

# 上饶市广丰区人民政府

广府字〔2023〕90号

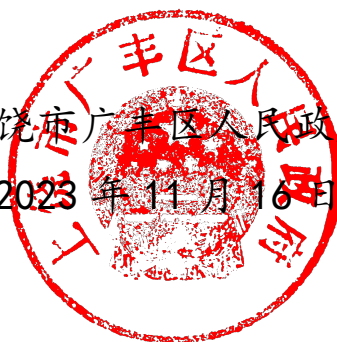
## 上饶市广丰区人民政府关于印发《上饶市广丰区制造业重点产业链现代化建设“9316”行动计划（2023—2026年）》的通知

各乡镇（街道）人民政府（办事处），上饶高新区管委会，区直有关单位：

经区政府研究同意，现将《上饶市广丰区制造业重点产业链现代化建设“9316”行动计划（2023—2026年）》印发给你们，请认真贯彻执行。

上饶市广丰区人民政府

2023年11月16日



# 上饶市广丰区制造业重点产业链现代化建设 “9316”行动计划（2023—2026年）

为深入打好产业基础高级化和产业链现代化攻坚战，提升产业链韧性和安全水平，加快建设具有广丰特色的现代化产业体系，特制定《上饶市广丰区制造业重点产业链现代化建设“9316”行动计划（2023—2026年）》（简称“产业链现代化‘9316’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）》和《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，按照区委、区政府决策部署，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“制造强区”，加快构建产业链条完整高效、传统产业能级提升、战略性新兴产业占比较高、科技创新赋能凸显、数字赋能深度发展的具有广丰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“9316”目标，即：电子信息、金属新材料、非金属材料、装备制造、新能源、包装材料、绿色食品、纺织服装、现代家具等9条制造业重点产业链现

代化水平全面提升，打造电子信息、有色金属、装备制造 3 个综合实力和竞争力强的先进制造业集群，全区规模以上工业营业收入年均增长 16%左右，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）9 条重点产业链。

**1.电子信息产业链。**围绕“光芯屏端网”的产业细分领域，充分发挥电子信息产业在广丰高质量发展中的战略性、基础性、先导性作用。坚持整机和终端产品与基础材料、元器件联动，硬件制造、软件开发、新一代信息技术融合应用一体发展，促进价值链向中高端延伸，聚力发展光学电子、新型电子元器件、智能终端、半导体照明（LED）、电子新材料、消费电子产品等细分产业链，培育芯片生产、封装和测试先导产业链，推动企业加强研发攻关，完善上下游配套，补齐产业链短板，打造具有广丰特色的电子信息产业发展体系。到 2026 年，全产业链营业收入力争达到 300 亿元。

**2.金属新材料产业链。**坚持智能化、低碳化、集群化方向，优“冶”择“粗”延“精”，提高精深加工及废物资源循环利用水平，建成国内具有影响力的贵金属精深加工和省内有影响力的有色金属精深加工基地、有色金属废物资源循环利用示范区。开展全面技改提升行动，全区规模以上企业实现技术改造 100%全覆盖，提升金属材料产业的科技含量和高端产品比重。优化新材料产业政策，以产业项目为支撑，做精做强企业，做大做优集群，金属新材料产业资源优势不断巩固、产业体系加快形成、科技创新成果显著、绿色转型不断深化，产业升级向精深加工、成品制

造延伸转变，向高新化、高端化提升发展，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。到2026年，全产业链营业收入力争达到400亿元。

**3.非金属材料产业链。**发展以黑滑石为特色的非金属材料产业，加快把资源优势转化为经济优势的步伐。依托中南大学研发团队加大科技研发力度，紧盯黑滑石金属冶金应用领域和非金属应用领域“两个发展方向”，锚定硅镁提纯分离与高值化利用、陶瓷标准料制作、功能性填充料“三条先行路径”，加快推进硅镁分离及高纯纳米滑石材料项目投产，利用高纯石英砂的资源优势发展光伏装备制造产业。依托吉林大学研发团队突破关键核心技术，围绕现代工业对材料健康、轻量、环保的产业化需求，开发高性能玄武岩纤维复合材料，加快推进汽车用玄武岩纤维复合材料项目投产，推广复制产品应用至轨道客车、交通和军事设施等领域。以石灰石深加工产业园为载体，开发纳米碳酸钙产品，聚力发展石灰、环保材料、碳酸钙等细分产业链。到2026年，全产业链营业收入力争达到40亿元。

**4.装备制造产业链。**以推进成套化、智能化、绿色化、服务型制造，提高产业集聚度和显示度为发展方向。围绕国家和省市重点工程、重点领域，立足细分领域的优势，做大做强汽车零部件、矿山机械、半导体专用设备、智能化精密加工中心、精密五金件等产业，加快突破关键技术与核心零部件，全力推动高端装备的创新发展，着力打造高端装备制造生产基地，形成具备生产高端装备能力的装备制造特色产业集群；充分发挥制笔高端智能化设备的技术优势，延伸产业链条打造“广丰一支笔”品牌。到2026年，全产业链营业收入力争达到100亿元。

**5.新能源产业链。**依靠全市光伏产业链的强大动能，聚力发展光伏胶膜、新型光伏背板、逆变器、高纯石英砂等重要配套产业。瞄准铜箔材料、储能应用等产业链关键环节，以锂电产业园为重点，深耕锂电产业链的电芯、电池包制造、覆膜铜箔、压延铜箔、电池正负极材料和光伏储能产品生产，重点发展3C消费类锂电、小型动力电池和储能产品。培育钠离子电池和其他新型储能等新兴产业链，全力支持钠离子电池项目建设，加快钠电池的规模化应用，发挥钠电池的低成本优势，抢占铅酸电池和锂电储能电池替代市场。招引锂电池梯次回收利用项目，巩固电池回收及综合利用区域布局，健全退役动力电池检测标准体系，努力提高各种锂资源的再生利用价值。到2026年，全产业链营业收入力争达到50亿元。

**6.包装材料产业链。**重点推进纸业包装、复合类包装材料、新型包装材料三大产业结构调整与优化升级。纸业包装方面，充分发挥芦林纸业等核心龙头企业的带动作用 and 集聚效应，着力招大引强，形成从造纸、纸质包装品的完整产业链条。加强对生产技术的研究和创新，优化生产工艺，提高产品竞争力，满足市场需求。复合类包装材料方面，重点推动和烁丰为代表的新型膜研发、塑料包装材料生产企业做大做强，提升品牌知名度和市场份额，积极创建区域品牌。新型包装材料方面，依托石灰石资源优势，大力发展纳米级碳酸钙、功能性塑料薄膜和钙塑纸箱等前沿领域高附加值产品，切实将资源优势充分转化为经济优势。到2026年，全产业链营业收入力争达到30亿元。

**7.绿色食品产业链。**坚持绿色、安全、健康、便利发展理念，依托本地资源禀赋，聚力发展畜禽肉制品加工、茶果蔬深加工、

自热速食食品等三大重点食品产业。扶持壮大一批绿色食品精深加工龙头企业，围绕“饶有丰味”品牌建设链条完整、品类多样、业态丰富的绿色食品产业链，打造具有地理标志特色产品的广丰马家柚、白耳黄鸡、羊肉粉等地方特色名优产品。到2026年，全产业链营业收入力争达到30亿元。

**8.纺织服装产业链。**推进纺织新材料、服装家纺、棉纺织造三大产业的结构调整与优化升级。纺织新材料方面，充分发挥臻博科技等核心骨干企业带动作用，形成集纺织、服装、箱包、雨具、体育用品、户外用品等纺织新材料产业链条，发展纺织新材料、防雨制品、绿色纤维以及下游等产业。服装家纺方面，以茂华纺纱、宏卓袜业为基础，鼓励推广“公司+个体”的袜子生产模式，积极推进茂华纺纱建设全省最大的袜子集散基地。棉纺织造方面，借助壶峽、湖丰、大南三镇手工纺织夏布两千多年历史积淀，重点开发色纺纱、麻灰纱、精梳紧密纱以及高档色织面料、纤维面料等符合市场的差异化产品，提高附加值和竞争力。到2026年，全产业链营业收入力争达到20亿元。

**9.现代家具产业链。**加快培育一批核心竞争力强的优质家具制造龙头企业，推动资源要素向优质企业集中，实现我区家具产业由分散布局向集中布局转型。打造广丰家具的特色品牌，支持有实力的企业向个性化、定制化转型，向高价值、高附加值的产业链上游延伸，逐渐由“生产型制造”转向“服务型制造”，由家具产业制造商转向家居系统解决方案服务商。整合广丰红木文化创意产业园、兴旺国际建材城等展馆资源，通过举办博览会、展销会、采购节，做大做强市场规模。到2026年，全产业链营业收入力争达到30亿元。

## **(二) 3 个先进制造业集群。**

**1.电子信息先进制造业集群。**以立景创新科技、精元电脑、科翔电子、方舟电子等企业为主阵地，加快培育蓝越半导体、华冠光照、长锦科技、驷沔智能科技、欣宏电子、瑞思特光电、有邦新材料等企业高质量快速发展，聚焦光学电子、半导体照明、新型电子元器件、智能终端产品等领域，策应江西省万亿级电子信息产业带布局，不断壮大广丰电子信息产业集群规模。

**2.金属材料先进制造业集群。**大力培育龙头企业，加大对台鑫钢铁、银泰乐、时达、中泓、坤元、金宏、宏松、赣丰、鸿新盛、耀腾、玉楚、运通、宸龙、桐钢等一批企业的产业升级引导，聚焦铜、铝、钢铁、贵金属等领域，持续推进补链延链强链，积极发展有色金属和贵金属冶金工业的精深加工项目，扩大有色金属在新能源电池及电子信息领域的广泛应用，补齐贵金属产业链条，做强钢铁产业产品竞争力，做大其他金属产业发展规模，不断延伸广丰有色金属、贵金属产业集群规模。

**3.高端装备先进制造业集群。**依托同欣机械、富伟达科技、华欣机械、寸金实业、维易科半导体、旭敏实业、永智制笔等龙头企业，联动川恒科技、梓涵精密、海然科技、塔卡瑞、得威电子、奋钧等重点企业，聚焦汽车零部件、矿山机械、半导体专用装备、精密铸件等产业发展，着重培育发展高端装备制造和改造提升传统装备，打造“专、精、特”品牌，不断壮大广丰装备制造产业集群规模。聚焦广丰黑滑石、石灰石和玄武岩等矿山资源优势，在矿物采掘凿岩设备、提升设备、破碎粉磨设备、筛分洗选设备等环节的装备需求；围绕芯片生产工艺全过程，加大前道制造设备以及后道封测设备生产项目招引力

