。累计落实社保补贴、岗位补贴、稳岗补贴等4.2亿元。

在聚焦重点群体精准帮扶方面,帮扶6.32万名就业困难人员实现就业,72万有返岗意愿或就业需求的贫困劳动力实现“应转尽转”。

值得关注的是,上半年我市将创业作为扩大就业的重要增长极,着力抓好创业带动就业,取得明显成效。全市新增创业22.6万户,同比增长12.7%;发放创业担保贷款29.7亿元,同比增长42.8%。

“高校毕业生年均增长1万人左右,今年达到新高23.5万人。”市人力社保局相关负责人表示,面临总量持续增长

和疫情冲击的双重压力,高校毕业生就业形势依然复杂严峻。

对此,在大力推进高校毕业生就业方面,我市针对高校毕业生出台“六扩大”措施,建立“人社+教育+其他市级部门+高校+区县”五方联动机制。据统计,目前全市应届高校毕业生就业情况总体平稳,已分解下达4.3万名离校未就业高校毕业生实名制信息,指导区县按需提供定制服务,落实就业帮扶举措,促进其尽快就业创业。

下一步,为促进全市高校毕业生就业,我市确保招聘活动不停歇,在线上继续打造常态化、周周办,品牌化、专业化“直播招人招才”活动,各区县拿出有吸引力的岗位积极参与。线下则根据分发的高校毕业生名单,逐一联系,摸清就业意愿,加密线上线下招聘频次,多举办小型化、专业化定向招聘活动。各区县人力社保局制定未就业高校毕

业生“1对1”帮扶计划,为未就业毕业生至少提供1次政策宣讲、1次就业指导

和3次岗位推送。农民工、贫困劳动力就业是难中之难。接下来,各区县人力社保局将准确把握农民工就业状态,形成就业、失业、有意愿外出3项人员清单,特别要重点掌握全市贫困劳动力就业现状。深挖当地重点工程、重大项目用工潜力,优先吸纳当地农民工就地就近就业。全面落实创业担保贷款政策,会同有关部门支持农民工返乡创业,实现创业带动就业。

“我们还将继续做好人社扶贫、大规模职业技能培训和‘渝创渝新’创业促进行动这三项重点工作。”市人力社保局相关负责人表示,下半年要持续发力,抓好创业政策落实,高度重视高校毕业生、农民工等重点群体创业,摸清需求,有针对性地提供高质量、专业化、全方位创业支持。

为广大考生和家长解读招生相关政策

“招办主任@你”22日

在重庆日报新媒体平台开播

本报讯(记者 李星婷)7月22日至23日,由教育考试院指导,重庆日报主办的“招办主任@你”2020重庆高校招生咨询直播活动,将在重庆日报抖音号、重庆日报App新媒体平台举行。届时,市教育考试院以及重庆大学、西南大学等8所在渝高校将做客直播间,为广大考生和家长解读招生相关政策。

2020高考分数线即将在7月24日公布,各批次分数线也将在当天划定。该报将哪所学校?选择什么专业?这无疑是广大考生和家长最关心的问题。为此,“招办主任@你”2020重庆高校招生咨询直播邀请了重庆市教育考试院,以及重庆大学、西南大学、西南政法大学、重庆邮电大学、重庆交通大学、重庆工程职业技术学院、重庆工商职业学院、重庆三峡医药高等专科学校等8所高校招生办的负责人做客直播间答疑。

22日上午10:00,市教育考试院副院长张勇华将在直播间,向考生及家长介绍全国高校今年在重庆的

整体招生情况、重庆市高校今年招生的整体情况、今年各批次高考志愿填报的基本原则、注意事项等。

8所高校招生办负责人,将按时间段分场次为广大考生介绍各校招生政策、优势重点学科、今年在重庆的计划招生人数、就业前景等情况。考生如有疑问,可在直播提问环节提出,直播主持人将筛选部分问题请学校招生办负责人解答。

