

前三季度重庆 GDP 同比增长 3.1%

实现地区生产总值 20835.06 亿元 全市居民消费价格同比上涨 1.9%

□ 华龙网记者 赵颖竹

10月26日,重庆市统计局、国家统计局重庆调查总队发布2022年前三季度重庆市经济运行情况。根据地区生产总值统一核算结果,前三季度全市实现地区生产总值20835.06亿元,同比增长3.1%。其中,第一产业实现增加值1366.26亿元,增长3.7%;第二产业实现增加值8375.27亿元,增长3.8%;第三产业实现增加值11093.53亿元,增长2.5%。



前三季度亮点

装备、材料和消费品五大支柱产业4升1降,其中,汽摩产业增加值同比增长8.1%,拉动规上工业增长1.5个百分点。前三季度,高技术产品产量继续保持高速增长,影像投影仪同比增长17.4倍,新能源汽车增长1.5倍,服务机器人增长41.1%,工业机器人增长38.9%。

服务业稳定恢复

1-8月,全市规上服务业企业实现营业收入3386.52亿元,同比增长1.6%。重点行业支撑有力。规模以上信息传输、软件和信息技术服务业,租赁和商务服务业,科学研究和技术服务业合计实现营业收入1864.90亿元,占全部规模以上服务业的55.1%,共拉动规上服务业营业收入增长3.0个百分点。其中租赁和商务服务业对规上服务业营业收入增速的拉动力为1.1%。

截至8月底,全市新增规模以上服务业企业637家,较去年同期多增78家。新增企业共实现营业收入188.53亿元,同比增长26.3%,对全市规上服务业营业收入增长的贡献率为72.9%,拉动全市规上服务业增长1.2个百分点。

新能源汽车销售持续火热

前三季度,全市实现社会消费品零售总额1.05万亿元,同比增长1.5%。按经营单位所在地分,城镇消费品零售额8951.37亿元,增长1.2%;乡村消费品零售额1504.64亿元,增长3.2%。按消费类型分,商品零售9024.87亿元,增长1.6%;餐饮收入1431.14亿元,增长0.6%。基本民生类商品增长保持较强韧性,粮油食品零售额增长11.7%,饮料增长11.9%,中西药品类商品增长3.7%。前三季度,新能源汽车销售持续火热,新能源汽车零售额同比增长1.5倍,占全市限上汽车类商品的比重为16.8%,分别比上半年、一季度提高2.5、3.4个百分点。智能产品消费日益增长,可穿戴智能设备零售额同比增长22.0%,智能家用电器和音像器材零售额增长11.2%,智能手机零售额增长9.2%。

高技术产业投资引领增长

前三季度,全市固定资产投资同比增长3.3%,较1-8月提高0.1个百分点,扭转了自一季度以来持续回落态势。分领域

看,基础设施投资同比增长8.0%,工业投资增长9.5%,房地产开发投资下降12.5%。

前三季度,全市高技术产业投资同比增长19.1%,年内各月增速均保持在15%以上,占全市投资比重为9.7%,拉动全市投资增长1.6个百分点。其中,高技术制造业投资同比增长10.2%,高技术服务业投资增长56.8%。高技术制造业中,医药制造、电子及通讯设备制造投资分别增长29.0%、12.5%;高技术服务业中信息服务、环境监测及治理服务业投资分别增长49.2%、21.3%。社会领域投资同比增长21.8%,其中,教育投资增长9.9%,卫生投资增长28.4%,文化体育投资增长62.8%。

居民消费价格温和上涨

前三季度,全市居民消费价格同比上涨1.9%。八大类商品和服务价格“七涨一降”,食品烟酒同比上涨2.9%,衣着上涨0.1%,居住上涨0.3%,生活用品及服务上涨1.2%,交通和通讯上涨6.1%,教育文化和娱乐上涨1.4%,其他用品和服务类价格上涨0.5%,医疗保健价格下降0.3%。

