

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

2024年10月
14
星期一
农历甲辰年九月十二
国内统一连续出版物号
CN50-0036
邮发代号 77-40
总第575期 今日4版

微信公众号 新闻客户端

六大行宣布将于10月25日批量调整存量房贷利率

新华社北京10月12日电(记者 姚均芳 吴雨)10月12日,中国工商银行、中国农业银行、中国银行、中国建设银行、交通银行、中国邮政储蓄银行六大国有商业银行发布公告,将于10月25日批量调整存量房贷利率。

根据公告,此次调整针对商业性个人住房贷款,将对存量房贷(包括首套、二套及以上)利率实施批量调整。

其中,北京、上海、深圳等地区利率高于LPR(贷款市场报价利率)减30个基点的首套房贷和其他地区利率高于LPR减30个基点的全部存量房贷统一调整至LPR减30个基点。

在目前存在新发放商业性个人住房贷款利率加点下限的北京、上海、深圳等地区,二套及以上房贷

利率高于相应政策下限的统一调整至当地相应政策下限。

同时,可纳入批量调整的贷款须为浮动利率定价方式,对于固定利率和基准利率的贷款,须先转为浮动利率再进行调整。

此外,北京、上海、深圳等地区的二套及以上且当前符合首套房标准的存量房贷客户,可向银行申请将贷款调整为首套房贷。

根据公告,对于可纳入本次批量调整的浮动利率贷款,无需借款人申请,银行将于10月25日统一进行批量调整。

10月25日后,客户可继续申请将贷款转为浮动利率贷款,或是转为首套房贷,银行审批通过后可调整利率。

重庆高质量发展蹄疾步稳动力何在?

重庆日报记者 杨骏

今年国庆节期间,重庆消费总额比去年同期增长7.3%。消费是判断一个城市经济的重要指标,也是观察一个区域经济发展的“窗口”。重庆在国庆期间的消费表现,不仅展现了消费者的信心,也折射出重庆经济发展的活力。

当前,重庆已是“3万亿俱乐部”成员,今年1-8月,全市规模以上工业增加值同比增长8.3%、规上服务业企业实现营业收入同比增长10.2%、社零总额同比增长3.8%……一系列数据表明,重庆高质量发展“蹄疾步稳”。

是什么为重庆高质量发展提供动力?重庆日报记者对此展开采访。

抢抓“风口”“汽车第一城”向新而行

国庆期间,重庆车企赛力斯受到了消费者的追捧:10月1日—7日,问界M9大定超过7800台、M7订单超过9000台,在一众新能源品牌中位居前列。

今年以来,赛力斯在新能源赛道取得的成绩都让人惊叹。1-9月,其新能源汽车销量突破316713辆,同比增长364.23%。其中,问界M9下线10万辆,6个月蝉联中国豪华市场50万以上车型销量冠军;问界M7上市12月累计交付20万辆,持续领跑国产新能源销量榜。

重庆另一家龙头企业长安汽车,也在新能源领域取得佳绩。1-9月,长安汽车新能源自主品牌销量超过440000辆,同比增长46%,无论是阿维塔还是深蓝,都实现了口碑销量双丰收。

重庆新能源汽车迅猛的势头,映射了重庆汽车产业持续向“新”加速转型升级的发展势头。

作为制造业重镇,汽车一直是重庆制造的代表产品,底蕴雄厚,曾在2014年—2016年时位居全国汽车产量第一。但因多种因素,重庆汽车地位一度下滑。

智能网联新能源汽车的出现,让重庆找到涅槃重生的机会。

2022年,《重庆市建设世界级智能网联新能源汽车产业集群发展规划(2022—2030年)》出台,并提出到2025年,要初步形成世界级智能网联新能源汽车产业集群雏形,智能网联新能源汽车产销量占全国比重达到10%以上,也就是国内每卖出10辆智能网联新能源汽车,就有1辆“重庆造”。

随后,重庆车企开始了新能源赛道的“加速跑”。长安汽车推出多个新能源品牌,车型10余款;赛力斯联合华为,打造国产新能源高端标杆车型;鑫源新能源商用车物流车预订量名列前茅;庆铃氢燃料卡车在“成渝氢走廊”上疾驰。