度，全方位对接融入长三角一体化发展，全力打造高端装备制造业的“广丰制造”品牌，形成广丰特色装备制造产业集群；围绕24工位超精密智能化加工中心在制笔产业的独特技术优势，积极引进制笔上下游产业链企业，建设制笔产业园，打造“广丰一支笔”品牌。

#### 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，区级层面由区政府区长担任总链长，其他区级领导担任各重点产业链链长，探索推行“链长+”“链主+”工作模式。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。推行“链长+园区”工作模式，链长指导产业内企业融入全区产业链布局，研究制定针对性政策措施，协调解决重大问题。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。

**（二）实施“三大倍增”行动，构建创新型现代产业体系。**推动全区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，成为引领带动全区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，力争战略性新兴产业营业收入翻一番。进一步做强、做精、做优有色金属、非金属材料、装备制造、纸业包装、纺织服装等传统产业，产业整体素质和综合竞争



力大幅提升。推动上饶高新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，进一步推动上饶高新区经济高质量发展，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，优化开发区承载平台，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，着力打造锂电、半导体等一批具有广丰特色优势的特色产业园。不断促进电子信息产业集群提能升级，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。进一步推进开发区改革和创新发展，推行“管委会+平台公司”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9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，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，加快

园区数字化转型，打造市、开发区、企业三级联动的开发区智慧云平台。

**（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“9316”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，发挥市领导挂点、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。**围绕区重点产业链，持续深化与长三角国家技术创新中心的合作，建立“科创飞地”“飞地园区”，协同开展科技攻关，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；深度对接长三角G60科创走廊，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，加快把广丰打造成上饶对接长三角一体化发展先行区。

## **五、组织实施**

区工业强区工作领导小组统筹产业链推进工作。区工业和信息化局负责链长制工作的组织协调，牵头推进制造业重点产业链发展。区直相关部门要把链长制工作纳入本部门工作重要范畴，区统计局要研究建立产业链统计监测体系，各乡镇（街道）要建立相应的产业链推进工作机制，树立“全区一盘棋”意识，形成抓产业链现代化建设的合力。各部门要将支持产业链发展工作成

效纳入本地、本领域年度考核范围。加大对推进产业链发展特色典型经验案例的发掘和宣传推广力度，营造抓产业链、抓制造业的共识和氛围。

- 附件： 1.广丰区电子信息产业链现代化建设行动方案  
(2023—2026年)
- 2.广丰区金属新材料产业链现代化建设行动方案  
(2023—2026年)
- 3.广丰区黑滑石产业链现代化建设行动方案  
(2023—2026年)
- 4.广丰区装备制造产业链现代化建设行动方案  
(2023—2026年)
- 5.广丰区新能源产业链现代化建设行动方案  
(2023—2026年)
- 6.广丰区包装材料产业链现代化建设行动方案  
(2023—2026年)
- 7.广丰区绿色食品产业链现代化建设行动方案  
(2023—2026年)
- 8.广丰区纺织服装产业链现代化建设行动方案  
(2023—2026年)
- 9.广丰区现代家具产业链现代化建设行动方案  
(2023—2026年)

## 附件 1

# 广丰区电子信息产业链现代化建设 行动方案（2023—2026 年）

为提升产业链供应链韧性、竞争力和安全水平，推进产业基础高级化和产业链现代化，推动全区电子信息产业高质量发展，特制定本行动方案。

## 一、总体要求

**（一）工作思路。**以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，完整、准确、全面贯彻新发展理念，以培育产业新动能为核心，以产业供给侧结构性改革为主线，以产业链强链、延链、补链为重点，不断做大产业规模，做优特色产品，不断提高产业集聚和配套能力，加快提升电子信息产业链水平和竞争力，全面建成以智能终端产品、半导体智能照明电子为核心，以光学电子、汽车电子、健康电子为支撑，以电子元器件、柔性线路板为基础，以基于物联网、大数据、云计算、区块链等新一代信息技术的现代信息服务业为配套的电子信息产业发展格局。

**（二）主要目标。**到 2026 年，全区电子信息产业规模倍增发展，建设一批产业链完善、规模效应明显、特色鲜明的电子信息企业，培育一批具有较强核心竞争力并具辐射带动作用的龙头企

业，打造一批具备知名度的行业品牌，实现产业链供应链稳定，产业游协同发展，推动电子信息产业向高端化、智能化、绿色化、集群化方向发展。到 2026 年，全区电子信息产业营业收入力争达到 300 亿。

## 二、主攻方向和发展路径

**（一）光学电子。**发挥立景创新龙头企业的引领带动作用，把握手机、笔记本电脑、智能安防、机器视觉、车载成像、医疗影像、VR/AR 等领域高端光学镜头的市场机遇，进一步拉长产业链，重点发展镜头、马达、滤光片、图像传感器等摄像头零部件及集成模组。加快上饶立景创新高端镜头芯片封装项目建设，实现细分市场从材料、镜头到提供相关解决方案的全产业链覆盖，满足高清化、网络化、智能化需求，提高安防、车载、可穿戴设备等市场占有率，不断提升广丰区摄像头模组领域整体盈利能力和核心竞争力。

**（二）电子元器件。**以科翔、锦荣、冠恒为中心，做大做强高端 LCM、COB、车载工控、软硬结合板、多层板等柔性电路板 FPC 规模和影响力，延伸引入印刷电路用基材基板企业，积极布局高多层板、HDI(高密度互联)板和封装基板等中高端 PCB 产品，加大在 5G 基站、服务器、汽车电子、动力电池模组、智能可穿戴设备、5G 手机等领域应用。以方舟为中心，重点发展电容、电阻器、集成电阻器、贴片电阻器等被动元件，以及一体成型电感器等电感、大功率高压变频装置等半导体功率器件。器

件模组重点培育高速光模块、射频、天线等 5G 基础元器件，LCD 触控模组、OLED 触控模组、AMOLED 触控模组等集成触控模组及触控显示屏。鼓励企业攻克产品设计与关键工艺技术，提升片式化、微型化、集成化、智能化、绿色化等新型电子元器件和关键零部件的研发、生产能力，支撑相关通信设备制造、终端电子产品的发展。支持有色金属与电子信息产业跨链融合，突破发展高性能、高精度电子材料，满足数字技术、微电子技术发展的特性需求。

**（三）智能终端。**依托盈盛、捷快等重点企业，立足承接长三角、珠三角电子信息产业链的区域性布局，结合 5G 发展趋势，加强与智能手机、可穿戴设备、可折叠柔性玻璃及防窥膜、AR/VR 装备和汽车电子等厂商的合作，引进智能路由器、智能家居控制套件、智能娱乐终端、智能门锁等智能家居设备制造企业及 VR/AR 设备、医疗可穿戴设备等智能可穿戴设备企业，构建智能家居产业生态。积极发展打印机、三维影像测量仪、3D 扫描仪、激光检测仪等工业 4.0 高端智能产品及智能售货机、智能垃圾回收等新型终端设备。开发生产小而精、附加值高的智能终端及消费类电子系列产品，培育发展更贴近用户个性化需求的特色智能终端产品。提升企业技术创新能力，丰富产业产品门类，培育具有品牌效应的龙头企业，打造具有区域影响力的智能终端产品制造基地。

**（四）半导体照明（LED）。**以蓝越半导体、华冠光照等企

业为重点，以自主知识产权的硅衬底 LED 技术和产品为主线，着力突破新功能半导体照明材料、器件制备和系统集成等关键技术，扩大国内外市场份额。引导企业密切跟踪 OLED 照明发展态势，关注车载、商业等高阶消费市场的应用做好相关产业技术积累。围绕智慧路灯生态系统、城市夜景和建筑照明、文旅光环境艺术照明等智能互联照明及新兴应用，以需求端带动 LED 研发端提升。

### 三、重点任务

**（一）推进产业链健全完善。**以打造标志性企业、项目、技术为目标，通过强链补链延链建设，打通技术研发、产品制造、应用转化等重点环节，加快形成产业链联动机制，积极培育“PC 功能性原材料 - 集成电路板设计制造 - 封装测试 - 智能终端”产业链以及“光学材料、基础件 - 光电器件、模组 - 下游应用”为核心的光学电子产业链。（责任单位：区工信局、区商务局，上饶高新区）

**（二）加快产业链协同发展。**围绕集成电路、光学电子、汽车电子、智能电子产品等重点领域，大力培育一批“光芯屏端网”龙头骨干企业，加快形成一批主业突出、掌握核心关键技术、品牌优势明显的国家级制造业单项冠军企业。充分发挥龙头企业作用，鼓励龙头企业联合产业链上下游企业组建产业链共同体，提高产业链主导能力，逐步构建上下游协同的产业链安全和供给保障能力，形成龙头企业引领和中小企业协同发展的产业格局。（责

任单位：区工信局、区商务局、上饶高新区）

**（三）抓好产业链项目招引。**加快高端项目招引落地。围绕重点招商区域，编制集成电路、光学电子等重点产业链招商地图，瞄准国际国内先进地区，建立与世界 500 强企业、行业龙头企业、中央企业、独角兽企业、知名中介机构等高层联系渠道，分类制定招引方案。重点引进国内外领军企业、创新机构、创新人才等，储备一批重大项目。（责任单位：区工信局、区商务局、上饶高新区）

**（四）加速产业链项目推进。**按照“竣工投产一批、在建一批、计划新开工一批、谋划储备一批”要求，加速建立电子信息产业项目库，对项目实施分类管理，密切跟进项目建设投产管理指标，加强项目推进工作服务前置，预先防范项目风险，加速优质新项目良性循环。优化项目协调推进机制，充分发挥各部门职能作用，对高质量项目给予重点支持，推动各要素资源向项目聚集，在合法合规的前提下给予倾斜，形成协同推进项目建设进度的态势。（责任单位：区工信局、区商务局、上饶高新区）

