

新渝报

XIN YU BAO

主管主办：重庆日报报业集团 出版：《新渝报》编辑部

2023年10月
30
星期一
农历癸卯年九月十六
国内统一连续出版物号
CN50-0036
邮发代号 77-40
总第340期 今日4版
微信公众号 新闻客户端

重庆发布工业用地支持实体经济“政策包”

□重庆日报记者 申晓佳

记者10月28日从市规划自然资源局获悉,为推进制造业“亩均论英雄”改革,我市不断完善工业用地供应管理,从土地供应方式、地价确定、存量土地盘活、规划审批等方面梳理发布了工业用地支持实体经济“政策包”,以问答形式便于市场主体了解、掌握重庆工业用地政策。

据了解,“政策包”包括企业关心的众多内容。比如,工业用地相关控制指标如何控制?“政策包”给出明确要求,普通工业项目可根据产业发展需要合理设置容积率,但不应低于国家规定的容积率下限。建筑系数不应低于40%(经产业主管部门认定

有特殊工艺要求或者特殊安全防护要求的工业项目除外)。同时,鼓励工业用地节约集约利用,土地使用权人对工业用地项目进行新建、改建、扩建的,经产业主管部门认定符合产业政策的,可根据产业发展需要合理设置容积率,有条件可按照不高于2.0的容积率掌握,增加的建筑规模可免缴土地价款。

目前,企业可通过市规划自然资源局网站查询“政策包”详细内容。市规划自然资源局相关负责人表示,此举旨在加快推进工业项目标准地出让,支持实体经济发展,加快形成创新能力强、资源配置优、生产效率高、亩均效益好的制造业高质量发展新格局。

□重庆日报记者 王翔

10月19日至29日,市委副书记、市长胡衡华率市政府代表团访问墨西哥、哥伦比亚和巴西,落实共建“一带一路”倡议,分享现代化新重庆建设机遇,深化重庆与拉美地方交往和经贸文化合作,为推动新时代中拉关系行稳致远贡献重庆力量。

出访期间,代表团分别会见了墨西哥外交部、哥伦比亚外交部和墨西哥城、波哥大市、圣保罗州、里约热内卢市政府官员,与政商学界人士广泛交流,系统推介新时代新重庆新重庆的发展蓝图,探讨深化合作事宜。胡衡华说,当前,重庆正全面贯彻习近平主席重要指示精神和中共二十大精神,紧扣现代化新重庆建设目标,扎实推进成渝地区双城经济圈、陆海新通道等国家战略落地实施,加快建设国家重要先进制造业中心、西部金融中心、国际消费中心城市和国际性综合交通枢纽城市,经济持续回升向好,高质量发展迈出坚实步伐。重庆愿同墨西哥、哥伦比亚、巴西等拉美国家共享现代化发展机遇,扩大各层面交流交往,加强产业对接、创新协同、贸易合作、文化往来,携手谱写新时代合作共赢新篇章。

推动产业协作和经贸对接是此次访问的一项重要内容。胡衡华先后出席中国(重庆)—墨西哥投资贸易合作推介会、中国(重庆)—哥伦比亚新能源汽车国际合作论坛和中国(重庆)—巴西投资贸易合作推介会,参加长安汽车、赛力斯汽车品牌推广活动,考察了墨西哥、巴西食品加工等领域的世界500强企业,重点推进智能网联新能源汽车、食品及农产品加工等产业合作。3场投资贸易推介活动,吸引600多家中外企业参与,促成21个项目签约,投资贸易总金额215.3亿元。重庆汽车品牌推广活动,推动“渝车出海”开拓拉美市场,长安、赛力斯、睿蓝等汽车企业与当地经销商签订超过20亿美元的销售协议。

在墨西哥城和波哥大市,胡衡华分别出席了墨西哥、哥伦比亚“中国时段”项目签约启动活动以及墨西哥鲁班工坊项目签约活动。据介绍,“中国时段”是国家对外文化交流品牌活动“电视中国剧场”的子项目。该项目的启动,填补了“电视中国剧场”在拉美地区的空白,将更好讲述中国故事、传递中国友谊。鲁班工坊是国家职业教育国际交流品牌,墨西哥鲁班工坊作为拉美地区首个鲁班工坊,将有力促进中国技术传播,助力中国企业出海。