直播时间为7月22日10:00-12:00、14:00-16:15,7月23日10:00-12:15。收看直播的3种方式有3种:下载重庆日报App,在首页下方点击“直播”进入观看;打开抖音,搜索“重庆日报”观看;扫描下方二维码,点击下方“走进直播间”观看。



“走进直播间”扫一扫就看到

7月24日起

考生可通过“渝快办”在线查询高考成绩

本报讯(记者 陈国栋)7月20日,重庆日报记者从市政府办公厅获悉,7月24日起,考生凭本人身份信息,可通过“渝快办”政务服务平台在线查询高考成绩。

市政府办公厅相关负责人介绍,“渝快办”政务服务平台是市政府建设的全市社会治理和公共服务网上总门户、总平台、总枢纽。此次,“渝快办”政务服务平台与重庆市教育考试院网站同步开通普通高考成绩查询,是为了给广大考生与家长提供方便、快捷的服务。

如何通过“渝快办”查询普通高考成绩呢?市政府办公厅该负责人介绍,查询有以下两种方式:

方式一,移动端查询:手机下载

“重庆市政府”App,注册登录后实名认证,在“渝快办”“推荐服务”栏目中点击“高考成绩查询”,实现一键查询。

方式二,PC端查询:登录“渝快办”网页(网址:http://zwfw.cq.gov.cn/),点击首页右侧轮播图“高考成绩查询”专栏进入查询页面,选择考试类型、证件类型(身份证或考生号),填写相应证件号码、密码及验证码进行查询。



“重庆市政府”App扫一扫就看到



90后大学生回乡办农场

2016年,从四川农业大学毕业的李伟回到老家渝北统景镇从事传统蔬菜种植,但销售情况不理想。2019年,他到渝北区木耳镇五通庙村流转了55亩土地,着手发展家庭农场。在当地农技部门的帮扶指导下,他经营的家庭农场产量喜人、品质提升,吸引了不少市民前来观光体验。不仅如此,李伟的农场还让部分贫困户就近就业,实现增收。

▲7月9日,渝北区木耳镇五通庙村,番茄成熟了,李伟与村民们乐开了花。

▲7月9日,渝北区木耳镇五通庙村,李伟正奔忙在大棚里查看瓜苗生长情况。 记者 万难 摄/视觉重庆



兴业银行重庆分行

创新优化金融服务 全力助推企业达产达效

今年以来,兴业银行重庆分行深入学习贯彻习近平总书记关于统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展、决战决胜脱贫攻坚重要讲话精神,积极响应党和国家做好“六稳”工作,落实“六保”任务要求,认真落实成渝地区双城经济圈建设、新时代推进西部大开发形成新格局等国家战略,把支持企业复工复产、助力决战决胜脱贫攻坚工作作为当前工作的首要任务,切实加强党的建设,强化组织领导,全力支持企业复工复产,为重庆高质量发展 and 决战决胜脱贫攻坚贡献了积极力量。



兴业银行重庆分行为客户打造贴心金融服务

聚焦重点行业 护航复工复产

重庆华邦生命健康股份有限公司(以下简称“华邦健康”)是一家从事生物化学、药品研究等业务的上市公

司。疫情发生后,由该公司生产的产品注射用甲泼尼龙琥珀酸钠等药物被证实可用于疫情治疗。为全力支持抗疫工作,兴业银行重庆分行迅速行动,总分联动参与投资华邦健康发行

的2020年度第二期超短期融资券(疫情防控债),金额7000万元。从分行报送到总行投资,分行派专人负责投资全流程审批,仅2周就顺利完成了该笔投资。在分行的支持下,由