前三季度,全市工业生产者出厂价格同比上涨3.4%,购进价格上涨6.2%,涨幅分别较上半年回落1.0和1.8个百分点。

居民收入平稳增长

前三季度,全市全体居民人均可支配收入27826元,同比增长6.5%。其中,城镇居民人均可支配收入35863元,同比增长5.6%;农村居民人均可支配收入14727元,增长7.5%。城乡居民收入比为2.44,比上年同期缩小0.04。

全市就业形势保持基本稳定,城镇调查失业率波动相对较小。前三季度,全市城镇新增就业60.5万人,城镇调查失业率平均值为5.4%。



渝湘高铁箭杆湾双线特大桥预计年内合龙

10月25日,巴南区惠民街道,建设中的渝湘高铁箭杆湾双线特大桥。箭杆湾双线特大桥由中铁十一局集团有限公司修建,全长2364.85米,共设墩台71个。目前上跨G5001绕城高速的连续梁正在挂篮悬臂施工,预计年底合龙。

渝湘高铁重庆至黔江段,是国家中长期铁路网规划和“八纵八横”高铁网厦门至重庆高铁主通道重要组成部分,建成通车后,从中心城区到黔江的车程缩短为1小时,将大大缩短中心城区与渝东南的距离,极大方便居民出行,带动沿线经济社会发展。

重庆日报记者 谢智强 摄

四款“重庆造”入选 国家制造业单项冠军产品名录

□ 重庆日报记者 夏元

10月25日,市经信委消息称,工信部、中国工业经济联合会日前发布通过审核的第7批制造业全国单项冠军企业(产品)名录,四款“重庆造”产品入选。

这四款产品分别是,重庆红江机械有限责任公司生产的船用低速柴油机燃油喷射系统、重庆润通科技有限公司生产的便携式静音变频发电机、重庆耐德能源装备集成有限公司生产的天然气加注装备、中煤科工集团重庆研究院有限公司煤矿安全监控系统。

国家制造业单项冠军被称为“制造业皇冠上的明珠”,是细分领域的行业制高点。其评选项目包括单项冠军示范企业、单项冠军产品两类,前者“门槛”是从事相关领域在10年及以上,企业创新能力强,有自主知识产权,主导或参与制定相关领域技术标准,盈利能力超过行业企业总体水平;后者是市场份额占有率位列全球前3位,产品关键性能指标为全球同类产品领先且市场前景看好。

重庆为揽才组建服务专员队伍 人才服务满意率达到99.7%

□ 重庆日报记者 黄乔

人才所需、服务所应。10月24日,记者从市人力社保局获悉,为切实做好人才服务,我市不断强化“专员+联络员”服务机制,为人才提供“现场办、代理办、陪同办”等定制化服务。数据显示,截至目前,全市“专员+联络员”队伍共3579人,人才服务满意率达到99.7%。

市人力社保局相关负责人介绍,通过“专员+联络员”服务机制,人才有事只需找自己的服务专员,然后由专员联系协调相关部门进行联络处理,真正实现“服务只找一人”。

同时,为推进服务队伍能力和水平提升,市高层次人才一站式服务平台专员开展了“日研学、月月训、季季比”,每天学习全市人才政策,每月组织集中培训掌握人才服务事项相关政策、要求、流程,每季度组织笔试、抢答等练兵比武活动。

“我们每年还会集中开展人才服务事项培训。”该负责人说,比如,针对人才子女入学服务、人才个税奖励服务、“英才计划”集中申报、职称评审等服务事项,市级平台专员将提前1个月做好培训,保证能够熟练解答人才问题,提供服务支撑。

据介绍,通过开展自我学习和技能培训,进一步提升了服务专员的学习能力和业务能力,得到了人才的广泛好评,人才服务满意率平均达到99.7%。

去年,全市举办了首届“最美英才服务者”技能比武大赛并纳入2021重庆英才大会专题活动,8个市级服务部门和41个区(县)组成49支队伍参赛,做到以赛促训、以赛强能、以赛提质。

