



“新质生产力”是一道新时代新征程上的重要命题，也是一道推动高质量发展的关键考卷。

党的二十届三中全会提出，健全因地制宜发展新质生产力体制机制。我区深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，紧密结合全区实际，围绕“新质生产力”发展，加快构建“3+3+N”现代产业集群体系，狠抓招商引资，推动高质量发展，坚持数智赋能，驱动产业转型升级……一系列举措切实落地，一项项成绩纷呈亮眼。

数据显示，今年前7月，我区入选第三批国家产融合作试点城市，“强化市场主体培育”获2023年度市对区激励督查表彰。全区24家企业列入重庆市“双百企业”名单，润通控股、江记酒庄等16户企业入选“100户重点工业企业”，武骏光能、三峡线缆等8户企业入选“100户成长型工业企业”。

从“新”出发，追“新”而行，探索“新”机遇，实现“质”飞跃，一幅高质量发展新画卷正在江津大地徐徐展开。



重庆枢纽港产业园(江津片区)蓬勃发展

从“新”出发 向“质”而行 ——贯彻落实党的二十届三中全会精神主题报道之一

构建现代产业集群 打造增长“新引擎”

“拥抱”新质生产力，需要开辟产业新赛道。

今年，我区围绕区委十五届七次全会部署，发展壮大智能装备及制造、消费品、新能源及新型储能3个千亿级产业集群，升级壮大智能网联新能源汽车及其零部件、新材料、新一代电子信息制造业产业集群，培育壮大山地丘陵农机、现代医药、低空经济等N个百亿级新兴产业集群，推动先进制造业产业集聚集中发展，加速构建具有全市竞争力的产业集群。

“今年前7月，企业产值同比增长

超16%，与上半年相比，预计下半年市场订单数量还会实现增长。”重庆盛今科技有限公司相关负责人表示，近年来，公司迎来了快速发展期，各项指标稳中有进。盛今科技研发制造的连续玄武岩纤维、5微米及以下超细玄武岩连续纤维、超细玄武岩纤维针刺毡等产品，广泛用在军用装备、环保装备、石油化工、农业水利、矿用设施、轨道交通及汽车轻量化等领域。不只是盛今科技，重庆枢纽港产业园(江津片区)战略性新兴产业中的31家规模以上工业企业一路高歌猛进，前7月，实现总产值66.34亿元。

而在双福工业园，“低空经济”正成为各大企业竞相逐浪的“新蓝海”。走进国内硅光陀螺研制的领跑者——重庆自行车者科技有限公司，一个神秘的“小黑盒”格外引人注目。这是由自行车者科技自主研发设计的全国产化三轴硅光陀螺，该产品利用硅基异质结构集成技术，将传统光纤陀螺的分立器件直接刻写在硅光芯片上，在与传统光纤陀螺同等精度下减轻了重量，大幅降低了生产制造成本。与自行车者科技相邻的重庆驼航科技有限公司则在重载无人直升机的研发上苦练“内

功”，据了解，该企业产品驼峰600最大起飞重量达600公斤，净载重250公斤的情况下可飞行100公里，系列产品已广泛应用于应急救援领域、国土资源勘测领域、高原岛礁等运输领域与科研挂飞服务领域。

“接下来，我区将持续培育壮大产业集群，重点发展主导产业和支柱产业，不断做大产业规模、完善产业链条，形成鲜明地方辨识度；突出发展战略新兴产业和未来产业，开辟新赛道，打造新增长引擎。”区经济信息委相关负责人表示。



自行车者科技生产车间

招商引资接龙引凤 注入发展“新活力”

精准招商引资，是加快形成新质生产力的源头活水。

我区围绕粮油食品、绿色包装等8条重点产业链，瞄准领军“链主”“双百”等重点企业，加大对新能源汽车、光伏产业政策支持和引引，围绕重大工业项目抓好促建工作，充分发挥重大工业项目的支撑作用和驱动作用。目前，全区签约工业项目59个，协议投资额398.09亿元，其中，10亿元以上项目9个。全区27个项目入选重庆市工业重点投产项目，合计新增产值

13.5亿元。在二季度全市招商投资“赛马榜”未来产业招商项目十强榜单中，双福工业园诺比倪科技机器视觉智能装备生产总部项目荣登榜单第二位。该项目总投资达51亿元，依托诺比倪人工智能科技(成都)股份有限公司在机器视觉、深度学习等人工智能技术应用上的行业领先水平，发挥诺比倪在轨道交通智能检测细分领域上的突出龙头优势，全力打造机器视觉产业生态圈。项目建成后，将为全球客户在

轨道交通运维、智慧能源、智慧城市、智慧环境等领域提供一流的数据人工智能检测与解决方案。

“选好赛道、找准伙伴、建好集群，对于全新的新能源光伏产业，这既是挑战也是机遇。”白沙工业园有关负责人表示。随着武骏光能年产8GW光伏封装材料及制品项目的落地，园区光伏产业实现了从无到有，快速崛起。和友光能年产8GW光伏组件及配套年产50万吨太阳能材料项目、众能光储年产3GW钙钛矿太阳能