地方交流方面,胡衡华代表重庆市政府,分别与墨西哥城、圣保罗州签署了友好合作谅解备忘录,深化与两市州在经贸、教育、人文等各领域合作。胡衡华还参观了巴西圣保罗技术研究院,考察了墨西哥、哥伦比亚、巴西的城市规划建设治理、文化遗产保护、文旅融合发展等。

渝昆高铁川渝段箱梁预制完成

□上游新闻记者 黎静 通讯员 张大鹤 邓豪

记者从京昆高铁西昆公司获悉,10月28日,在中铁十一局集团渝昆高铁川渝段站前一标九龙坡制梁场,随着最后一方混凝土缓缓注入,新建重庆至昆明高速铁路重庆至宜宾段(以下简称:渝昆高铁川渝段)最后一孔预制箱梁成功浇筑,标志着渝昆高铁川渝段箱梁预制任务全部完成,为线路早日通车打下了坚实基础。

渝昆高铁是全国铁路网“八纵八横”主通道之一,京昆通道的重要组成部分。线路起自重庆西站,途经重庆市、四川省、贵州省和云南省,接入昆明南站,全长699公里,设计时速350公里。先期开通的渝昆高铁川渝段正线全长约292公里,设置9个车站,线路从重庆枢纽重庆西站引出,经重庆九龙坡区、重庆江津区、四川泸州市、四川宜宾市等地,接入宜宾站。

渝昆高铁川渝段全线共有3007孔箱梁预制及架设任务,此次完成制梁的是渝昆高铁川渝段站前一标,共483孔箱梁预制任务。“箱梁对于铁路建设,就好比房屋的屋架,箱梁经过提运架设后,将成为高铁轨道的路基,今天浇筑的最后一孔箱梁浇筑混凝土304方,箱梁重量约800吨,浇筑过程中,技术人员全程跟踪,做好每一道工序的质量控制和数据采集。”中铁十一局集团九龙坡梁场党支部书记宋永浩介绍,经过梁场全体参建人员的共同努力,最后箱梁顺利完成了浇筑,为后续架梁、铺轨施工打下了坚实基础。

据京昆高铁西昆公司宜宾指挥部相关负责人介绍,渝昆高铁先期开通重庆境内在进行最后部分架梁施工,四川境内在有序推进铺轨施工,全线站房、四电等站后工程也在同步高效推进。

渝昆高铁建成后,将进一步完善国家综合立体交通网,强化成渝地区双城经济圈与滇中地区组团之间的联系,大幅压缩重庆至昆明的铁路旅行时间,极大改善沿线群众出行条件,促进沿線经济社会高质量发展。

扩大拉美“朋友圈” 拓展发展新空间

胡衡华率市政府代表团访问墨西哥哥伦比亚巴西

“重庆—明斯克”市场采购贸易专列首发

渝新欧助力大足五金“卖全球”



专列首发现场。

庆唯一的国家市场采购贸易方式试点,此次班列是大足区获批试点以来,首次发运白俄罗斯·明斯克专列,该班列共搭载55个集装箱,货品包括汽车配件、五金餐具、户外用品、灯饰灯具、办公用品等商品,采用“市场采购贸易方式”申报出口。

获批试点后,大足区成功开发投用“渝采通”跨境贸易服务平台,全方位、全周期为中小微企业提供注册备案、组货拼箱、跨境物流、报检通关、收汇结汇等一站式服务,以数字化赋能,解决无票合规出口难、出口实务操作难等问题,开辟跨境贸易出口新通道。

当前,大足区正抢抓试点机遇,加强与渝新欧、西部陆海新通道等国际通道公司深入合作,放大“通道+经贸+产业”联动效应,创新“市场采购+跨境电商+产业带”发展新模式,探索国际物流通道与外贸新业态融合建设新思路,深入挖掘企业出口潜力,提升企业整合国际市场资源的能力水平。