今年,2022重庆英才大会上将举办第二届“最美英才服务者”技能比武大赛。当前,市高层次人才一站式服务平台正通过专员“日研学”“周周练”等形式积极备战,争取在大赛上取得好成绩。

大足区委统战部 专题学习党的二十大精神

新渝报(记者 黄舒 通讯员 谢璐)10月24日,大足区委统战部开展党的二十大精神专题学习会。大足区委常委、统战部部长陈建华出席会议。

会议指出,党的二十大对全面建设社会主义现代化国家进行了战略谋划,为新时代新征程党和国家事业发展、实现第二个百年奋斗目标指明了前进方向、确立了行动指南,是实现中华民族伟大复兴进程中的重要里程碑。

会议强调,要通过理论学习、理论宣讲、专题报告、专题培训等多种方式,切实抓好全区统战团体和统战干部的学习,迅速掀起学习热潮。要笃行不怠推动统战各项工作高质量发展,结合大足区统战资源,找准工作切入点,切实推动大足区统战工作“有声音、有形象、有示范、有品牌”。要全面从严抓好队伍建设,引导好统战组织和成员把严的主基调贯穿到参政履职和内部监督全过程,始终保持永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态,持续树新风、展形象,努力在新的赶考路上交出更加优异的答卷。

大足区召开全面深化改革工作推进会

新渝报(记者 崔晓玲)10月26日,大足区召开全面深化改革工作推进会,听取了各单位改革工作的推进情况,并对下一阶段的改革工作进行研究部署。

大足区委常委、区委办公室主任、区委改革办主任龙东阁出席会议。

会上,大足区委组织部、区委网信办、区民政局等5个单位分别就改革工作的经验做法进行交流,大足区发展改革委、区商务委、区医保局等9个“8+6”重点改革牵头单位分别就推进国家城乡融合发展试验区改革、医保支付制度改革、深化“放管服”改革、绿色金融改革等方面的工作进行汇报。

会议要求,改革工作要相互配合,各单位要强化交流沟通,推动联动协调,建立联动机制,深化督察督办,进一步提高做好全面深化改革工作的政治站位,提升改革工作的硬实力,强化推动改革的组织保障,积极打造改革品牌,坚定不移的将改革进行到底,确保改革工作顺利完成。

新闻快递

近日,国家矿山安全监察局重庆局督查组一行在大足举行驻点督查情况通报会,通报了一周以来对大足非煤矿山进行安全大检查的基本情况,指导大足做好非煤矿山安全生产工作。大足区人大常委会副主任贺泽贵出席通报会。 新渝报记者 邓小强

快递将全部使用可降解塑料包装 重庆这样干

□ 上游新闻 付迪西

如今,网购已经成为大家的习惯,在物流行业越来越便捷的背后,每天有无数包裹穿梭在城市小区中,而这些包裹的包装是否环保则成为一大关注点。近日,国家邮政局出台最新要求,到2025年底,全国范围邮政快递网点禁止使用不可降解的塑料包装袋、塑料胶带、一次性塑料编织袋等。那么,重庆目前的快递点情况如何,快递行业未来又有哪些应对措施呢?

政策: 未来邮政快递网点将禁止使用不可降解塑料包装袋

今年10月中旬,国家邮政局发布最新要求,确保在2025年年底,全国范围邮政快递网点禁止使用不可降解的塑料包装袋、塑料胶带、一次性塑料编织袋等。截至9月底,全行业采购使用符合标准的包装材料,规范包装操作两个比例均达到90%,累计投放可循环快递箱(盒)1978万个,在邮政快递营业揽投网点布设回收装置12.2万个,回收复用瓦楞纸箱6.4亿个。如今快递包裹已经与我们的生活息息相关,这一话题立刻在网上引发不少网友的关注与讨论。