今年上半年,我国新能源汽车产量为

492.9万辆,而重庆上半年新能源汽车产量达39.1万辆,占比7.5%,距离预期目标越来越近。同时,在新能源汽车带动下,今年上半年重庆汽车产量为121.4万辆,重返“中国汽车第一城”。

工业是重庆的支柱产业。新能源汽车的崛起,不仅让重庆汽车产业焕然一新,对工业提振作用也很明显。上半年,重庆新能源汽车对全市工业增长的贡献率达59.7%。

产业兴,则经济兴。今年上半年,重庆地区生产总值同比增长6.1%,高于全国1.1个百分点,位居全国第二。

电子信息制造业从7000亿向万亿挺进

今年8月,重庆在全国率先出台了家电以旧换新具体实施方案,吸纳了139个品牌超2万个产品,共8497个门店参与其中。近两个月来,该政策带动重庆家电产品销售超过18亿元,让重庆家电市场增长性排名全国第二。

值得一提的是,实施家电以旧换新,拉动电脑品类销售1.45亿元,其中绝大部分是笔电产品,而这,正是重庆电子信息制造业的优势产品。

重庆是全球最大的笔电生产基地,世界上每生产3台笔电,就有1台是重庆造。今年1-8月,全市笔电产量达4483.2万台,产量排

名保持全国第一。

以西部(重庆)西永微电园为例,该园区是重庆笔电生产主阵地,目前已聚集惠普、华硕、宏碁、联想、华为等20多个笔电品牌,带动全市电脑电池、印刷电路板、显示模组、散热器等上下游企业发展。

除了笔电外,像手机、平板、穿戴设备等新一代智能终端,也是“重庆造”电子产品的代表。

以手机为例,今年1-8月,重庆手机产量5292.7万台。其中有“非洲之王”称号的传音手机,就在重庆有布局,该品牌在非洲市场的占有率位居第一。

除了智能终端外,重庆的新一代电子信息制造业还在拓展集成电路、新型显示、电子元器件等新增长点——

去年7月,顺维科技服务器研发中心在西永微电园投用,标志着重庆计算机产业链正实现从个人计算机向服务器的拓展,以及从制造为主向研发制造并重的跃迁;

去年12月,康宁大猩猩玻璃在两江新区熔炉点火,标志大猩猩玻璃实现了中国本土化生产,也是重庆新型显示领域的重要突破;

今年2月,京东方在西永综保区投资建设全市首条微晶玻璃盖板加工产线,主要生产微晶手机盖板及车载盖板,满产后将生产盖板1200万片,预计年产值达18亿元;

(下转2版)

重庆市“亩均论英雄”改革入选全国典型案例

华龙网记者 梁浩楠

近日,中国信息通信研究院公示了2024年度拟收录“亩均论英雄”改革典型案例,重庆共有5个典型案例入选。其中,重庆市“深化亩均论英雄改革 助推制造业高质量发展”入选改革标杆案例,巴南区“用好亩均论英雄评价结果助推绿色制造”入选优秀实践案例,嘉骏电子、百钰顺科技、耐世特转向系统3家企业入选亩均效益领跑者企业。

“亩均论英雄”改革是提高资源要素利用效率的创新实践。近年来,重庆不断推动改革落地见效,通过“正向激励”“反向倒逼”双发力,积极推动资源优化配置、企业提质增效,闲置资产盘活。

下一步,重庆将持续深化制造业“亩均论英雄”改革,努力让最能代表新质生产力的好项目、好品牌、好产业获得最优的要素资源配置,全面促进制造业提质扩量增效。

据悉,此次拟收录改革标杆案例15个,优秀实践案例30个,亩均效益领跑者企业35家。公示结束后,中国信息通信研究院将编制《“亩均论英雄”改革典型案例集(2024年)》。

2024中国民营企业500强发布 9家渝企上榜 龙湖位居39名

重庆日报记者 余振芳

10月12日,全国工商联在甘肃兰州发布“2024中国民营企业500强”。记者注意到,重庆有9家企业上榜,其中,龙湖集团以1807.37亿元营收位居第39位,闯入前100。还有8家企业进入榜单,分别为:新鸥鹏214、博赛矿业221、智飞生物232、小康控股233、华宇集团317、沙师弟326、华南物资364、宗申集团487。