**（五）建设产业链创新平台。**在光学电子、集成电路、工业互联网、半导体装备等领域新筹建一批制造业创新中心，提升企业研发机构创新能级，争创国家级、省级研发中心、企业技术中心、企业研究院等。鼓励行业龙头企业积极探索运营模式创新，依托自有专业研发中心和重点实验室，以项目合作等形式联合产业链上下游多元主体，积极开展委托研发或共同研发，建立协作



创新共同体，带动行业共同发展。（责任单位：区科技局、区工信局、区商务局、上饶高新区）

**（六）突破产业链核心技术。**编制电子信息制造业关键技术发展路线图，集中力量开展一批重大项目攻关。重点强化核心技术研发创新能力，全力攻克集成电路、智能传感器、智能控制、半导体装备先进制程等具有全局影响力、带动性强的核心技术及共性技术，加强先进基础工艺积累及新材料开发。推进互联网、大数据、5G、云计算等新技术与电子产品制造技术融合发展，促进细分产业在架构、工艺、材料等方面的颠覆性技术创新。（责任单位：区科技局，区工信局、区商务局，上饶高新区）

**（七）提升产业链数字化水平。**加快新一代信息技术与电子信息制造业的深度融合，以电子信息产业集群数字化转型试点为契机，加快推进智能制造关键技术装备、核心支撑软件、工业互联网等系统集成应用，通过“上云上平台”等模式实施数字化升级，提高企业的智能制造水平，培育一批未来工厂/数字化车间，引领上饶电子信息制造行业智能制造先进标杆。（责任单位：区工信局、区商务局，上饶高新区）

#### **四、组织实施**

**（一）强化统筹推进。**充分发挥市电子信息产业链链长制统筹协调推动作用，统筹规划、项目、土地、园区、招商和政策资源，协调解决产业链发展重大问题，推动各地各部门找准定位，形成纵向联动、横向协同推进合力，推进落实重大项目和重点平台建

设。

**(二) 加大政策支持。**落实国家、省和市关于电子信息制造业发展的相关政策，整合优化现有各项政策扶持渠道和方式，在资源要素、技术改造、关键技术攻关、创新载体建设、公共服务平台建设、企业梯队培育、高端人才引进等方面给予重点支持。鼓励电子信息制造业重点布局区域针对集成电路、光学电子等重点细分领域出台相关配套政策，形成部门联动的政策体系。

**(三) 加强要素保障。**加强金融保障，引导银行业金融机构为电子信息制造业企业做好金融服务，增强支持电子信息制造业发展的力度。加强土地保障，优先支持电子信息制造业重大项目用地，积极实施优惠地价政策及差别化用地政策。创新能源、排放考核指标评价方法，建立动态平衡机制，争取国家、省对上饶电子信息重大项目用能、排放等指标给予重点支持。

## 附件 2

# 广丰区金属新材料产业链现代化建设 行动方案（2023—2026 年）

为提升产业链供应链韧性、竞争力和安全水平，推进产业基础高级化和产业链现代化，推动全区金属材料产业链高质量发展，特制定本行动方案。

### 一、总体要求

（一）工作思路。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的二十大精神、习近平总书记视察江西重要讲话精神，把握“三新一高”战略导向，进一步深化供给侧结构性改革，优化有色金属、贵金属和钢铁等金属材料的产业政策，根植基础原材料优势，提高金属材料冶炼项目准入门槛，以持续推进补链延链强链，提高精深加工及废物资源循环利用水平为发展方向，提升金属材料产业的科技含量和高端产品比重，继续引导现有冶炼生产企业投资或合作引进精深加工项目，延伸产业价值链，逐步站稳产业链中高端环节，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。扩大有色金属在新能源电池及电子信息领域的广泛应用，补齐贵金属产业链条，做强钢铁产业产品竞争力，做大其他金属产业发展规模，建成国内具有影响力的有色金属和贵金属精深加工基地、有色金属废物资源循

环利用示范区。

**(二) 主要目标。**到 2026 年，全区金属材料产业链营业收入力争突破 400 亿元。

**综合水平进一步提升。**紫铜、黄铜、贵金属、钢铁等重点细分领域各培育 1 家具有生态主导力的产业链链主企业；力争金属材料产业链培育 1 家“小巨人”企业，2 家“专精特新”中小企业。有色金属冶炼加工制造产业集群建设取得新突破。

**科创实力进一步提升。**培育台鑫钢铁、银泰乐科技、中泓铜业、宏松铜业、亿宁科技等省级企业技术中心；力争培育 1 家国家技术创新示范企业或 1 个省级产业链科技创新联合体。全区规模以上企业实现技术改造 100%全覆盖，精深加工部分营业收入占产业比重达到 40%以上。

**绿色发展水平进一步提升。**重点品种单位能耗、碳排放强度持续降低。打造一批数字化车间和智能工厂，培育一批数字化创新人才。

## 二、主攻方向和发展路径

强化龙头企业带动，加强与省检验检测中心广丰分中心的项目合作，推动产业技术创新突破，提升科技含量和高端产品比重。加快运用智能化新技术提升企业改造力度，推动技术装备和工艺流程换代升级，做强做优金属材料产业链价值链。

**(一) 紫铜。**重点依托赣丰铜业、宏松铜业、振鑫合金、坤元电力等紫铜熔炼、精炼企业，持续升级紫铜生产工艺水平，推

动产业链向绿色化、高端化发展，做大做强现有冶炼企业，整合相关行业资源，优“冶”择“粗”延“精”，避免同质化竞争，引导现有冶炼生产企业由前端向中高端转型升级开展精深加工，由粗加工向铜基新材料转型，优先引进高效、节能、低污染、规模化再生资源回收与综合利用项目和信息化、新能源、交通运输、高端制造及其他领域铜新材料生产项目，主要包括：无氧铜、高性能铜粉、压延及电解铜箔、高性能铜合金、电子信息材料及其他高端铜基复合材料等铜领域高、精、尖产品生产项目；重点发展亿宁科技、华茂电器、再生铜新材料、绿色再生铜合金及精深加工产品，形成“杆-丝-线-箔”全产业链条；加快推进压延铜箔等高端精深加工项目的投产，增强铜压延加工、铜管、铜板带材制品、光伏导线、电线电缆的制造能力，带动区内紫铜企业加快转型升级步伐，加大产业链提能增效，形成精深加工产业集聚效应。

**（二）黄铜。**主要依托中泓铜业、金宏铜业、时达铜业等黄铜熔炼、精炼企业，加快技术创新和资源利用效率的提高，打造中泓铜业省级企业技术中心，提高设计、研发、精深加工等环节的附加值，推动黄铜产业向更环保、更高效、更节能和更智能的方向持续发展，加大以商招商的力度，推进面向浙江台州等黄铜产业链重点区域的驻点招商，重点发展铜棒、水暖阀门、管道管件、汽车零部件、新能源、环保产品、电气元件及装饰品等精深加工产品，力争打造一条集黄铜熔炼、研发、终端产品制造的上

中下游完整的产业链，推出黄铜制品的广丰品牌。

**（三）贵金属。**（主要包括：钯、铑、银、铂等）主要帮助银泰乐科技、丰河贵金属、仙广贵金属、博野金属材料等重点贵金属生产企业做大产业规模；积极推进中国石油大学铂基催化剂研究院建设工作，推动贵金属材料科技成果高效转化，加快产业升级转型，提升产业链价值，补链强链增强产业韧性；坚持招大引强，围绕贵金属产业重点企业开展招商，通过重点企业的虹吸效应，加速推进贵金属产业的集约、集聚、集群发展，探索建立贵金属产业链。

**（四）钢铁。**主要依托台鑫钢铁为龙头，支持其组建大型废钢回收加工配送中心，推进废钢回收、拆解、加工、分类、配送一体化发展；鼓励台鑫钢铁加大资金投入，加强与科研院校的合作，加快实施装备升级改造项目，提高自动化、智能化水平，实现产品提质降耗，建成省级企业技术中心并力争创建国家技术创新示范企业；帮助企业巩固一批“质优价廉”的量大面积普钢产品在本地市场优势，壮大一批“人有我优”的高附加值合金钢和优质钢产品，培育一批“人无我有”的高科技钢铁产品，提升台鑫钢铁抗市场风险的能力，不断壮大产业规模。

**（五）其他。**铝产业依托广丰国铝和瀛洲铝业为重点企业，推进铝压延加工、铝合金型材加工为主，大力发展铝精深加工产业，着力发展高性能铝合金板材、挤压型材、精密锻件和铸件等，不断拓展品种、功能及在新能源汽车、装备制造、民用建材

等领域的应用。

锌产业以广丰区瓯凯实业为产业重点，不断向上游进行一体化拓展，走循环、低碳、绿色、智能发展道路。

锡产业以科鼎金属为产业重点，探索发展有色金属高端原材料和精深加工新材料产业。

镍产业以升华镍业、永南、桐钢为重点企业，推动精深加工项目建设，加大在合金钢、电镀、电子电池、航天领域的广泛应用。

### **三、重点任务**

#### **（一）强化产业升级转型。**

**1. 加速项目落地建设。**按照《广丰区支持有色金属产业延链强链的若干措施（试行）》（广府办字〔2023〕33号）文件的精神，服务单位继续鼓励有色金属熔炼企业推进精深加工项目的建设。〔责任单位：服务单位、上饶高新区〕

**2. 开展产业链精准招商。**制定产业链延链补链方向目录，实施产业链定向招商，强化精准招商、以商招商，重点面向江苏、浙江、上海等长三角省市，开展专题推介活动，加大招商引资力度，全力推动有色金属产业的资源整合和转型升级。〔责任单位：区商务局、区工信局、上饶高新区、各招商引资单位〕

**3. 推进产业链协同发展。**力争围绕铜、贵金属产业链，至少成立1个产业链发展联合体。促进联合体内企业在技术攻关、产销对接、资金融通、标准制定、企业管理、平台建设、人才培养

等方面深入合作，进一步理清产业发展方向、路径，实现各类资源的共建、共享、共用；聚焦产业链关键共性和前沿性技术创新等方面的发展需求，更新发布产业链“四图五清单”。〔责任单位：区科技局、区工信局、区商务局、上饶高新区〕

**4. 加大科技创新力度。**积极推进创新型企业、高新技术企业和科技型中小企业培育工程，引导企业加大研发投入，鼓励企业积极与高等院校进行产学研合作，推动省检验检测中心与产业链的深度合作，不断提升企业创新能力和市场竞争力。引导企业向两化融合、人工智能、专精特新、技术中心、博士站、高新技术发展。加快重点产业创新成果转化为现实生产力。〔责任单位：区科技局、区工信局、上饶高新区〕