江敦涛在大足调研工业经济运行情况时强调

加强运行调度 冲刺四季度 全力以赴完成全年目标任务

新渝报讯(记者 陈安林 刘星)10月27日下午,副市长江敦涛带队前往大足区调研工业经济运行情况并召开座谈会。他强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,牢牢把握高质量发展首要任务,锚定目标、实事求是、持续发力,加强运行调度、冲刺四季度,全力以赴完成全年目标任务。

市政府副秘书长全伟,市招商投资局局长周波,市经济信息委副主任吴涛;大足区委副书记、区长徐晓勇,副区长杨桦,经开区管委会副主任席捲澜参加。

座谈会前,江敦涛一行前往盛泰光电科技股份有限公司、重庆市中天电子废弃物处理有限公司、大足城市综合展示馆,调研光电、静脉产业和城市、工业规划发展情况。

座谈会上,徐晓勇汇报了大足区工业经济发展情况。今年以来,大足区积极落实全国新型工业化推进大会、重庆市推动制造业高质量发展大会精神,加快融入全市“33618”现代制造业集群体系,坚定不移实施制造业中小企业“苗圃”“育林”“参天”梯度培育计划,推动4个园区错位发展,着力在做优存量、做大增量、培育新量上多向发力,加快构建“246”先进制造业集群体系,工业经济发展势头良好。

听取汇报后,江敦涛指出,工业经济是经济发展的基本盘和主战场。大足工业有一定产业基础,近年来,大足区委、区政府抓工业经济力度大、思路清晰、理念措施到位,聚力打造了“智能网联新能源汽车和摩托车及其零部件、静脉产业”等特色产业集群,为全市工

业经济作出了应有贡献。同时要清醒看到,当前大足经济运行还面临不少问题和挑战。作为全市工业经济高质量发展的重要一极,大足区要坚持“工业强区”不动摇,紧盯全年经济目标任务不放松,加强运行调度,在抓好工业经济上冲刺发力,在全市经济高质量发展中彰显大足担当和贡献。

就大足区下一步做好工业经济工作,江敦涛强调,要抓好企业服务调度,深入实施“企业吹哨,部门报到”专项行动,与企业家面对面交流,了解帮助企业解决在生产经营中面临的问题,提振民营企业发展信心。要优化存量、提高质量,大力推进以数字化为引领的技术改造,抓好“亩均论英雄”改革,善于盘活存量资源,全力解决企业“不愿改、不会改、不能改”问题,推动企业走科学发展之路,不

断提升工业经济发展质效。要扩大增量、调整结构,科学谋划产业布局。围绕“产业链招商、基金招商、园区招商”加大招商引资力度,想方设法引进新项目、大项目;依托现有企业扩张产业链,高度重视平台经济,深入研究新经济,在新技术、新产业、新业态上实现突破,不断开辟新赛道;围绕“科技服务体系、科技公共服务平台、科技金融”三个方面,持续做优科技创新生态系统,促进产业结构优化升级。要狠抓项目建设,在项目谈判、签约、开工、投产上持续用力,扎实做好项目前期工作,加强在建项目跟踪监测,列出时间表,挂出作战图,推进相关项目加快落地开工,确保早开工、早竣工、早投产、早见效,为经济发展提供强劲动能。

大足区级有关部门负责人参加。

重庆将全面建立全周期数字健康服务模式

底方面,强化乡镇卫生院建设,到2027年,全市建成甲级乡镇卫生院的比例不低于35%,每个区县打造1—2个区县级医疗卫生次中心,全市将建成60—80个次中心,完善社区卫生服务中心(站)布局,到2027年,每个建制街道或每3万—10万人规划设置1个政府举办的标准化社区卫生服务中心,除社区卫生服务中心所在社区外,其他社区原则上每0.8万—2万人规划设置1个社区卫生服务站;到2027年,全市将建成60—80家社区医院。

如何推进市级优质医疗资源适度扩容和均衡布局?《方案》提出,在合理控制医馆单体规模的基礎上,支持市级医院与区县合作共建,推进优质医疗资源扩容下沉。加快市级医院改扩建和新院区建设,以运行高效、成本可控为原则,推进一院多区建设发展。