此外,全国工商联还发布了两张榜单,“2024中国制造业民营企业500强”中博赛矿业位列第153,“2024中国服务业民营企业100强”中龙湖位居第10。

报告显示,2023年,民营企业500强营业收入总额41.91万亿元,较上年增长5.22%,税后净利润1.69万亿元,制造业企业数量占比连续3年实现提升。民营企业500强纳税总额达1.29万亿元,较上年增长3.11%。

今年是全国工商联组织开展第26次上规模民营企业调研,共有9642家2023年营业收入5亿元以上的企业参加。

奋力谱写中国式现代化重庆篇章

以民声为号令 以改革破难题 ——六论深入学习贯彻大足区委三届九次全会精神

新渝报评论员

在新时代的征程上,改革始终是推动社会进步和发展的重要动力。而在这场波澜壮阔的改革大潮中,人民始终是改革的出发点和落脚点。抓改革、促发展,不仅是为了国家的强盛,更是为了让群众过上更好的日子。大足区各级各部门积极响应“中国式现代化,民生为大”的理念,坚持群众所愿即改革所向,切实将人民至上的价值取向贯穿于全面深化改革的始终,真正做到了群众有所呼、改革有所应。

就业增收、教育医疗、养老托幼、老旧小区改造、交通出行……这些看似琐碎却关乎民生福祉的领域,正是改革的发力点和突破口。改革的脚步没有停歇,它正以前所未有的力度和深度,回应着人民群众的急难愁盼。在城乡交通运输一体化、紧密型医共体、DRG医保支付方式等国家级、市级试点任务中,我们看到了改革带来的实实在在的变化。这些变化不仅提升了公共服务的质量和效率,更让人民群众在改革中感受到了实实在在的获得感。

然而,改革并非一蹴而就,它需要在不断的探索中前行。为了更好地满足人民群众的需求,我们还需要积极探索“15分钟高品质生活服务圈”、幸福食堂、社区医疗服务等“微改革”。这些看似微小的改革举措,却能够极大地提升人民群众的生活品质,让改革的触角延伸到每一个角落,真正做到无微不至。

在改革的过程中,我们不能忘记人民群众是改革的主体。只有充分调动群众参与支持改革的积极性、主动性、创造性,才能让改革之树常青。因此,我们要把改革落实情况纳入监督检查和巡察内容,以实绩实效和群众满意度检验改革成果。这样一来,不仅可以让人民群众在改革中不断增强获得感、幸福感、安全感和认同感,更可以激发他们参与改革的热情和动力。

回首过去,我们欣喜地看到,改革已经取得了举世瞩目的成就。展望未来,我们坚信,只要始终坚持以人民为中心的发展思想,紧紧依靠人民群众智慧和力量,就一定能够攻克前进道路上的任何艰难险阻,让人民群众在改革中收获更多的幸福和喜悦。

让我们携手并进,以民声为号令,以改革破难题,共同书写新时代中国特色社会主义事业的新篇章。在这个过程中,人民群众既是改革的受益者,更是改革的主角。让我们共同努力,让改革之花在人民群众的心田绚丽绽放!

“5664”专项工程来了

重庆启动工业母机产业高质量发展行动计划

重庆日报记者 夏元

加快建设“33618”现代制造业集群体系,推动工业母机产业高质量发展是应有之义。

10月12日,市经济信息委印发《重庆市工业母机产业高质量发展行动计划(2024—2027年)》(下称《行动计划》)提出,我市将实施“5664”工业母机专项工程,包括聚焦5个目标、梳理6张清单、实施6项任务、提供4类保障,攻关一批重大技术、研制一批高端产

品、培育一批主机及关键配套企业、形成一批产品示范应用场景并搭建产业生态体系。

工业母机被称为“国民经济心脏”,它既是智能制造装备重要组成部分,也是制造各种机器设备装备的总称。

按照《行动计划》,我市工业母机产业发展方向将围绕重大技术实现突破、高端产品取得标志性成果、企业竞争力不断增强、应用场景逐渐开拓和产业生态全面优化等5个方面展开,并通过实施“重大技术攻关、创新平台建设、