**5. 提升金融服务能级。**建立长效的银企对接机制，畅通银企双方信息沟通，围绕重点企业、重点项目，组织多种形式的产融供需精准对接活动。鼓励金融机构实行差异化信贷政策，创新供应链金融服务模式及金融产品，降低准入门槛，有效降低企业融资成本，切实提高企业供应链金融服务覆盖率。〔责任单位：区政府金融办、上饶高新区〕

**6. 建设产业人才队伍。**鼓励企业与高校和职业院校进一步深化产学研合作，推进产教融合，创新实施“校企一体化”“订单式培养”，实现人才培养与行业需求无缝对接。要吸收借鉴沿海发达地区先进经验，牢固树立人才是第一资源的理念，通过整合整个行业的资源和力量来吸引人才、留住人才、用好人才。〔责



责任单位：区工信局、区科技局、区委人才办、区人社局、区教育局、上饶高新区〕

## **（二）强化优强企业培育。**

**1. 培育龙头企业。**以上年度营业收入 20 亿元以上为标准，建立全区金属材料产业优强企业项目库，结合企业特派员制度，每月对库内企业的生产经营情况进行调度，及时协调解决企业存在的困难及问题。〔责任单位：区工信局、上饶高新区〕

**2. 培育链主企业。**在紫铜、贵金属等重点细分领域各培育 1 家市场竞争力强、行业影响力大、主体意愿度高的省级、市级金属材料产业链链主企业，培育壮大链条企业。推进纵向一体化发展，鼓励上下游企业结成产业链利益联合体，减少初级产品供求波动对产业链的冲击。〔责任单位：区工信局、上饶高新区，各乡镇（街道）〕

## **（三）强化产业集群发展。**

**1. 推进产业集群生态建设。**定期组织产业链发展联合体对产业集群公共服务平台开展产业发展支撑能力诊断工作，建立产业链协作配套中小企业和关键产品清单，促进上中下游企业协作配套、协同发展。鼓励中小企业专注主业，实施技术、装备、工艺更新改造，培育一批创新型中小企业、“专精特新”中小企业、“小巨人”企业和制造业单项冠军企业，形成一批核心关键产品。〔责任单位：区工信局、上饶高新区〕

**2. 支持产业链技术改造。**发挥产业链发展联合体作用，由链

主企业牵头，组织实施产业链企业协同技术改造，鼓励企业运用新一代信息技术对生产设备实施数字化管理、工艺流程进行优化协同、能耗监测实现智能化服务，经营管理实现数字化、精细化、透明化，打造一批智能化工厂、数字化车间。〔责任单位：区工信局、上饶高新区〕

#### 四、组织实施

**（一）加强统筹推进。**深入实施发挥金属材料产业链链长制作用，加强全产业链发展谋划和工作落实。建立区直单位、园区、服务单位等各级协同联动工作机制，积极用好产业政策，统筹推进“链长+链主”“链长+园区”，加快推动金属材料产业链高质量发展。

**（二）强化政策支持。**充分发挥各级工业发展专项资金作用，推动重点新材料首批次应用保险补偿等政策落地见效。引导各类资源要素向产业链上下游集聚，增强产业链政策实施的整体效能。

**（三）优化发展环境。**统筹用好区领导挂点帮扶、“企业特派员”等工作机制，切实解决企业生产经营中存在的困难问题。充分利用“开拓市场万里行”活动，提升本地产品市场占有率、行业竞争力。通过不定期召开纾困解难会和要素保障推进会等，及时调度、研究、解决重点金属材料企业和重大工业项目在建设和发展过程中遇到人才、资金、市场、用地、用能等要素保障问题。

## 广丰区非金属材料产业链现代化建设 行动方案（2023—2026 年）

为提升产业链供应链韧性、竞争力和安全水平，推进产业基础高级化和产业链现代化，推动全区以黑滑石为特色的非金属材料产业链高质量发展，特制定本行动方案。

### 一、总体要求

**（一）工作思路。**以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和习近平总书记视察江西重要讲话精神，深入实施工业强区战略，以提升产业基础高级化、产业链现代化水平为重点，着力项目强链、企业固链、集群壮链、科技畅链、数字赋链、绿色融链推进黑滑石产业链高端化、智能化、绿色化、集群化，为实现我区工业高质量发展提供重要支撑。

**（二）主要目标。**通过四年努力，黑滑石产业链延链补链强链取得突破，产业链、创新链、资金链、政策链加速融合，全产业链发展格局基本形成。到 2026 年，规上企业争取突破 10 家以上，实现营业收入突破 40 亿元。

### 二、主攻方向和发展路径

充分保障好产业发展的源头矿产，在国有平台现有掌握的 1300 多万吨原矿基础上，继续增加扩大矿权的拥有量，确保黑滑石产业链的稳定发展。同时，要夯实黑滑石产业基地平台的

建设工作，完善各项配套设施，加大加强对黑滑石精深加工企业项目的承载能力。

### **（一）重点子产业链**

**1. 硅镁提纯分离与高值化利用。**着力抓好黑滑石新材料的研发以及成果转化工作，依托中国工程院柴立元院士领衔的国家重金属污染防治工程技术研究中心团队的力量，大力推进黑滑石硅镁分离提纯与高值化利用项目，吸引有品牌影响力的黑滑石深加工企业向产业园区集聚，促进黑滑石深加工产业规模化发展，实现产业链延链强链。

**2. 陶瓷标准料。**利用广丰黑滑石近 20 来年在建筑陶瓷、日用陶瓷、电子电器陶瓷等陶瓷行业的应用影响力，结合产业政策的要求，主要抓好黑滑石在陶瓷标准料环节生产项目的招商引资工作，以辐射全国的陶瓷行业市场。重点要跟踪好马可波罗、东鹏、蒙娜丽莎等业内知名企业的投资动态，力争能在我区落户投资，助力产业发展。

**3. 功能性填充料。**黑滑石在塑胶制品行业的应用有市场前景，具有提升产品的性能，并降低制造成本的特性。做实做强我区已落户的高纯纳米粉体材料项目，借我区同深圳塑料协会合作之机，利用好东莞召开产业推介会的成果，加大同关联企业的跟踪力度，特别是国内改性塑料的龙头企业，力争引进我区投资项目，壮大产业链发展规模。

**4. 石灰石开发利用。**充分发挥优质石灰石资源优势，对探明的矿山资源进行优化配置、整合开发，全面扶持优势企业实施高起点可持续发展，推进企业做强做大成为行业龙头企业；科学规

划空间布局，设置矿石开采区、初选加工区、石灰制造区、重钙及涂料加工区、延伸产品加工区等功能差异化加工区，做好各加工区产业配套布局。以晨峰钙业、创捷建材和增昌新材料为龙头，打造石灰石深加工产业园，以碳酸钙等系列产品研发制造为基础，以高附加值、功能化的纳米级碳酸钙、食品医用级碳酸钙等为产业链顶端，以塑料管材、涂料油漆、木塑制品等下游关联领域为扩展，形成从矿石绿色开发——深度加工——产品创新——市场终端服务为一体的综合性碳酸钙产业体系。

### 三、重点任务

**（一）推进项目建设。**围绕产业发展，制定产业链补链强链延链项目清单，加快推进填平补齐。紧盯黑滑石领域头部企业和高成长性企业，推进产业链精准招商，招引一批行业龙头企业落户。确保产业链“断链”连通、“细链”增粗、“弱链”变强。〔责任单位：区发改委、区工信局、区自然资源局、区生态环境局、区商务局、区黑滑石指挥部办公室、区黑滑石研发中心，各招商小分队〕

**（二）培育壮大企业。**实施链主企业扶持计划，遴选一些创新能力强、研发水平高、发展潜力好的骨干企业，加快培育产业链领航企业，推动企业挂牌上市。〔责任单位：区工信局、区政府金融办、区发改委、区黑滑石指挥部办公室、区黑滑石研发中心〕

**（三）建立完善科创平台。**立足产业链比较优势，加快完善产业创新体系。打造创新平台，引导上饶黑滑石产业研究院等单位建设重点实验室、工程（技术）研究中心、企业技术中心、

产业技术研究院及院士、博士后科研工作站等，推动创新平台增量提质。〔责任单位：区科技局、区发改委、区工信局、区黑滑石指挥部办公室、区黑滑石研发中心〕

#### 四、组织实施

**（一）加强组织领导。**发挥产业链链长制工作机制作用，统筹黑滑石产业链重大事项协调、重大项目建设等工作。各部门、各单位要提高政治站位，结合实际找准定位，切实加强组织领导，明确责任分工，形成工作合力，确保产业链各项工作落到实。

**（二）强化服务落实。**建立部门联动，健全服务企业工作机制，对纳入规划支持的重大项目提供高效服务，争取重大项目快速落地投产。

**（三）加大政策扶持。**统筹引导政策、项目、资金、人才等各类资源要素向产业链汇聚。发挥现有专项资金引导作用，每年选取重点企业的核心缺失环节予以支持，通过关键性重点项目推动整个产业的转型升级。

**（四）强化总结推广。**建立完善指导服务、总结交流和调度通报等机制，总结推广非金属材料产业链发展先进经验，大力营造推进产业链发展的良好氛围。

## 广丰区装备制造产业链现代化建设 行动方案（2023—2026 年）

为提升产业链供应链韧性、竞争力和安全水平，推进产业基础高级化和产业链现代化，推动全区装备制造产业链高质量发展，特制定本行动方案。

### 一、总体要求

**（一）工作思路。**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、习近平总书记视察江西重要讲话精神，按照省第十五次党代会及市委五届四次全会部署，完整、准确、全面贯彻新发展理念，以重大项目建设、企业梯次培育、园区创新提升、产业集群发展为抓手，聚焦智能制造、服务型制造、绿色制造，强化创新驱动、融合互动、绿色促动和开放带动，推进强链延链补链，提升链主企业核心功能，培育发展新动能，打造特色高端产业集群，推动传统产业优化升级、产业向质量效益转变，提升产业链供应链韧性和竞争力，加快推动全区装备制造产业实现高质量发展，为建设新型工业化强区提供坚强支撑。

