

# 璧山报

做有价值的新闻

主办：中共重庆市璧山区委 重庆市璧山区人民政府 出版：重庆市璧山区融媒体中心

2023年10月27日 星期五 农历癸卯年 九月十三 今日天气： 小雨转阴 16~19℃

新闻热线：(023)41414580 数字报网址：http://www.cnepaper.com/bsb 渝内字第504号 总第4046期

学习 时间

## 习近平论以开放促改革促发展

以开放促改革、促发展是我国现代化建设不断取得新成就的重要法宝。今年是改革开放45周年，要继续做好自身改革这篇大文章，既扩大开放之门，又将改革之路走稳。

——习近平2023年9月27日在二十届中央政治局第八次集体学习时的讲话

## 全面推动党的二十大精神在重庆落地生根开花结果

璧山

## 提升能级释放动能 加快打造制造业发展新引擎

本报讯（首席记者 熊浩）传送带上的变速箱配件高速穿梭、生产线上的机械手臂有序组装、过道上的智能小车忙碌运输……这是在重庆青山工业有限责任公司的数字化车间每天都在上演的生产场景。“公司9月份营业收入首次突破9亿元大关，前三季度实现销量同比增长32.85%，营业收入同比增长33.19%，其中新能源的收入同比增长182.29%，展现了收入增幅高于销量增幅的良好局面。”10月26日，青山工业战略发展部副部长吕兵介绍说。

青山工业的发展势头是璧山区全力推动制造业高质量发展的生动注脚。今年以来，我区自觉承担“携手打造世界级产业集群”重要使命，深入实施“千亿集群、百亿链主、亿元规上、万家创新”四大产业培育工程，加快构建市场竞争力强、可持续发展的现代产业体系，推动工业经济提升能级释放动能，加快打造制造业发展新引擎。

建设“千亿集群”方面，璧山围绕“壮大整车、巩固动力电池、提升电驱总成、发力线控底盘、布局智能座舱”五大重点领域，战略重组重庆众泰、恒通客车，集聚比亚迪、中车恒通、青山工业等一批龙头企业，新能源汽车电驱产业集群入选国家特色产业聚集区，初步形成“整车+三电+配套”的产业体系。聚焦集成电路与半导体、新型显示、智能终端三大主攻领域，培育新型电子元器件、软件和信息服务两大特色产业，打造具备区域带动力的“3+2”电子信息产业集群发展体系，聚焦康佳、中科曙光、平创半导体等一批引领示范项目，电子信息产业产值保持年均10%以上增长。

打造“百亿链主”方面，我区积极落实“一企一策”，帮助企业加快成长为具有生态主导力和核心竞争力的链主企业，提升大企业在产业集群中的集聚度、产业链上的带动力、区域发展中的竞争力，大力支持比亚迪、中国长安、青山工业、龙润、蓝黛等龙头企业成长壮大为百亿级“链主”企业，形成“顶天立地”格局。坚持目标导向、问题导向，实施区领导对接服务重点企业、“明日之星”企业等工作制度，深入开展工业企业问诊帮扶，全力保障企业生产要素需求，帮助企业稳产增效。

抓好“亿元规上”方面，成立了亿元规上工业企业培育工程专班，全面摸清区内规上工业企业底数并精准施策，主要从抓新能源汽车“链主”配套、抓重点企业配套、抓项目前端环节、抓产品市场应用和抓区外市场拓展五个方向发力，促进龙头项目实现增量，拉动中小企业快速发展。构建区域内协作发展产业联盟，每月至少开展一次企业供应链对接活动，通过出台奖励政策等方式，引导龙头企业向本地企业配套放量。支持企业向外拓展市场，借助各方资源，为企业走出去开展订单对接活动牵线搭桥。打出“人才、资金、用工、科技、生产要素”等保障组合拳，让企业将更多的资金和精力，用于产品开发、扩产扩能上。紧盯267家企业重点培育，锁定有较好基础产值在5000万元以上的50家企业进行精心

培育，推动豪利原木等30家成为亿元规上企业。

实施“万家创新”方面，璧山大力发展研究院经济，持续推进“研究院+产业园+基金”产业发展模式，构建人才引育用留体系，集聚一批行业“高精尖缺”人才。加快科技成果转化，坚持以企业为主体、市场为导向，联动成渝高校创新资源，突破一批“卡脖子”技术。积极参与首批营商环境创新试点城市建设，打造市场化、法治化、国际化一流营商环境。实施“减证便民”行动，扩面“多证合一”“证照分离”改革事项。对新技术、新产业、新业态、新模式包容审慎监管，给予市场主体成长“容错试错”空间，保持每年培育新增市场主体1万户以上。