不少网友都对这一举措表示支持:“支持,真的需要多重视环保问题了!”“让我们一起保护我们的地球!”…… 记者通过查询了解到,从2017年开

始,国家就出台了一系列针对快递包装的相关政策,其中明确了快递业绿色包装工作要实现:绿色化、减量化、可循环。

调查: 快递包裹主要分为塑料包装与纸箱包装

近日,记者走访了渝中区、沙坪坝区、九龙坡区多个小区的快递揽投点,对这里的包裹包装进行了调查。

在沙坪坝沙滨路一小区的快递驿站,这里早上8点就开始忙碌起来了,老板李先生正将早上到的包裹进行分拣入库,这时一辆快递车又来了,卸下了几十个包裹。李先生表示,自己从事这行已经5年了,自己所在的小区不算大,但年轻人多,快递每天有大大小小数百件,均来自不同的快递公司。一旦遇到6·18、双11这样的购物节,快递包裹量都是翻倍甚至更高。

“有时这个房间都装不下,全部放在外面。”李先生说,快递站的包裹塑料包装和纸箱包装最常见,有些大件会用泡沫或者木条箱子包装。记者环顾了一下驿站里的包裹,发现用塑料包装的还是挺多的。

市民黄女士告诉记者,自己是一位网购爱好者,大到电器,小到针线,她都选择网上购买,几乎每天下班后第一件事就是取快递。对于包装,黄女士表示,塑料包装大多是随便丢弃的,纸盒一般都有人捡走。

企业: 环保将是未来趋势 企业已发力

那么快递行业又是如何看待环保这一理念呢?记者联系上了重庆的一家快递公司,该公司的一位负责人表示,为了让快递包裹更加环保,企业也出台了一系列政策,比如推广使用电子面单、绿色环保袋、可降解包装袋等。另外,在培训快递员时,要求积极推行简约包装,杜绝快件过度包装。此外,快递员在收件时,可以引导客户使用自有包装物对物品进行合理封装,并在上门收件前,询问客户所寄物品内容及大小,使用适宜尺寸包装物进行封装,减少包装浪费。

该负责人还表示,在中转环节,公司还向各转运中心、网点推广使用操作简便、可循环利用的环保袋,目前已在江浙沪皖试点使用RFID环保袋,与原有环保袋相比,新环保袋的重量更轻,同时新增可识别、定位的芯片,可大大节省人力成本。2021年,RFID环保袋数量全网流转近900万,环保袋使用率达90%。

在快件派送环节,推广使用快递绿色回收箱,引导客户对可循环使用的纸箱、气泡膜进行回收再利用,减少包装废弃物对环境的污染。

该负责人表示,目前他们也在重庆积极推进绿色环保工作,快递绿色回收箱覆盖了很多网点,并由专人管理,推进提升环保袋的使用率。未来将从多个方

向发力,让快递包裹在重庆绿起来。

新闻多一点

平时拆完快递 怎么做最环保?

拆外快递怎么做最环保?网友们分享了一些自己的小经验:

网友“落落”:我家里的快递盒子我都会压扁后收集起来,等积累到一定数量后卖给回收站,这样不仅可以废物利用,还可以获得小小收益。

网友“小宝妈妈”:我一般都将个人信息消除后留在驿站,等别人需要寄物品时就可以重复利用。

网友“圆圆圆”:快递拆开包装后先不要急着扔掉,如果遇到产品问题或者产品不满意的情况可以利用起来又寄回去,如果丢了后需要重新找包装,不仅大小不一定合适也很不环保。

网友“Nature”:所有的包裹我都会尽量用环保材质,比如使用质量好尺寸的用纸皮盒、环保胶纸等,尽力尽量的保护好我们的地球。

网友“绿叶的梦”:快递包装盒分为塑料包装与纸箱包装,塑料袋一般没有太大用处,而且这些袋子制作时也不卫生,建议扔到不可回收的垃圾桶里面,不要乱丢,这样会造成环境污染。质量较好的纸盒可以制作成收纳盒,用来装小零件或小物品,废物利用更环保。