**（二）主要目标。**聚焦汽车零部件、矿山机械、精密五金件等领域为重点，以推进成套化、智能化、绿色化、服务型制造，提高产业集聚度和显示度为发展方向。到 2026 年，全区装备制

造产业链营业收入力争突破 100 亿元。

**创新体系进一步完善。**在装备制造技术研究、产品开发、工艺改进等领域取得新突破，新增制造业创新中心、产业技术研究院、企业技术中心等省级及以上研发机构 1 家以上，新增高新技术企业 5 家。

**产业集聚进一步提升。**发挥资源禀赋优势，打造区域特色装备制造产业集群；以先进技术突破为抓手，打造半导体制造装备国产化替代生产基地。

**智能化水平进一步提高。**力争建设 1 个国家级智能制造优秀场景，培育 2 家以上省级智能制造标杆企业；吸引和培育具有核心竞争力的智能制造装备供应商、系统集成商，全面推进重点领域企业的智能化改造，实现从单元级、流程级向网络级、生态级的数字化转型。

## **二、主攻方向和发展路径**

坚持系列化、高端化、终端化、柔性化，积极引进中高端装备制造行业的领军企业，加强与周边地区装备制造业的链条式分工合作，提升装备制造业研发设计、生产制造和系统集成能力。围绕国家和省市重点工程、重点领域，立足细分领域的优势，做大做强汽车零部件、矿山机械、半导体专用设备、超精密智能化装备、精密五金件等产业的市场份额，着力打造特色装备制造生产基地并形成产业集群。

### **（一）汽车零部件制造**



依托同欣机械、富伟达科技、寸丰实业等企业的引领作用，紧密衔接上饶市新能源汽车的快速发展，不断完善汽车及零部件配套体系，加强与本地和国内外整车企业合作，通过自主研发的技术积累、与跨国汽车零部件厂商深度合作等方式不断地提升自身的市场竞争力和扩大市场规模，做大做强自主品牌，扩大国内外市场占有率。支持鼓励企业把握汽车后市场发展的机遇，坚持高品质、多样化配件开发生产，推动我区汽摩配件融入上饶市整车企业配套，主动推动我区零部件企业和市经开区整车企业协同发展。

## **（二）矿山装备制造**

依托华欣机械的矿山输送装备和鳌鑫科技的破碎研磨装备制造为重点企业，聚焦广丰黑滑石、石灰石和玄武岩等矿山资源优势，在矿物采掘凿岩设备、提升设备、破碎粉磨设备、筛分洗选设备等环节的装备需求，加大与科研院所的技术合作攻关，延展矿山装备制造相关产业链；以矿山机械装备制造为龙头，带动钢材、大型铸件、电机、轴承、变频器、板材、型材等配套产业，推进矿山机械装备产业链的规模化。

## **（三）半导体专用设备制造**

依托维易科半导体在涂胶显影机制造领域的成熟产业链，加快以商招商力度，深入挖掘龙头企业在半导体关联产业链的资源优势和集群效应，抓住我国芯片制造核心装备国产化替代的政策机遇期，围绕芯片制造工艺全过程，加大在前道制造设备以及后

道封测设备生产项目的招商力度，全力打造高端装备制造业的“广丰制造”品牌，未来成为半导体装备国产化替代产业基地。其中，前道设备聚焦刻蚀设备、薄膜沉积设备、离子注入设备、清洗设备、机械抛光设备以及扩散设备的制造项目；后道测试设备主要紧盯分选机、测试机、划片机、贴片机等设备制造项目。重点支持维易科半导体全力向上争取资金加大研发投入，加快先进制程关键技术突破，锻造企业核心竞争力，形成产业集聚力，带动全产业链项目落地建设。

#### **（四）超精密智能化高端设备制造**

依托永智制笔国内首台自主生产的 24 工位智能化加工中心机床专利技术，实现国内高端制笔设备国产化零的突破，并延伸开发各式超精密微加工设备、成型机及精密微型五金件、机械配件加工生产高端设备制造领域，打造广丰区独特超精密智能化科技优势；同时深控制笔行业资源，围绕制笔高端智能化设备，以杜克文具、正升制笔、鼎佳制笔、创新制笔、墨雅文化用品等制笔企业为基础，加大技改力度，并积极引进上下游产业链企业，建设年产值达一百亿元的广丰制笔产业园，实现广丰制笔产业由中低端到高端的升级转型，形成广丰高端智能装备品牌效应和打造“广丰一支笔”品牌。

#### **（五）精密五金件制造**

依托寸金实业、旭敏实业、华飞模塑等重点企业的传统优势产业基础，围绕紧固件、硬质合金工具及精密模具等领域，提升

核心关键环节的创新实力，打造“专、精、特”品牌产品。引育机械零部件上游材料研发，加快产业链补链、延链，实现高端装备的规模化生产，聚力壮大产业规模，形成构建较完整的金刚石工具产业链。引导企业开展产线智能化改造升级，促进现有产业从低端、初级、单一、同质化向高端、精细、多元、特色化发展，形成上下游协同创新的产业链体系，满足市场对五金标准件多规格、高质量、高强度、高技术含量的需求。

### 三、重点任务

**（一）聚力招大引强，补齐高端装备链条。**精准对接龙头企业发展需求，实行“一企一策、跟踪服务”，着力引进与其配套合作或有供应关系的产业链上下游企业，强化产业链招商、以商引商，培育区域特色产业招商链条。紧盯长三角、珠三角，深耕苏州、上海、杭州湾、深圳等重点区域，实施以强龙头、补短板、优配套为目标的精准招商，积极引进中高端半导体和超精密智能装备制造行业的领军企业，着力打造有控制力和根植性的“链主”企业，提高产业基础能力。〔责任单位：区商务局、区市监局、上饶高新区〕

**（二）放大资源优势，做强特色产业集群。**结合广丰本地矿产资源禀赋和装备制造产业基础，按照“产业集中、功能互补、土地集约、生态保护”的原则，统筹考虑工业园区的产业布局，引导资源向高产项目、高产企业集聚，着力打造具有核心竞争力和示范引领性的特色产业集群；立足细分领域的优势，做大做强

矿山装备制造产业，不断提升汽车零部件、精密五金件等产业的市场份额。〔责任单位：区工信局、上饶高新区〕

**（三）强化创新引领，提升规模发展能力。**引导企业加强创新，提升核心关键环节的创新实力。支持产品迭代升级，加大省级技术研发平台建设支持力度，着力提升链主企业产品竞争力、研发能力、产业链整合能力。推进产学研用协同育人，支持省内外高校与装备制造业企业联合培养研究生、联合设立博士后工作站，鼓励职业院校、技工院校开展高技能人才合作培养活动，提升企业人才层次。围绕产业创新重大需求，实施重大技术攻关项目“揭榜挂帅”制，采取定向择优、定向委托等形式支持攻克产业发展核心技术难题，提升产业的规模发展水平。〔责任单位：区科技局、上饶高新区〕

**（四）强化数字赋能，推动转型升级。**贯彻落实《江西省装备制造产业数字化转型行动计划》，引导企业开展内外网改造和数字化转型，围绕技术融合、集成应用、模式创新等重点方向，促进工业互联网与装备制造产业深度融合，支持创建装备制造产业工业互联网标识解析二级节点，深化标识解析在行业规模化应用。推进物联网技术在装备制造产业、企业中的广泛应用，促进产业链上下游企业数据共享互通，以龙头企业为重点，构建装备制造产业“研—供—产—销—服”全流程智能化体系，加快引进和培养一批智能装备制造厂商和系统解决方案供应商，复制推广一批数字化转型方案，赋能产业链高质量发展。〔责任单位：区工

信局、上饶高新区〕

#### 四、组织实施

**（一）强化组织领导。**深入实施装备制造产业链链长制，精准帮扶产业链协同发展，协调解决发展中的重大困难问题，优化链长制工作推进体系、支持服务体系、议事协调体系，统筹推进全区装备制造产业链发展工作，细化落实各项任务措施，形成合力，确保取得实效。

**（二）加大政策支持。**强化链主企业推进产业链发展的主导领航作用，以市场化机制提出产业链发展的政策服务需求，适时优化现有的优惠政策、出台新的增量政策，引导各类政策资源向产业链上下游集聚，促进政策与产业链发展同向发力。

**（三）强化要素保障。**推动资源要素配置与产业链发展联动，引导用能、用工、材料、运输、融资等资源要素向重点集群、重点企业、重点项目集聚，提高资源要素使用效率，有效保障产业发展和项目建设要素需求。

## 广丰区新能源产业链现代化建设 行动方案（2023—2026 年）

为提升产业链供应链韧性、竞争力和安全水平，推进产业基础高级化和产业链现代化，推动全区新能源产业链高质量发展，特制定本行动方案。

### 一、总体要求

**（一）工作思路。**以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的二十大精神，以推动高质量发展为主题，以建设现代化产业链为目标，以锂电、光伏等行业为重点，推动产业发展，持续延链补链强链，锻长板、补短板、布前瞻，优化产业结构，创新绿色低碳发展模式，保障产业链供应链安全稳定，增强我区新能源产业核心竞争力，为推动工业高质量跨越式发展提供有力支撑。

**（二）主要目标。**抢抓国家全力推进能源革命的历史性机遇，依托全市光伏新能源产业的领跑优势，发挥区内龙头企业、重大项目引领作用，策应全球能源体系低碳化转型发展趋势，支持新能源产业在细分领域的规模化发展，围绕国家发展战略需求，提升产业基础能力和产业链水平。提高资源综合利用水平，攻关关键材料和电池新技术并强化锂电技术体系及人才储备、围绕关键

材料与产品实施创新以带动产业链各环节协同发展的建设路径。加大科技研发投入,开展前沿科技研究,推动全产业链协同创新,提高资源循环利用水平,重点加强锂电产业园建设,加速打造空间上聚集、链条上耦合、价值上跃升的锂电新能源产业集群。

到 2026 年,全区光伏配套产业、锂电产业生态基本形成,钠离子电池产业化发展初具规模,力争培育 20 家以上规上企业,新能源产业营业收入达到 50 亿元。

## 二、主攻方向和发展路径

**(一) 锂电池产业链。**以锂电产业园为重点,推动发展锂电池项目,做精做优圆柱形、方形和软包电池生产,瞄准小型动力电池、3C 电子产品和储能电池等专业细分领域的电芯生产;继续引进国内外龙头企业,在锂电产业链的电芯、电池包制造、覆膜铜箔、压延铜箔、电池正负极材料和家庭储能产品项目上精准发力,形成了从源头的基础材料到电池模组制造,再到终端锂电储能产品的完整产业生态;支持企业加强高性能锂电池研发制造,提高锂电池制造规模和技术水平,强化与国内知名院校、科研院所的交流合作,力争建设省级锂电产业技术中心。

