

铅山县人民政府文件

铅府发〔2023〕9号

铅山县人民政府关于印发铅山县制造业重点产业链现代化建设“639”行动计划 (2023—2026年)的通知

各乡(镇)人民政府,青溪办事处,县直各单位:

《铅山县制造业重点产业链现代化建设“639”行动计划
(2023—2026年)》已经第十七届县人民政府第三十一次常务会研究通过,现印发给你们,请认真贯彻执行。



(此件主动公开)

铅山县制造业重点产业链现代化建设“639”行动计划（2023—2026年）

为全面贯彻落实省市制造业重点产业链现代建设“1269”行动计划，深入打好产业基础高级化和产业链攻坚战，提升产业链韧性和安全水平，加快建设具有铅山特色的现代化产业体系，特制定《铅山县制造业重点产业链现代化建设“639”行动计划（2023—2026年）》（以下简称“产业链现代化‘639’行动计划”）。

一、总体思路

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大精神，完整、准确、全面贯彻新发展理念，聚焦“走在前、勇争先、善作为”目标要求，对标《江西省制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划（2023—2026年）》《上饶市制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划（2023—2026年）》主要任务，按照县委、县政府决策部署，以高效实施产业链链长制为抓手，强化布局协同、龙头引育、创新引领、链群融合、要素聚焦，推动制造业高端化、智能化、绿色化，不断增强完整性、先进性、安全性，全力建设“工业强县”，加快构建产业链条完整高效、科技创新赋能凸显、传统产业能级提升、战略性新兴产业占比较高、数字赋能深度发展的具有铅山特色的现代化产业体系。

二、主要目标

到2026年，力争实现产业链现代化“639”目标，即聚焦我

县“1+2+N”产业体系，有色金属（金属新材料）、化工、电子信息、新型建材、光伏新能源（含锂电）、绿色食品6条制造业重点产业链现代化水平全面提升，打造有色金属（金属新材料）、化工新材料、光伏新能源（含锂电）3个综合实力和竞争力强的先进制造业集群，全县规模以上工业营业收入年均增长9%以上，统筹制造业质的有效提升和量的合理增长取得明显成效。

三、主攻方向

（一）6条重点产业链。

1. **有色金属（金属新材料）产业链。**坚持智能化、低碳化、集群化方向，持续推进有色金属产业转型升级，深入开展为期三年的全面技改提升行动。优化有色金属产业政策，引导扶持现有企业提升精深加工能力，聚力发展铜、铝等细分产业链，不断延伸“金属功能材料-高端基础件-高端装备”的全产业链条，对于无法形成规模效益的企业通过兼并、重组提高企业的资源利用效率。到2026年，全产业链营业收入力争达到330亿元。

2. **光伏新能源（含锂电）产业链。**依托上饶市光伏、锂电等新能源产业基础资源优势，立足我县实际，坚持“锻长板、补短板、布前瞻”的发展思路，加快发展光伏新能源材料、先进复合材料等高端新材料，积极融入上饶市新能源产业集群一体化发展。到2026年，全产业链营业收入达到30亿元。

3. **化工产业链。**按照“优化结构、合理布局、淘汰落后、扶优扶强”的发展思路，依托铅山工业园化工集中区，以实现高质

量发展为主线，以防控系统性安全风险为重点，以突破核心关键技术为核心，深化改革创新，进一步优化产业布局，着力提升磷化工、氟化工、医药化工等细分产业链，推动化工产业安全清洁、绿色低碳、集约集聚、创新高效、高端转型发展，加快推进产业基础高级化、产业链供应链现代化。到 2026 年，全产业链营业收入力争达到 50 亿元。

4. 新型建材产业链。坚持绿色化、高端化、多元化、集群化发展方向，聚焦防水防火保温绝热材料、新型墙体材料、装配式建筑结构件、碳酸钙、智能家居等细分产业链，大力实施建材产业链智能制造数字化转型三年行动计划，加快推广应用窑炉优化控制、智能仓储物流、设备巡检维护、在线监测检测、批量个性化定制等先进技术，打造一批智能化工厂、数字化车间、智能生产线。到 2026 年，全产业链营业收入力争达到 20 亿元。

5. 绿色食品产业链。按照“生态农业-绿色产品-精深加工-品牌建设-渠道拓展”全产业链发展的思路，聚力发展果蔬加工、地方特色食品、预制菜、休闲食品等细分产业链，引导一产往后延、二产两头连、三产走高端，持续打响“铅山河红茶”“铅山烫粉”“铅山红芽芋”等地方特色品牌，利用互联网电商平台导向作用，积极推动“河红茶+红芽芋”特色品牌深度结合，推进产业链上中下游深度融合。到 2026 年，全产业链营业收入达到 20 亿元。