争创国家医学中心和区域医学中心

《方案》提出,我市将争创国家医学中心和区域医疗中心,推动川渝联合创建儿科、检验、职业病防治等专业类别国家医学中心,联合创建骨科、传染、内分泌代谢、妇产等专业类别国家区域医疗中心和国家区域公共卫生中心。

心。推进市级区域医疗中心建设,到2027年,建成市级区域医疗中心(含中医医疗中心)8—10个,市级重点慢性病防治中心8—10家。

与此同时,推进国家级医学人才引育,大力引进医学领军人才,加快推进国家级后备人才培养储备,到2027年,全市国家级医学人才总量突破110名。实施“巴渝岐黄”人才工程,资助中医药人才开展创新性、探索性和应用性研究。

到2027年,每千人口执业(助理)医师数将达3.39人,每千人口注册护士数达4人,每百张床位临床药师数达1人。

实现乡镇卫生院和社区卫生服务中心中医馆全覆盖

如何增强医疗卫生服务群众获得感?按照《方案》,我市将开展“智慧家庭医生”服务,为签约居民在线提供慢病管理等服务,丰富签约服务内容,推进个性化服务包签约,提升签约居民获得感,逐步形成家庭医生首诊、转诊和上下转接诊的服务模式。到2027年,全市家庭医生签约服务重点人群覆盖率将达到81%。

在医养结合方面,引导部分符合条件的一级和二级医院、乡镇卫生院转型为老年医

32岁评上正高,艳羡者当“退而结网”

□罗义华

点在于她年仅32岁就评上正高职称,深入参与并将才华奉献给了国之重器的研发,具有难得的“核”德“核”能。在一般情况下,在专业技术职称序列里,单从年龄维度说,评上正高都要“熬到”40多岁到50岁左右。

江量子的报道在大批积极参与职称评定的青年中反响尤为强烈。“你看嘛,人家嫩个年轻就是正高了!”“我比江量子还大,中级都还没有走到顶点!”“我都40多岁了,副高还遥遥无期”……部分年轻人的议论重点放在了年龄上,对其才能和作出贡献几乎不提及。在现实中,为了满足职称评定的条件,部

分人员不惜使出“浑身解数”,如花钱请人撰写论文、购买刊物版面,保证论文发表;购买证书出版“著作”;有评奖机会搭个名字;搞定“评委”打通关节……尽管这不是普遍现象,但给人的印象就是,没有评上职称的,找的原因就是“没有关系”,评不上副高、正高,当然也不是自己没有“本事”。

职称评定是对专业技术人才进行科学客观的一种评价,是尊重知识、尊重人才,提高专业技术人员地位、改善其待遇,发挥专业技术人员作用的一种政策引导。大家对江量子的羡慕,说明她确有值得我

们好好学习的。不仅仅看到她的年轻与正高职称,更要看到她的“核”德“核”能,看到她深度参与国之重器研发作出的贡献,看到她对事业的热爱与追求,看到她参与公益事业的爱心。

临渊羡鱼,不如退而结网。用自己的实际行动去令人点赞的业绩,在平凡的岗位上让自己闪闪发光,把论文写在自己热爱事业的手术台、工厂里、教室、田野上,做一个“德能配位、才以致远”的“职称人”,成长为德才兼备、拼搏奋进的新时代优秀知识分子。



近日,源于清华大学官网的一篇文章《32岁评上正高,她“核”德“核”能》,被人民日报、光明网、搜狐网、新浪网等全国各大媒体转发,网友纷纷点赞、评论,正能量满满。由于文章主人翁江量子是重庆石柱县西沱镇人,重庆日报、华龙网、上游新闻等重庆媒体也因为家乡有此英才而倍感自豪,不断转发,掌声响起来,喝彩声不断。

出生于1987年重庆石柱县西沱镇的江量子,19岁清华本科毕业,24岁清华核科学的青年专业博士毕业,32岁成为当年中核集团最年轻的研究员级工程师,深度参与核能领域国之重器的“华龙一号”“玲瓏一号”研发工作,拥有6项发明专利、2项软件著作权,发表10余篇国内外论文。

江量子的报道引发广泛关注和热议,焦