**(二) 储能产业链。**以华迪动力、华冠光储等企业为重点,跟紧国家新能源政策的不断推进和应用领域的不断扩展趋势,抓住现代生活方式转变和企业绿色发展需求带动的电化学储能产业快速的机遇,力争家庭储能领域快速形成规模,工业储能领域取得新的突破,带动上游锂电和钠离子电池组产能,不断引进储

能变流器（PCS）、能量管理系统（EMS）、电池管理系统（BMS）、储能系统的集成与安装，以及其他储能电气设备项目，打造储能产业生态链。

**（三）光伏配套产业链。**以和烁丰、硅镁分离项目等为重点，聚力发展光伏胶膜、新型光伏背板、逆变器、高纯石英砂等重要配套产品。力争在光伏胶膜、光伏背板、光伏多晶硅熔融石英坩埚等方面实现重大突破。充分发挥电子信息产业发展的基础，引导区内企业向智能光伏应用突破，拓展逆变器、控制器、跟踪以及系统结构件等光伏发电用关键部件制造能力。

**（四）钠电池产业链。**前瞻布局新能源项目，抢占未来产业发展高地。支持引进科翔股份的钠离子电池项目，加快的落地建设和规模化应用，加强新技术的研发和转化，进一步提高循环寿命和能量密度；以点带链，大力引进钠离子电池关键材料、单元、模块、系统集成、能量管理、回收利用等延链补链的重点项目，促进产业链上下游和相关环节联动发展，推进钠电池储能全产业链体系建设，形成以钠离子技术为核心的产业发展新动力。

**（五）锂电梯次回收。**以德鑫实业为重点，帮助企业扩大锂电池梯次回收利用项目产能，巩固电池回收及综合利用区域布局，鼓励开展多层次、多用途合理利用，提升综合利用水平与经济效应。健全退役动力电池检测标准体系，保障废旧锂电池回收利用的规范有序，实质性提升资源利用效率，努力提高各种锂资源的再生利用价值，实现资源的可持续利用。



#### 四、重点任务

**（一）推进产业集群发展。**以锂电产业园为重点，加快电芯制造、储能应用项目建设，引导锂电产业企业有序推进项目建设，合理建设产能规模，防止盲目投资、“一哄而上、一哄而散”、低水平重复建设；按照“产业集中、功能互补、土地集约、生态保护”的原则，引导资源向“高产项目、高产企业”集聚，实现优质项目集聚成势、特色产业集群成链，构建布局合理、集约高效的产业格局。〔责任单位：区工信局，各服务单位、上饶高新区〕

**（二）强化招引培育项目。**跟踪行业重点企业产业布局和投资动态，及时更新完善“四图五清单”、产业招商册等资料，抓住长三角、粤港澳大湾区产业升级和要素外溢的机遇，主动融入新能源产业分工和市场体系，加大招商引资力度，引导各服务单位创新招商方式，全力引进头部企业，着力引进与其配套合作或有供应关系的产业链上下游企业。紧盯锂电电芯、储能产品和钠离子电池的细分产业链各环节实际情况，培育重点企业发展壮大形成整合能力，围绕产业链延链补链强链需求，大力引进配套关联企业，围绕薄弱领域环节，精准开展补充式、填空式招商。〔责任单位：区商务局、各服务单位、上饶高新区〕

**（三）加快项目落地建设。**按照“要素跟着项目走、服务围着项目转”的工作原则，为企业项目量身定制服务方案，制定重点项目推进清单，强化对项目推进问题的协调解决，确保问题及

时反映，尽早协调，妥善解决。强化对锂电产业园项目、钠离子电池项目等一批重点项目的调度推进，推动项目加快建设进度，尽早投产见效。〔责任单位：区商务局、各服务单位、上饶高新区〕

**（四）强化科技创新赋能。**突出企业自主创新主体地位，支持企业创建国家高新企业，通过揭榜挂帅、校企合作等形式激发企业创新潜能，不断推动产业升级，提升产业核心竞争力。同时构建完善的产业研究开发体系，通过对人才资源、研发基地等创新要素的建立和组织，不断优化产业的创新环境，支持企业创建科技创新平台。〔责任单位：区工信局、区科技局、上饶高新区〕

**（五）优化产业人才供给。**坚持多形式、多渠道、全方位引进新能源产业发展急需人才和创新团队，努力建设一批新能源产业的高级管理人才和技术人才。推动本地新能源企业与国内外一流科研院所、高校等开展合作，加强产教融合，加强人才交流，联合培养研究生和设立博士后工作站。以产业需求为导向，创新人才培养培养方式，提倡职业技术学院增设相关专业，定向培养专业型技术人才和技能型人才。〔责任单位：区人才办、区工信局、区人社局、区科技局、区教育局、上饶高新区〕

#### **四、组织实施**

**（一）加强组织领导。**持续推进产业链链长制，认真分析产业链发展的趋势及薄弱环节，精准帮扶产业链协同发展，协调解决发展中的重大困难问题，优化链长制工作推进体系、支撑服务

体系、决策咨询体系、议事协调体系。统筹推进各地建立和完善推动锂电产业高质量发展的领导机制，细化落实有关推进措施。

**（二）优化政策支持。**综合运用行政性和市场化措施，争取和保障新能源产业企业和招商项目的产能、能耗及环境容量等政策性指标；针对新能源产业的特点和实际，坚持问题导向，突出精准施策，围绕产业链细分领域的需求，细化工作举措和调整相关支持政策，加大要素资源保障，构建适合我区新能源产业重点领域高质量发展的政策体系。积极争取国家和省级扶持产业发展的各类专项资金和产业基金，用好用活增值税抵扣、加速折旧、高新技术企业所得税减免等税收优惠政策，支持企业高质量发展。

**（三）强化协同配合。**各部门单位要加强协同，明确目标任务，建立互联互通、上下联动的工作机制，共同督促、指导推进新能源产业链工作。各有关部门要树立大局意识、协作意识，主动作为、密切配合，形成群策群力、齐抓共管的良好局面。鼓励以重点企业、重大项目、自主品牌、产业转型升级等为重点，多角度、全方位做好产品推介，积极宣传新能源产业的发展成效和社会贡献，引导公众正确认识发展锂电产业的重要意义，切实营造产业发展的良好氛围。

## 广丰区包装材料产业链现代化建设 行动方案（2023—2026 年）

为提升产业链供应链韧性、竞争力和安全水平，推进产业基础高级化和产业链现代化，推动全区包装材料产业链高质量发展，特制定本行动方案。

### 一、指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神，依托我区包装材料资源优势，通过产业链强链补链延链，加强自主创新、数字化转型、品牌建设、绿色发展，打造行业领军企业，提升产业集聚效应，促进我区包装材料产业高质量跨越式发展。

### 二、主要目标

**——产业规模：**到 2026 年，全区包装材料规模以上企业实现营业收入达 30 亿元，培育一批有较强行业竞争力的骨干龙头企业和特色企业，全区包装材料产业规模进一步扩大。

**——产业集聚：**全区包装材料产业集聚提升，打造全省有影响力的包装材料产业基地，力争在全省同行业的排位进入第一方阵。

**——创新能力：**全区包装材料重点企业数字化水平大幅提

升，工业互联网平台蓬勃兴起，新增“两化”融合示范企业2家以上、省级企业技术中心5家、省级“专精特新”企业5家以上。

### 三、主攻方向和发展路径

重点推进纸业包装、复合类包装材料、新型包装材料三大产业结构调整与优化升级。

**1. 纸制品包装材料：**支持龙头企业加强对生产技术的研究和创新，优化生产工艺，提高产品竞争力，满足市场需求。以发展芦林纸业、双鼎纸业、祥华包装等为重点，形成从制浆、造纸、纸质包装品的完整产业链条。

**2. 复合类包装材料：**加大企业创新技术支持力度，优化生产工艺，提升品牌知名度和市场份额，积极创建区域品牌。重点推动和烁丰为代表的新型膜研发、塑料包装材料生产企业做大做强，提升产品竞争力。

**3. 新型包装材料：**依托石灰石资源优势，紧盯产业发展前沿，大力发展超细碳酸钙、纳米级碳酸钙、碳酸钙晶须、钙塑纸箱、功能性塑料薄膜、汽车涂料等前沿领域高附加值产品，切实将资源优势充分转化为经济优势。

### 四、重点任务

**（一）实施创新驱动。**发挥龙头企业带头作用，着力构建以企业为主体、市场为导向的技术创新体系，引导企业加大科技研发投入，突破一批产业链关键核心技术，逐步实现生产过程的数字化、智能化以及产品的品牌化、差异化。〔责任单位：区工信

局、区科技局，上饶高新区〕

**（二）加快产业转型。**围绕延链、补链、强链，逐步将包装材料传统产业向科技、时尚、绿色、现代的包装材料产业转变，与浙江、江苏积极对接，承接一些更高技术水平、更大增值含量的包装材料企业和研发机构，推动包装材料产业创新发展，提升发展后劲。〔责任单位：区工信局、区商务局，上饶高新区〕

**（三）培育壮大企业。**发挥重点企业龙头效应，建设一批链主企业、领航企业，重点推进芦林纸业、双鼎纸业和烁丰技改等重大项目建设。大力培育包装材料“专精特新”企业，打造一批细分行业和细分区场领军企业、单项冠军和“小巨人”企业，为产业链现代化增添新动能。〔责任单位：区工信局、区发改委，上饶高新区〕

**（四）加快数字赋能。**引导企业积极应用工业互联网、物联网、大数据等技术手段和 ERP、MES 等信息系统，持续提升生产装备、关键工序等的数字化应用及水平，打造一批数字化标杆企业。〔责任单位：区工信局、区大数据服务中心，上饶高新区〕

**（五）推动绿色发展。**支持企业实施能效提升、清洁生产、源头减量和废弃物资源化等技术改造，鼓励企业采用先进无水少水加工技术和设备，实施清洁绿色生产工艺。〔责任单位：区工信局、区生态环境局，上饶高新区〕

## **五、组织实施**

**（一）加强组织领导。**深入实施包装材料产业链链长制，统

筹协调全区包装材料产业链推进工作，强化产业链日常工作推进，协调各方资源支持产业链发展，构建推进产业链发展长效机制。结合实际，细化工作举措，加强政策支持，强化联动协作，共同推动包装材料产业高质量发展。