青山工业智能化工厂（资料图片）

## 聚川渝科技创新合力 打造“双圈”企业协作样板 平创半导体“牵手”蜀道装备竞逐“新赛道”

本报讯（记者 曾清龙 覃雪）10月23日，重庆平创半导体研究院有限责任公司（以下简称“平创半导体”）与四川蜀道装备科技股份有限公司（以下简称“蜀道装备”）签订全面合作协议，双方将充分利用各自产业优势和技术优势，共同生产和研发新能源领域产品，打造双城经济圈企业协作的样板。

作为璧山区的一家国家级高新技术企业和“专精特新”企业，平创半导体一直致力于为新能源领域提供专业化、高可靠性功率半导体器件及系统应用解决方案。平创半导体拥有一支知识密集、高度敬业、技术雄厚的国际人才队伍（研发人员占比超过61%），注重原始创新、全链路核心技术自研，坚持以客户为中心、致力于为客户提供高品质的产品和服务。公司目前主要产品为功率半导体元器件，包括碳化硅（SiC）功率器件与模块、

IGBT器件与模块、高性能工业控制及车规级功率器件与模块、IPM、驱动IC及定制化应用解决方案。公司已成功研发出了全系列SiC-SBD、SiC-MOSFET芯片和模块，实现了进口替代；其中SiC-SBD电压等级涵盖650V-3300V、SiC-MOSFET电压等级涵盖650V-1700V，并为客户提供一站式新能源解决方案。相关产品已被应用于新能源汽车、新能源储能充电、新能源光伏发电、通用电源、逆变器、高端白色家电等领域。

当前，平创半导体正以璧山为根据地，利用成渝地区双城经济圈的人才、技术、产业等优势打造总部基地、高端研发中心和先进智造基地，形成了“以芯片为主导，以应用为牵引，以创新为驱动”的可持续发展模式，并通过建立全资子公司——平创数字能源科技有限责任公司，将半导体技术、数字技术、人工智能物联网（AIoT）与新

能源产业深度融合，构建起了“芯片+数字技术+新能源+Cloud AIoT（1+3+X）”的产业创新生态布局。

蜀道装备（国资控股A股上市公司，股票代码300540）是一家拥有自主知识产权，以研发、生产、销售LNG液化设备、液体空分设备、低温液体储运设备为主，并致力于新能源及节能技术开发应用、交通装备研发与制造的股份制企业。公司聚焦建设现代一流高端装备制造服务企业目标，抢抓“交通强国”“碳达峰、碳中和”及绿色经济战略发展机遇，突出深冷专业技术优势，积极拓展优质项目投资和产业协同业务，形成了以深冷技术装备制造为核心，交通装备制造、气体投资运营、清洁能源投资运营相关多元产业为支撑的“1+3”业态布局。其产品类型拓展到交通基础设施、交通服务和环保设施、油电气氢（综合）能源站成套装

备以及工业气体、清洁能源生产供应等领域。

此次协议的签订，是两家企业在成渝地区双城经济圈建设大背景下的深化合作和务实举措。接下来，双方将在新能源赛道建立长期的、深入的合作，实现优势互补、合作共赢、相互成就，共同推进新能源产业链的打造和可持续发展。

近年来，围绕推动成渝地区双城经济圈建设重大战略，璧山区不断完善企业培育、扶持政策，在资金、人才、科创等方面给予全方位支持，逐步发展起一批补链强链、成长性好的高新技术企业。在各自细分领域都进行着攀高追新，我们希望璧山区更多的优秀的企业能够走出去，和四川的优秀企业集聚到一起，发挥各自优势，多维度共建良好生态，助力成渝地区双城经济圈建设走深走实。”璧山高新区相关负责人表示。

本报讯（首席记者 熊浩 记者 覃雪）10月25日，全区耕地保护工作推进会召开，深入研究当前耕地保护情况，安排部署下一步重点工作。区委书记、区长江志斌在会上强调，要深入贯彻习近平总书记关于耕地保护的重要指示批示精神，充分认识做好耕地保护工作的重要性、必要性和紧迫性，攻坚克难、打表推进，确保顺利完成耕地保护各项任务。

会议对《重庆市璧山区耕地认定及种植指导实施方案（试行）》作解读，区规划自然资源局负责人汇报耕地保护工作推进情况，区农业农村委、区林业局负责人分别就存量“非粮化”工作、退耕还林与耕地保护目标重合部分处置、林地管理边界划定等工作通报，璧城街道、来凤街道、大路街道、大兴镇等镇街负责人作交流发言。