电池组件西南基地项目等光伏项目纷纷落户白沙，推动完善光伏产业链条。截至目前，该园区已入驻各类光伏产业项目9个，总投资约347亿元，预计全部达产后可实现年产值742亿元，初步形成了以光伏为典型代表的新能源产业集群。

下一步，我区将对照产业链重点、断点、堵点，强化市区联动、协同配合、集中发力、精准招商，全力引进一大批高质量、高体量、高效益的重点产业项目。



武骏光能年产8GW光伏封装材料及制品项目

数智赋能聚势创新 释放产业“新动能”

发展新质生产力，还需培养聚“新”赋能的“尖兵”。

今年以来，我区坚定不移推进全

领域、全流程创新，加快推进数智融合，新培育创新型中小企业65家，专精特新企业96户。推动现代服务业

和先进制造业深度融合，新增市级技术创新示范企业2家。广州双桥、三峡油漆、自行车者科技、新承航锐4个项目纳入工信部第一批工业领域技术改造和设备更新专项再贷款清单。凯安机电、耐世特入选第六批专精特新“小巨人”企业名单，江小白获评重庆市独角兽企业，耐世特、江电电力等8家企业被评为“重庆市瞪羚企业”。

瞪羚企业是新经济发展重要的风向标，同时也是推动新质生产力发展的重要力量。在重庆耐世特转向系统有限公司，企业54%的员工均为研发人员，形成了全球—亚太—重庆三级研发体系。近3年来，该企业营业收入复合增长率达到18.89%。同时，企业通过集约布局、精益生产，向空间要效益。行业亩均产值500万至600万元，该企业为8752万元；行业人均产值50万至60万元，该公司为355万元。无

论亩均产值还是人均产值，都远高于行业平均水平。

同样位于德感工业园的重庆建设传动科技有限公司，从事高端车辆零部件及配件制造细分领域23年，10年间，销售收入从1750万元增长到5.5亿元。该公司以先进的径向冷精密锻造成型技术生产空心轴、转向器、制动器汽车零部件，实现了工艺设计、模具设计和制造100%国产化，不仅打破了国外厂商的技术垄断，还奠定了企业在国内汽车零部件行业中的领先地位。目前，企业产品国内市场占有率超过20%，名列国内传动轴行业前三甲。

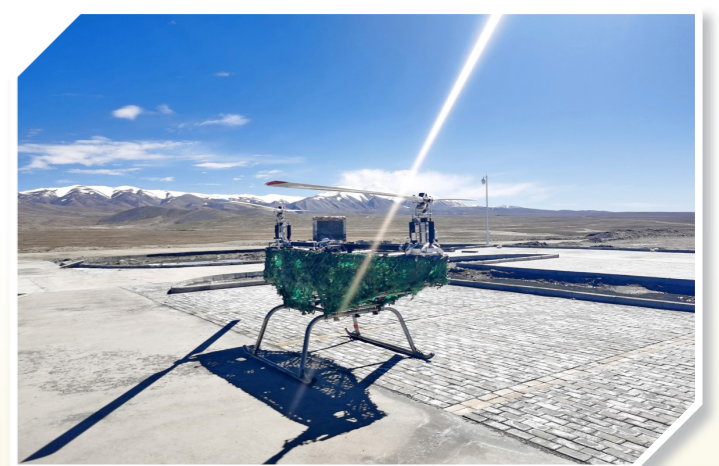
区经济信息委相关负责人表示，接下来，我区将锚定“五大倍增”目标任务，加大对“优质企业”“骨干企业”的培育力度，细化各类帮扶措施，针对性帮扶现有龙头企业加快做大做强。



盛今科技玄武岩纤维生产线



耐世特生产车间



驼航科技重载无人直升机

独角兽企业、瞪羚企业、智能工厂、数字化车间……采访中，记者从各大工业园了解到，近年来，我区大力发展新质生产力，推出了系列措施涵养良好发展生态，各企业在江津这片沃土上茁壮成长，不断创新、转型升级，获得了越来越多的市级认定。

正如生态环境变好，动植物就会越来越多样化、越来越强壮一样，记者认为，企业发展也需要持续涵养发

记者手记： 涵养好生态 培育好企业

展好生态，培育良好的营商“土壤”。涵养发展好生态，要因地制宜。要有力有效支持发展独角兽企业、瞪羚企业，打造智能工厂、数字化车间，必须充分考虑区域、产业的实际情况，根据发展阶段、功能定位、资源禀赋、产业基础、科研条件等，有选择、

有先后、有重点地发展，不能盲目跟风，造成企业“水土不服”。涵养发展好生态，要久久为功。要坚持有为政府和有效市场“两只手”共同发力，在科学布局、政策引导、规则制定、财税支持等方面发挥作用，营造鼓励创新、允许试

错、宽容失败的良好氛围，并充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，强化企业科技创新主体地位，使各类企业成为发展新质生产力的主力军。

企业也要坚定信心，在良好的发展环境中，锚定科技创新这一企业发展的关键动力，加大关键核心技术攻关力度，抢抓新技术带来的新机遇，努力在新质生产力的竞技场上赛出好成绩、实现新突破。