**（二）加大支持力度。**发挥区级财政、金融引导作用，加大对包装材料产业发展的支持力度。鼓励符合条件的包装材料企业参与高新技术企业、独角兽、瞪羚企业、企业技术中心、“两化”融合、“专精特新”等各类培育申报，并予以企业相应政策奖励支持。

**（三）强化要素保障。**及时解决产业发展过程中存在的痛点、堵点、难点问题，引导用能、用工、材料、运输、融资等资源要素向重点集群、重点企业、重点项目集聚，推动资源要素配置与产业链发展联动，提高资源要素使用效率，有效保障产业发展和项目建设要素需求。

## 广丰区绿色食品产业链现代化建设 行动方案（2023—2026 年）

为提升产业链供应链韧性、竞争力和安全水平，推进产业基础高级化和产业链现代化，推动全区绿色食品产业链高质量发展，特制定本行动方案。

### 一、总体要求

#### （一）工作思路

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，坚持以市场为导向，以创新驱动为抓手，依托本地资源禀赋，加强企业重点培育，加快产业转型升级，深入推进“三品”行动，扶持壮大一批绿色食品精深加工龙头企业，建设链条完整、功能多样、业态丰富的绿色食品产业链，打造广丰绿色食品名优品牌。

#### （二）主要目标

——**产业总量**。到 2026 年，全区绿色食品产业链营业收入达到 30 亿元。

——**优质企业**。培育营业收入超过 5 亿元“链主”企业 1 家，规模以上绿色食品工业企业数量达到 10 家。

——**产业集聚**。全区绿色食品产业新型工业化基地达到 1



个。

**——创新发展。**支持企业提升创新能力，推进企业技术中心等平台建设，建成省级企业技术中心 5 家、省级“专精特新”企业 2 家、“两化”融合示范企业 2 家，突破一批产业核心关键技术，参与制定一批国家、省级行业标准，数字化水平明显提升。

## **二、主攻方向和发展路径**

**1、肉制品加工产业。**围绕生猪、山羊、白羽鸡、乌鸡、麻鸭等肉禽资源，逐步提高冷鲜肉、生态肉、低温肉制品在肉类消费的比重。依托龙头企业重点开发调理肉制品、肉类休闲制品、西式肉制品、腊肉制品、火腿制品、罐头制品等深加工产品。加快推进羊肉粉速食方便面技术研发、市场推广。

**2、地方特色食品产业。**把握安全、营养、优质、环保的消费需求，促进先进制造业与农业聚合发展，聚焦马家柚“高附加值”潜力，强龙头、延链条、塑品牌，加快推动生态优势向产业优势嬗变。

## **三、重点任务**

聚焦广丰绿色食品产业链发展现状，建设一条具有本地特色的绿色食品产业链。

**1、加大企业培育力度。**挖掘本地骨干农业企业立足农业优势产业区（带）布局，整合资源要素，壮大成长为农业龙头企业。加强优质中小食品企业梯次培育力度，通过建立“小升规”企业培育库，实施跟踪培育、动态管理，引导发展速度快、创新能力

强、经济效益好的中小企业走“专精特新”发展之路，提高对大企业的配套能力；培育若干“小巨人”和“单项冠军”企业，引导企业在细分领域精耕细作。重点培育江西日远、齐力实业、柚香糖业等深加工企业，围绕马家柚果皮、果肉、精油等进行全果利用。〔责任单位：区农业农村局、区工信局、区统计局、区商务局，上饶高新区〕

**2、加大招商引资力度。**聚焦农产品加工、食品加工等领域，围绕绿色食品产业链发展重点和发展方向，建立产业链招商工作推进机制，梳理产业链龙头骨干企业和重点项目，推进产业链精准招商。充分发挥链长制作用，落实好减税降费、人才政策、融资担保等政策福利，引进一批上下游企业，增强食品产业链韧性、稳定性。〔责任单位：区商务局、区农业农村局，上饶高新区，区农文旅集团、区国控集团〕

**3、加快推进绿色智能制造。**推广运用新工艺、新技术、新装备，加快推动绿色食品产品和技术升级，促进绿色食品生产集约化、全链式发展。鼓励企业开展智能工厂、数字化车间技术改造，推动“机器换人”，提升信息化管理系统运用能力和集成水平。推广工艺参数及质量在线监控系统，加强物联传感技术在加工、分拣、仓储、物流、消费等各环节应用，强化食品质量安全溯源体系建设，提升产品质量和安全性。〔责任单位：区农业农村局、区生态环境局、区市监局、区工信局、区发改委，上饶高新区，区农文旅集团、区国控集团〕

**4、加速推进产业集聚。**依托马家柚深加工产业园、农产品交易中心等平台，积极发展各类生产性服务机构，健全食品冷链物流建设，推进政策集成、要素集聚、企业集中、功能集合，引导和支持企业进园入区集聚发展，推动广丰马家柚特色产业集群等一批产业园区、基地和集群建设。〔责任单位：区工信局、区农业农村局、区发改委、区商务局、区交通运输局、区供销社、区邮政管理局，上饶高新区，区农文旅集团、区国控集团〕

**5、提升产业链科技创新水平。**强化企业创新主体地位，支持中小型加工企业采用先进技术和设备，加快规模化生产，提高绿色食品精深加工水平，专注细分行业做优做精，增强产业链供应链自主可控性。支持企业积极创建省级、国家级企业技术中心、工业设计中心、工程中心、重点实验室以及国家级技术创新示范企业。深化“产学研用”相结合，进一步推动食品产业与大中专院校和科研场所深度合作，围绕食品包装、营养靶向设计、风味品质修饰、功能成分高效提取分离等产业链共性关键技术难题开展联合攻关，力争取得重大突破。〔责任单位：区科技局、区发改委、区工信局、区教体局，上饶高新区〕

**6、打造上饶特色食品产业品牌。**加强品牌建设，积极倡导绿色生产、绿色消费，创建“饶有丰味”区域公用品牌，针对马家柚产业开展IP化打造，构建“1（区域公用品牌）+1（产业IP）+X（马家柚产业链上各类产品）”协同发展模式，着力提升马家柚品牌溢价能力。推荐企业参加“三品”全国行、食品工业

“三品”专项行动、“赣出精品”评选。〔责任单位：区市监局、区商务局、区农业农村局、区工信局，上饶高新区，区农文旅集团、区国控集团〕

#### 四、组织实施

（一）强化组织领导。在区工业强区工作领导小组统筹协调下，调整充实绿色食品产业链链长制，优化链长制工作推进体系，精准帮扶产业链协同发展，协调解决重大事项问题，统筹推进全区绿色食品产业链发展工作。

（二）强化政策支持。认真落实各项财政、税收、金融、土地、能源及减负等政策，运用好民营经济以及农产品加工、科技创新、人才等政策，促进食品工业提质扩量增效。发挥好财政专项资金的引导作用，推动企业加快技术改造、装备升级、数字化转型、新技术研发和应用；支持园区、基地、集群等产业平台建设。

（三）强化要素保障。推动资源要素配置与产业链发展联动，引导人才、用工、用能、材料、运输、融资等资源要素向重点集群、重点企业、重点项目集聚，提高资源要素使用效率，有效保障绿色食品产业发展和项目建设要素需求。

## 广丰区纺织服装产业链现代化建设 行动方案（2023—2026 年）

为了提升产业链供应链韧性、竞争力和安全水平，推进产业基础高级化和产业链现代化，推动全区纺织服装产业链高质量发展，特制定本行动方案。

### 一、指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神，依托我区纺织服装资源优势，通过产业链强链补链延链，加强自主创新、数字化转型、品牌建设、绿色发展，培育重点骨干企业，提升产业集聚效应，促进我区纺织服装产业高质量跨越式发展。

### 二、主要目标

——**产业规模**：到 2026 年，全区纺织服装规模以上企业实现主营业务收入达 20 亿元，培育一批有较强行业竞争力的重点骨干企业和特色企业，全区纺织服装产业规模进一步扩大。

——**产业集聚**：全区纺织服装产业集聚提升，打造全省有影响力的袜子产业集聚基地，力争在全市同行业的排位前列。

——**创新能力**：全区纺织服装重点企业数字化水平大幅提升，新增“两化”融合示范企业 1 家以上，启动“两化”融合管理

体系贯标企业 2 家以上。新增市级企业技术中心 1 家以上、省级“专精特新”企业 1 家以上。

## 二、主攻方向和发展路径

重点推进棉纺、织袜、化纤三大产业结构调整与优化升级。

**1.棉纺产业：**引导企业加大科研投入，重点开发色纺纱、麻灰纱、精梳紧密纱以及高档色织面料、纤维面料等符合市场的差异化产品，提高附加值和竞争力。重点发展以诚誉纺织、建卓纺织、屹诚纺织等为主的棉纺制造，同时，借助壶峽、湖丰、大南三镇手工纺织夏布两千多年历史积淀，引导企业引进先进设备，进一步发展纺纱产业。

**2.织袜产业：**推广应用 3D 立体设计、在线设计、虚拟设计等一批先进技术，提升产品质量和生产效率，增强竞争力。鼓励创新设计，将传统文化、保暖文化、运动文化等元素融入设计中，提升产业设计水平。以茂华纺纱、宏卓袜业为基础，鼓励推广“公司+个体”的袜子生产模式，积极推进茂华纺纱建设全省最大的袜子集散基地。组织骨干企业参加江西纺织服装周、江西（赣州）纺织服装产业博览会、共青城羽绒服装周等活动，提升织袜产业品牌知名度和市场份额，积极创建区域品牌。

**3.化纤产业：**支持重点骨干企业加强对生产技术的研究和创新，优化生产工艺，提高纤维的强度、延展性和稳定性，满足市场需求。充分发挥臻博科技、隽升实业、美黛箱包、玥公子服饰、新志达雨具、中兴文体、强降雨户外用品等核心骨干企

业带动作用，形成集纺织、服装、箱包、雨具、体育用品、户外用品等纺织新材料产业链条，发展纺织新材料、防雨制品、绿色纤维以及下游等产业，打造具有广丰特色的纺织服装产业链。