6. 电子信息产业链。依托铅山数字经济产业园，聚力发展印

制线路板（PCB）、移动智能终端、汽车电子等细分产业链，支持企业加强研发公关，加强与粤港澳大湾区对接工作，完善上下游配套，补齐产业链短板，进一步推动电子信息产业高质量发展。到2026年，全产业链营业收入达到50亿元。

（二）3个先进制造业集群

1. 有色金属（金属新材料）先进制造业集群。聚焦铜基新材料、铝基新材料2个重点发展方向，深入实施技术改造和数字化升级工程，不断延伸产业链条。全力推动和立环保、巨鹏科技、华嘉铝业、瑞旭实业等龙头企业发展壮大，持续跟进科美格新材料、汇盈环保、金瑞环保等项目满产达产，着力引进一批强链延链项目，不断提升我县有色金属（金属新材料）产业集群能级，力争打造在全省具有影响力的有色金属先进制造业集群。

2. 化工新材料先进制造业集群。强化错位发展理念，培育细分领域隐形冠军企业，依托福尔鑫医药化工等龙头企业，构建磷化工产业链；依托东沿药业等龙头企业，打造具有优势的无机氟化工产业；抢抓新能源等新兴产业发展契机，强化与横峰等上饶市新能源产业基地协调发展，推动三嘉科技产业园、鼎鑫金属三期等项目落户投产，重点布局六氟磷酸锂等锂电池配套产业。扶持金丰药业等高新科技企业形成医药化工产业集群，整合塔益莱、天城高新、新诚信等企业形成高分子化工新材料产业集群。

3. 光伏新能源（含锂电）先进制造业集群。依托毗邻上饶经开区、横峰的区位优势，积极融入全市光伏、锂电产业集群一体

化发展。光伏方面，加快推进华嘉铝业三期、瑞旭实业二期项目建设，促进龙头企业发展壮大。锂电方面，坚持协同发展、错位发展。全力推进天赐材料 1.2 万吨碳酸锂项目建设，有序推动汇恒新材料、屹博新材料等废旧锂电池综合利用项目建设，加速打造空间上聚集、链条上耦合、价值上跃升的光伏新能源(含锂电)先进制造业集群。

四、主要举措

(一) 实施产业链链长制升级行动，推动链长制协同高效运转。进一步健全产业链链长制运行机制，县级层面由县政府县长担任总链长，县政府其他县级领导担任各重点产业链链长。推行“链长+链主”工作模式，建立链长与链主常态化互动机制，支持链主企业发展；链主企业带动产业链发展，联动链上企业及时向链长反映重大发展诉求。县工业园区集中资源力量推进本区域产业链项目建设、企业培育、招商引资、补链强链，打造产业集群。推行“链主+基金”工作模式，发挥产业基金作用，开展基金大招商、招大商；探索建立“产业链+链主企业+产业基金”运作机制，鼓励链主企业强化资本带动，引领产业链提能升级。

(二) 实施“三大倍增”行动，构建创新型现代产业体系。推动全县战略性新兴产业发展速度进一步加快，创新能力不断增强，产业布局更加合理，集约发展水平明显提高，重点领域实现重大突破，成为引领带动全县工业转型升级的重要力量。推动战略性新兴产业龙头企业实现质量效益全面提升，在引领行业发展方向、

提升产业发展水平、抢占未来发展制高点、探索发展新业态等方面成为排头兵和领跑者。进一步做强、做精、做优有色金属、化工、新型建材等传统产业，产业整体素质和综合竞争力大幅提升。推动县工业园区在产业集群上再壮大、改革开放上再深化、科技创新上再提升、营商环境上再优化、责任落实上再发力，进一步推动园区经济高质量发展，努力实现总量跨越、效益倍增。

(三)实施园区能级提升行动,打造先进制造业集群。聚焦产业链关键环节和优势领域,优化工业园区承载平台,大力推进标准厂房建设。坚持创新引领,加快产业集聚化、集约化、绿色化、智慧化融合发展,着力打造一批具有特色优势的产业园区。不断促进产业集群提能升级,着力培育新增省级(培育、特色)产业集群,努力打造一批星级产业集群。加快园区数字化转型,打造县、工业园区、企业三级联动的开发区智慧云平台,打造省级数字化转型标杆开发区和优秀开发区进一步推进园区改革和创新发展,推行“管委会+公司”经营机制改革,推动政企分开、政企合作,充分发挥管委会的战略引领与资源配置作用与公司的市场化运作的价值。