江志斌指出，要深刻认识保护耕地和保障粮食安全的重要性，切实增强做好耕地保护和粮食安全工作的政治自觉、思想自觉和行动自觉。按照党中央决策部署和市委工作要求，层层压实责任，锚定目标任务，统筹推进耕地保护各项工作，坚决守住耕地保护红线，夯实粮食安全根基。

江志斌强调，要加快存量“非粮化”整改进度，奔着问题去、对着问题改，加强对镇街村社的指导和培训，分类施策做好复垦复种后农作物的田间管理，形成部门协同、上下联动、齐抓共管的工作格局；要抓好恢复补地地块整改，高质量推进垦造水田和高标准农田建设，全面提升耕地数量质量，确保可入库的新增耕地指标及时入库；要做好违法占用耕地整改，加大日常巡查力度，加强监督检查，严厉打击违法占用耕地行为，坚决遏制“非粮化”“非粮化”新增问题发生；要做好草皮转产工作，强化巩固提升，严格督查问效，充分发挥主观能动性，防止因摆荒而出现复长问题；要做好资金保障，千方百计统筹使用好资金，确保各类补助和激励金安全、及时、准确发放到位，稳定农民收入，调动农民种粮积极性。

副区长刘全模、万小力参加会议。

## 区十八届人大常委会 举行第二十九次主任会议

本报讯（记者 朱大亮）10月26日，区十八届人大常委会举行第二十九次主任会议。区人大常委会主任张献强主持会议。

会议传达了习近平总书记对宣传思想工作作出的重要指示精神和内容，审议通过了人大常委会视察组《关于视察全区健康共同体建设情况的报告》《关于视察全区种植养殖业规模化生产经营情况的报告》，审议通过了区人大常委会第十三次主任会议相关事宜。

区人大常委会副主任朱朝阳、张忠、董其鑫参加会议。

展情况的调研报告》《关于大气污染防治治理情况的调研报告》，审议通过了《重庆市璧山区人民政府办公室关于印发〈璧山区推动公立医院高质量发展实施方案〉的通知》的备案审查意见，研究了《重庆市璧山区人民代表大会常务委员会信访工作办法（草案）》。会议还审议通过了《关于全区健康共同体建设情况的报告》《关于视察全区种植养殖业规模化生产经营情况的报告》，审议通过了区人大常委会第十三次主任会议相关事宜。

## 国务院办公厅关于2024年部分节假日安排的通知

元 旦	1月1日放假，与周末连休
春 节	2月10日至17日放假调休，共8天 2月4日(星期日)、2月18日(星期日)上班 鼓励各单位结合带薪年休假等制度落实，安排职工在除夕(2月9日)休息
	4月4日至6日放假调休，共3天 4月7日(星期日)上班
劳动节	5月1日至5日放假调休，共5天 4月28日(星期日)、5月11日(星期六)上班
端午节	6月10日放假，与周末连休
中秋节	9月15日至17日放假调休，共3天 9月14日(星期六)上班
国庆节	10月1日至7日放假调休，共7天 9月29日(星期日)、10月12日(星期六)上班

记者25日从交通运输部获悉，2024年春节假期小型客车免费通行时段起止时间为2月9日（除夕）00:00至2月17日（正月初八）24:00。

（据新华社北京10月25日电）

## 国内外要闻

### 财政部：增发国债后 我国政府负债率仍处于合理区间

针对我国将增发2023年国债1万亿元，财政部副部长朱忠明25日在国务院政策例行吹风会上表示，增发国债后，虽然今年赤字率有小幅提高，但我国政府负债率仍处于合理区间，整体风险可控。

（据新华网）

### 重庆五个产业集群上榜本年度国家级 中小企业特色产业聚集名单

记者24日从市经信委获悉，日前工信部发布2023年度中小企业特色产业聚集名单，共有100个产业集群上榜，其中我市有5个产业集群入选，入选数量与上一年度持平。入选的5个产业集群分别是渝北区北斗应用产业集群、巴南区先进动力装备产业集群、江津区丘陵山区农机装备产业集群、忠县锂电新材料产业集群、璧山区光电显示产业集群。

（据《重庆日报》）

### “重庆辟谣”系列账号上线

24日，由重庆市委网信办主办的“重庆辟谣”系列账号正式上线。系列账号将在五大平台同步上线，发布权威辟谣信息，正本清源，激浊扬清，主动回应群众关切，有效阻断网络谣言传播，营造清朗网络空间。

（据《重庆日报》）