华邦制药加班复工生产的200多万盒注射用甲泼尼龙琥珀酸钠,以最快的速度发往武汉,并持续向武汉提供药品,为抗疫前线提供了有力支持。

该案例只是兴业银行重庆分行大力支持合作企业和全市疫情防控、民生保障重点行业企业复工复产的一个缩影。疫情期间,分行通过优先审查,给予106亿元存量客户续贷支持复工复产,为167户小微企业主提供授信支持1.75亿元,累计投放个人经营贷1.39亿元;特事特办,保障52.61亿元重庆重大项目融资快速投放。

与此同时,兴业银行重庆分行全力保障医药防疫和民生物资保障行业拿到“救急钱”。如在医药防疫保障行业方面,累计支持医药、防疫等相关企业10家,提供信贷支持49.33亿元;在民生保障行业方面,向重庆市水务资产经营有限公司发放流动资金贷款6亿元。

发力普惠金融 抓实“六稳”“六保”

根据党中央、国务院提出的“六稳”“六保”工作任务,兴业银行重庆分行进一步细化落实“金融24条”“重庆市支持中小企业20条”和“19条具体举措”等决策部署,扎实推进普惠金融业务发展,全面助力中小企业健康发展。

重庆商博机械制造有限公司是一家机械制造生产加工企业。疫情期间,公司资金投入不到复工复产中一时抽不出来,而贷款又即将到期,资金周转遇到难题。了解到这一情况后,兴业银行重庆分行通过“无还本续贷”创新产品“连连贷”,在该公司贷款到期

徐一琪

图片由兴业银行重庆分行提供

“六稳”“六保”助企惠民 兴业银行在行动

榜样引领创佳绩

渝新能源为重庆发展提供能源保障

劳动筑梦·榜样同行 53 2020年重庆五一劳动奖章获得者

重庆能投渝新能源有限公司自2017年12月成立以来,按照市委、市政府、市国资委、市能源投资集团公司的要求,平稳实现了改革重组,迈出了高质量发展的坚实步伐,企业成为綦江区、万盛经开区、永川区、北碚区、合川区重点企业及纳税大户,累计上缴税金21亿多元。

今年5月,渝新能源公司党委书记、董事长杨祖洪,松藻煤矿采煤五队队长马钢荣获“重庆五一劳动奖章”;石壕煤矿荣获“重庆五一劳动奖章”;打通一煤矿采煤四队、松藻煤矿掘进四队荣获“重庆市工人先锋号”称号。

杨祖洪:当好国企的“掌舵人”

作为渝新能源的领头人,杨祖洪带领企业一班人在两年时间内顺利完成了重庆市五大矿业公司和电力板块的资产、人员改革重组,并引进中信集团战略投资者,实现了股权结构多元化。完成原煤产量1937万吨、发电量134.7亿度,

盈利10.5亿多元,国有资本及权益总额54.80亿元,实现了国有资产保值增值,为全市的经济社会发展提供能源保障。

杨祖洪带领公司,按照“有序推进和提高采煤机械化水平,自动化向全领域覆盖,信息化向纵深推进,智能化分步实施”的总体思路,稳步推进工艺改进和装备升级换代,全力提升采掘效率。成功实现“神盾一号”全岩掘进、急倾斜煤层综采、“三软”难采煤层自动化综采“零”、自动化综采减人、采煤机械化率89.69%和掘进装载机机械化率93.33%、智慧矿山智慧电厂建设有序推进,千米钻机定向钻进技术取得阶段性成果,《气水混动式除尘自动除渣净化水幕》获国家实用新型专利等。

杨祖洪与公司班子成员一起,健全风险防控机制,加强“五自”管理,提升本质安全水平;以瓦斯治理为重点,从责任、技术、投入、管理、培训等方面精准施策,构建“一矿一策”的瓦斯治理技术体系;组织完善公司、安全管理中心、矿井

三级安全生产责任制,明确、细化、压实各级安全管理职责;强化预警评价、风险评估和分级管控、事故隐患排查治理等安全管理机制;充分发挥党政工团技家“六位一体”齐抓共管作用,营造良好的安全生产氛围,促进安全工作健康有序发展。