(四)实施龙头骨干企业引育行动,促进大中小企业融通发展。强化招大引强,动态优化更新产业链“四图五清单”,积极招引“高大上”“链群配”项目,培育产业链群。建立重点培育清单,一企一策支持龙头骨干企业做大做强,打造一批链主企业。健全完善中小企业梯度培育机制,引导中小企业“专精特新”发展,促进产

产业链上的大中小企业融通发展。

(五) 实施创新引领行动, 推动产业链迈向中高端。实施产业链协同创新工程, 围绕 6 条重点产业链, 优化创新资源配置, 加快构建科技创新联合体建设步伐, 组织开展产业链共性关键技术攻关, 加快构建“政产学研用金”结合、上中下游衔接、大中小微企业协同的创新体系, 加强与上饶师院等高等院校进行产学研合作, 让产学研落到实处, 增强专家持续深入地对各大产业基地的指导、跟踪, 及时调整产业发展政策和重点, 着力提升产业链技术创新能力和水平。实施产业链数字赋能行动, 分类推进企业数字化改造。

(六) 实施资源要素精准聚焦行动, 优化产业链发展生态。强化政策聚焦, 围绕产业链现代化“639”行动计划, 制定实施财政、税收、教育、科技、金融、就业创业、人才引育等支持措施。强化要素聚焦, 综合运用企业“亩均论英雄”等评价结果, 合理配置资金、土地、水、电气、环境容量等资源要素。提升政务服务效能, 深化“一件事一次办”改革, 落实“一网选中介”, 降低企业制度性交易成本。完善惠企长效机制, 发挥县领导挂点、驻企特派员等机制作用, 积极帮扶服务企业, 协调解决问题困难。

(七) 加快融入长三角行动, 深化区域和产业合作。围绕县重点产业链, 持续深化与长三角国家技术创新中心的合作, 参与建立“科创飞地”, 同步推送科研成果, 帮助培养科创人才, 着力招引一批科技型、成长型企业; 以市政府同上海松江区、徐汇区,

浙江宁波市、金华市、温州市等地签订的战略合作协议为契机，找准合作切入点，加强跟踪跟进，积极推动与长三角地区政、产、学、研、金、介、用等要素的全方位对接共享，持续深化战略合作，全面提升产业链发展水平。

五、组织实施

县工业强县领导小组统筹产业链推进工作，县工信局负责工作落实情况细化分解，积极督促跟进各项工作进展，掌握工作完成情况，并定期通报有关情况。各职能部门、各乡镇（办事处）要树立“一盘棋”意识，形成抓产业链现代化建设的合力；要主动作为，紧扣产业发展需求，明确具体的落实办法，密切配合，各司其职、各尽其责，确保按要求顺利推进各项工作，以实际成效全面贯彻落实省市制造业重点产业链现代建设“1269”行动，加快构建具有铅山特色的现代化产业体系。

附件：铅山县重点产业链链长分工安排

附 件

铅山县重点产业链链长分工安排表

序号	产业链	链长	牵头部门	责任部门
	总链长	朱小刚		
1	光伏新能源(含锂电)	罗剑锋	县发改委	县工信局、上饶市铅山县生态环境局、县应急管理局、县工业园区、各乡（镇）人民政府、青溪办事处
2	有色金属(金属新材料)	王宇昕	县工信局	县财政局、县发改委、上饶市铅山县生态环境局、县应急管理局、县工业园区、各乡（镇）人民政府、青溪办事处

3	化工	杨善新	县工信局	县发改委、上饶市铅山县生态环境局、县应急管理局、县工业园区、各乡（镇）人民政府、青溪办事处
4	新型建材	黄斌	县住建局	县工信局、县城市管理局、县自然资源局、县发改委、上饶市铅山县生态环境局、县应急管理局、县工业园区、各乡（镇）人民政府、青溪办事处
5	绿色食品	童瑛	县农业农村局	县工信局、县发改委、上饶市铅山县生态环境局、县应急管理局、县农业农村局、县工业园区、县农业产业园、两红办产业中心、各乡（镇）人民政府、青溪办事处

6	电子信息	胡奎	县工信局	县发改委、上饶市铅山县生态环境局、县应急管理局、县科技局、县工业园区、各乡（镇）人民政府、青溪办事处
---	------	----	------	--