高端产品提升、优质企业培育、示范应用拓展、新型业态发展”等6类行动任务进行落实。

比如在重大技术攻关行动方面,我市将开展工业母机重大技术评估,制定主机及关键配套重大技术攻关清单;在创新平台建设行动方面,将以主机企业、用户单位为主体,加强产学研用协同创新,创建具有重庆辨识度的工业母机创新平台;在高端产品提升行动方面,将推动主机企业提升高端机型产品占比,鼓励配套企业提升核心配套部件产

质量,等等。

为落实上述目标任务,《行动计划》还提出了“完善组织机制、加大政策扶持、加强金融保障、强化人才支撑”等4类保障措施,包括组建重大技术装备(工业母机领域)产业发展专家咨询委员会,完善首台(套)重大技术装备首购首用扶持政策,发挥产业投资母基金作用,引导社会资本投入支持工业母机产业发展,引导重点人才并引导基础教育、职业教育等资源向工业母机主机及关键配套等领域集聚。

大手拉小手 共建绿色家园

10月13日,大足区红星生态公园,东城幼教集团2000余名师生家长正在公园除草。当天,在该集团组织的亲子生态活动中,家长们以身作则,孩子们不甘落后,大家齐心协力,感受着劳动的快乐,为公园的美丽贡献着自己的力量。

新渝报记者 瞿波 摄



重庆实现全域秒级地震预警

重庆日报记者 崔曜 何赛格

10月12日下午3点,位于渝北区金石大道的市防震减灾中心大屏幕突然发出急促刺耳的报警声,大屏幕上,该中心工作人员的手机同时收到倒计时10秒的预警信息:(测试)震中铜梁,预估烈度4度,有感情请勿惊慌……

“不必担心,这是一个模拟场景的演练。”重庆地震台副台长黄世源介绍,围绕国际减灾日,这段时间将进行地震预警模拟演练。

黄世源说,川渝地区已基本实现地震预警一体化,由重庆410个、四川1669个、邻省719个共2798个站点组成的川渝地震预警

张网已经成形,我市地震预警能力已达到全域秒级预警,地震预警首报时间在10秒以内。

“为什么刚刚大家可以收到地震预警,我们工作的逻辑并不复杂。就像看到闪电与听到雷声之间会有延迟,地震预警本质也是打一个时间差。”黄世源解释称,地震波分为破坏性较弱的纵波和较强的横波,纵波快于横波,两者的传播速度均低于无线电波。地震发生时,地震观测台网首先监测到纵波,利用这个速度差,在破坏性较强的横波到达之前发出警告。

“全域秒级地震预警的实现,是地震预警能力的一个跨越,对于市域内3到4级以上地

震可实现有效预警,解决了川渝两地震预警能力不平衡问题,同步提升了川渝交界地区地震预警精度和速度。”黄世源告诉记者。

“最近一次预警是在10月10日凌晨1点53分,我们在震后7秒左右接收并发布了四川宜宾市兴文县发生4.6级地震的预警信息,这与数分钟之后发布的正式速报震级4.5级之间略有出入。”黄世源称,“有出入很正常,随着地震观测台网密度的增加,预警信息处理软件系统的改进,误差会越来越小。”

“重庆市地震台网建成初期,地震监测台站数量少,监测手段单一,预警能力不足。”黄世源回忆,经过持续多年建设,全市在网运行

地震监测台站最初只有5个,目前达到了500余个,形成测震、地下流体、地壳形变、电磁等多学科综合性地震监测台网;此外,全市41个区县地震监测能力达到1.5级,优于全国平均监测能力(2.5级)。

“预测地震到达的时间这是第一步,通过有效的方式发布,让人们确实接收到并采取正确的行动,预警才算完成。”黄世源提到,目前全市已建成电视地震预警信息服务系统,将覆盖400万电视用户,预警信息通过电视台自动实时播报;另一方面,手机微信地震预警信息服务即将上线,届时市民搜索“重庆地震预警”小程序可及时便利获得预警信息。