在确保疫情防控和安全的的前提下,杨祖洪有序组织复工复产,保障了全市疫情防控期间的煤电安全稳定供应。疫情防控期间,累计生产原煤近60万吨,为全市全面打赢疫情防控阻击战做出了应有贡献,展现了国企担当。在贯彻落实“两不愁三保障”工作要求过程中,他积极组织开展精准脱贫解困攻坚,实行“七项帮扶”措施,建档困难职工家庭从336户减至93户;实施矿区采煤沉陷区综合治理工程,4434户沉陷区居民搬入了花园式小区,配合地方政府推进棚户区改造工程,改造总户数6823户,面积33万平方米,有效改善了员工家属的住房条件;积极组织救护大队参加社会救

援,受到市委表彰,被重庆能源集团授予“抢险救援特别能战斗大队”称号。

马钢:矿井安全是“命根子”

2019年春节前5天的早班,松藻煤矿+335二区的吊挂人车候车处,从井口灌进的寒风呼呼作响,安全副矿长杨伟拉拉马钢随风飘起的衣襟,示意他把衣服扎好,并且关切地说:“马钢,要过节了,莫要整感冒了。”“寒冬腊月,在井下跟班从来不用穿棉袄。不是他身体好,而是他强迫自己在跟班途中不打瞌睡。”杨伟说。马钢跟班,下井时都会第一时间到达工作地点,他一会儿这里看一看,一会儿那里瞧一瞧,查找处理隐患,规范员工操作行为,他像钟摆一样不停地巡视着安全。

2019年9月27日11时45分,马钢办公室的桌上小电饭煲还冒着热气,电饭煲内的红薯和米在沸水中翻滚着,

这就是他准备的午餐。井下电话不合时宜地响起铃声,钳工班长刘朝勇在电话中着急地说:“工作面回风巷新接替系统无花道,材料车只有占用+80主大巷汇车,容易发生违章和安全事故,而且又增加工人的劳动量。”为了坐上中午12时开往井下的人车,马钢立即拔掉电饭煲电源,换上鞋子就向井下赶去。中午接班的技术员发出感叹:“都52岁的人了,性子比我还还要急。真是人如其名,难怪全矿都叫他‘马心慌’。”晚上出井,一份回风巷增加花道的计划出炉:1.8米的枕木4根,1.6米的枕木……表上详细立出了发花道的位置、花道长度、选用钢轨的型号、所需要的道钉、夹板等配件情况。他就是这种风格,涉及安全的问题第一时间解决。

“队长,现在都有1.81米了,还要掏,腰杆都弯痛了。”“你只看到现在高

度达到1.8米,你却不懂得k2煤层的底板松软,遇到压力,水就会发生底鼓现象,到时质量检查时就不能达标。而且这里是人行安全通道,尾巷回撤出来的单体、中部槽需要从这里转运出去,矮了头都伸不起,怎么工作嘛?”这是去年国庆节前两天,马钢和工人梅小平在运输巷底层的对话。马钢语重心长的分析讲解,说得梅小平心服口服。工作中,马钢亲力亲为,视井下质量为“命根子”。2018年以来,质量标准化都是优良品,平均得分在93分以上,受到矿领导及公司的好评。马钢的努力也得到各级的认可,多次荣获矿、上级公司安全先进个人、十佳队长、十佳管理能手等荣誉。2019年,他被市总工会评为安全生产劳动和技能竞赛先进个人。

今年3月1日,马钢又从“米箩筐”跳进了“糠箩筐”,从顺风顺水的采煤二队调到了工作面地质变化复杂的采煤五队任队长。火车跑得快,全靠车头带。作为一队之长,关键就在于自己一套独特管理技术、采煤技术毫不保留地带到采煤五队,使大家根据不同的地质变化消除隐患、割煤、推溜,使工作效率最大化。 潘锋