#### **四、重点任务**

**（一）实施创新驱动。**引导重点骨干企业加大科技研发投入，逐步实现生产过程的数字化、智能化以及产品的品牌化、差异化，在棉纺织、织袜、雨具、体育用品、户外用品等优势领域不断推出新品。（责任单位：区科技局，上饶高新区、各乡镇街道）。

**（二）加快产业转型。**围绕延链、补链、强链，逐步将纺织服装传统产业向科技、时尚、绿色、现代的纺织服装产业转变，积极与长三角等地重点纺织服装企业对接，承接一些更高技术水平、更大增值含量的纺织服装企业和研发机构，尤其是国内纺织行业领军企业，推动纺织服装产业创新发展，提升发展后劲。（责任单位：区商务局，上饶高新区、各乡镇街道）

**（三）推进产业集聚。**持续推进浩旭纺织、巨业新材、茂华技改等项目建设，完善上下游产业配套，促进产业形成分工合理、特色鲜明、优势互补、互利共赢的有机整体，提高纺织服装产业集聚度，形成广丰区域特色。（责任单位：上饶高新区、相关乡镇街道）

**（四）培育壮大企业。**发挥重点企业龙头效应，建设一批链

主企业，以臻博科技、宏卓袜业、建卓纺织、诚誉纺织、美黛箱包、新志达雨具、强降雨户外用品为重点，大力培育纺织服装“专精特新”企业，打造一批细分行业和细分市场领军企业、单项冠军和“小巨人”企业，为产业链现代化增添新动能。（责任单位：区工信局、区发改委，各乡镇街道、上饶高新区）

**（五）加快数字赋能。**引导企业积极应用工业互联网、物联网、大数据等技术手段和 ERP、MES 等信息系统，持续提升生产装备、关键工序等的数字化应用及水平，打造一批数字化标杆企业。推广应用三维人体扫描、智能化缝制、AR/VR 在试穿、设计等数字化和智能制造技术，提高生产效率和产品质量，降低生产成本，缩短生产周期。引培一批行业数字化解决方案服务商，持续提供低成本、轻量化、见效快、易使用的数字化产品，引导建设一批数字化工厂。培育直播经济、平台经济、共享经济、社群经济等新业态、新场景。（责任单位：区工信局、区大数据发展服务中心，上饶高新区、各乡镇街道）

**（六）打造特色品牌。**积极打造宏卓、美黛、茂华、新志达、强降雨等品牌，扩大广丰纺织服装影响力。组织企业参加国内外知名展销活动，参加江西纺织服装周、江西（赣州）纺织服装产业博览会、共青城羽绒服装周等活动，通过布展、推介会等形式进行宣传。打造广丰纺织服装特色品牌。（责任单位：区工信局、区商务局，上饶高新区、各乡镇街道）

**（七）推动绿色发展。**支持企业实施能效提升、清洁生产、



源头减量和废弃物资源化等技术改造，鼓励企业采用先进无水少水加工技术和设备，实施清洁绿色生产工艺。支持重点企业建立能源管理体系，建设重点耗能企业能源管理中心，定期开展能源审计、能源诊断和对标活动。加强对企业的用能、用水和排污监管，减少主要污染物排放。（责任单位：区工信局、区生态环境局，上饶高新区、各乡镇街道）

## 五、组织实施

**（一）加强组织领导。**区工业强省建设工作领导小组统筹协调全区纺织服装产业链推进工作，强化产业链日常工作推进，协调各方资源支持产业链发展，构建推进产业链发展长效机制，推动纺织服装产业高质量发展。

**（二）加大支持力度。**发挥区财政、金融引导作用，加大对纺织服装产业发展的支持力度。鼓励符合条件的纺织服装企业参与高新技术企业、独角兽、瞪羚企业、企业技术中心、两化融合、省级“专精特新”等各类培育申报，并予以企业相应政策奖励支持。

**（三）强化要素保障。**及时解决产业发展过程中存在的痛点、堵点、难点问题，引导用能、用工、材料、运输、融资等资源要素向重点企业、重点项目集聚，推动资源要素配置与产业链发展联动，提高资源要素使用效率，有效保障产业发展和项目建设要素需求。

## 广丰区现代家具产业链现代化建设 行动方案（2023—2026 年）

为提升产业链供应链韧性、竞争力和安全水平，推进产业基础高级化和产业链现代化，推动全区现代家具产业链高质量发展，特制定本行动方案。

### 一、总体要求

**（一）工作思路。**以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面深入贯彻党的二十大和中央、省、市、区经济工作会议精神，完整、准确、全面贯彻新发展理念，以重大项目建设、企业梯次培育、产业集群发展、要素保障服务为抓手，坚持高端化、智能化、品牌化、融合化发展方向，科学谋划，精准施策，不断推进我区现代家具产业链优化升级，提升产业链供应链韧性、竞争力和安全水平，为建设制造强区提供坚强支撑。

**（二）主要目标。**到 2026 年，全区现代家具产业链营业收入力争达到 30 亿元，推动我区现代家具产业水平逐步向中高端迈进。

### 二、主攻方向和发展路径

发展实木家具，注重开发新材种木材的使用和新型复合材料的运用，拓宽材料市场；结合现代生活理念的转变，发展实木全

屋定制家具、智能家居，提升全屋定制家具生产能力，满足个性化生活需求。以月兔家居为龙头引领，加强产品设计、研发和体验，加快向全屋家居产品定制方向进行转型升级发展，扩大在全省乃至全国的市场占有份额，打造产品特色品牌，增强市场核心竞争力。

### **三、重点任务**

**（一）加强培育重点骨干企业。**围绕现代家具产业链的重点领域和关键环节，以月兔家居、澳蓝特实业、绿景木业、林龙装饰等重点骨干企业基础，着力打造一批带动作用明显的“专精特新”企业、专业化“小巨人”企业。鼓励和支持企业采取创新开发、并购重组、产能提升等方式，开发新产品，建立现代管理制度，完善市场营销体系，拓展新领域业态，全面提升企业的核心竞争力和品牌效益。（责任单位：区工信局，上饶高新区、各乡镇街道）

**（二）加快推动产业集聚发展。**持续推进邦宝智能科技、展利环保新材、瑞格新材、博镁新材等项目建设，推动现代家具产业建链、补链、延链、强链，畅通产业循环，完善产业生态。加快家具产业市场营销、物流配送、信息服务、设计研发、检验检测、原料供应等配套平台建设，提升产业承载能力。充分发挥广丰红木文化创意产业园产业集聚效应，提高产业集聚度，打造特色产业园。（责任单位：区发改委、区工信局，上饶高新区）

**（三）巩固发展相关配套产业。**进一步推动家具产业与五金、

涂料、软包、皮革、包装材料等配套产业建立合作关系，稳定产业链，巩固供应链。发展家具制材、加工、研发等设备制造业，降低设备进口依存度。（责任单位：区工信局，上饶高新区）

**（四）推动家具产业融合发展。**大力发展“家具+旅游”“家具+文化”“家具+教育”“家具+家电”“家具+装饰”“家具+建材”等新模式、新业态，促进家具产业与其他相关产业融合发展、联动发展，培育新的经济增长点。（责任单位：区工信局、区文广新旅局、区教育局，上饶高新区）

**（五）推进产业技术研发创新。**引导企业加大科技研发投入，自主或联合建立工程技术中心、设计中心、重点实验室等研发机构。支持月兔家居、澳蓝特实业、绿景木业打造省级、市级企业技术中心，鼓励家具企业和科研院所积极对接，构建以企业为主体、以市场为导向、产学研相结合的技术创新体系。加快工业设计发展，培育建设一批高水平家具设计中心，促进工业设计与现代家具产业深度融合。（责任单位：区科技局、区工信局，上饶高新区）

**（六）强化数字赋能走深走实。**支持和引导企业加强工业互联网应用，广泛采用5G、人工智能（AI）、机器人、区块链等新技术，推进加工制造向自动化、数字化、网络化、智能化转型，打造一批“数字化工厂”“数字化车间”。推广家具行业数字化转型服务，打造一批小型化、快速化、轻量化、精准化数字化系统解决方案，形成可复制可推广的典型模式。建设家具产业协同创新

平台，帮助区域内中小家具企业提升生产智能化、数字化水平。（责任单位：区工信局、区大数据发展服务中心、区科技局，上饶高新区）

**（七）加大自主品牌培育力度。**推进现代家具产业“增品种、提品质、创品牌”，鼓励支持企业主动适应市场变化新趋势，针对家具消费个性化、智能化、全屋化、绿色化新特点，注重改进生产装备和工艺流程，提高产品质量档次，培育一批有价值、有潜力的自主特色品牌。通过电视、报刊、车体和户外媒体等多种形式，加大广丰家具宣传力度。支持家具企业加强与渠道商战略合作，以品牌联盟形式参加国内外专业展会。（责任单位：区工信局、区市场监管局、区商务局，上饶高新区）

**（八）搭建人才培育保障体系。**围绕现代家具产业发展需求，面向区内外大力引进高端技术研发、家具设计、经营管理人才。深化产教融合，鼓励职业院校开设家具产业相关专业。推进企业与区内技工学校深度合作，开展职工职业培训和教育，通过校企合作、内部培训等多种形式着力提升员工专业技能。（责任单位：区人社局、区教体局、区工信局，上饶高新区）

**（九）拓展家具产业营销渠道。**组织产业链上下游企业积极开展对接、合作。充分借助“开拓市场万里行”活动，帮助企业签订单、跑市场。组织区内企业积极参加中国（赣州）家具产业博览会等会展活动。鼓励支持企业采取线上线下相结合的模式，实行线下体验、线上下单，扩大产品销售。（责任单位：区商务局、

区工信局，上饶高新区)

#### 四、组织实施

**(一) 强化组织领导。**在区工业强市领导小组统筹协调下，统筹推进全区现代家具产业链发展工作。

**(二) 强化政策支持。**认真落实各项财政、税收、金融、土地、能源等政策，引导各类政策资源向产业链上下游集聚，促进政策与产业链发展同向发力。发挥好区工业发展专项资金引导作用，推动企业加快技术改造，进行生产装备和生产工艺的更新换代。

**(三) 强化要素保障。**推动资源要素配置与产业链发展联动，引导用能、用工、材料、运输、融资等资源要素向重点集群、重点企业、重点项目集聚，提高资源要素使用效率，有效保障产业发展和项目建设要素需求。