

蒲县人民政府办公室文件

蒲政办发〔2023〕22号

蒲县人民政府办公室 关于印发蒲县工业重点行业产业链及 链长工作机制实施方案的通知

各乡镇人民政府，县直各有关部门：

《蒲县工业重点行业产业链及链长工作机制实施方案》已经县人民政府同意，现印发给你们，请认真组织落实。



(此件公开发布)

蒲县工业重点行业产业链及链长 工作机制实施方案

为认真贯彻省、市重点产业链及产业链链长工作机制相关要求，深入落实县委、县政府关于建立蒲县工业重点行业产业链链长制的安排部署，着力提升产业链供应链稳定性、安全性和竞争力，推动我县工业高质量发展，制定本实施方案。

一、总体要求

（一）指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记考察调研山西重要讲话重要指示精神，根据省市县经济工作会议和推动高质量发展的要求，以推行“链长制”为抓手，做强“链主”企业为依托，“补链、延链、建链、强链”为路径，增强产业链稳定性和竞争力为目标，夯实产业链基础，加速推进竞争力强、地域特色明显的本土产业链建设，加快构建具有蒲县特色的现代化产业体系。

（二）发展目标

聚焦三条重点产业链，通过产业链高质量发展带动“链主”做强做优，“链核”企业提质增效，着力提升本地配套水平。到2025年，三条重点产业链规模效应初步显现，目标产值达到10亿元，重点产业链“链主”企业达到3家，带动链核、关联企业30余家；培育形成装备制造、阀门加工、新能源3个十亿级产业链，

产业核心竞争力、市场占有率、抗风险能力全面提升。

二、重点产业链

着眼提升产业链发展能级和整体竞争力，全力打造装备制造、阀门加工、新能源等三条产业链。

（一）装备制造产业链

以山西中兴铸业有限公司为链主，配套引进机加工、精加工、电镀、热镀等企业，建强装备制造产业链。推进总投资 15 亿元的 10 万吨出口大卡制动系统项目和 3 万吨汽车配件项目开工建设；有序推进总投资 4.3 亿元的铁铸联体“短流程”铸造项目、总投资 35 亿元的中南铁路蒲县集运站项目尽快办理手续开工建设。

（二）有色金属加工产业链

以山西华玉装备科技集团为链主，配套引进熔铜、锻压、冷压、机加工、总装等企业，打造有色金属加工全产业链。协调解决上游熔铜、锻压 2 家企业建设中存在的问题，力争 8 月底投产运行；全力解决中游 10 家企业 600 台（套）数控车床阀门加工试生产中存在的问题，确保达产达效；推进下游黄铜产品、紫铜产品总装 2 家企业，手柄、产品垫、包装盒 3 家配套企业尽快完成入驻开工建设，到 2024 年 5 月份投产达效，形成一个完整的全产业链条，达产达效后可实现年产值 13 亿元，年利税 2 亿元。

（三）新能源产业链

以山西华电为链主，有序开发风电、光伏、抽水蓄能、生物质能发电，打造“风光水储一体化”新能源综合开发基地。总投资 3.8 亿元的华润 100MW 光伏复合项目，已实现首并，年内全部并网；总投资 97.03 亿元的山西华电蒲县抽水蓄能电站项目取

得核准，力争 2023 年 10 月份开工建设。

三、工作机制

（一）建立县领导领衔推进机制

实施县领导领衔推进的产业链链长制，由县长担任三大产业链总链长，总揽全县重点产业链发展大局；由分管副县长担任常务副副总链长，负责总体统筹协调；由县工信局、县能源局领导担任各产业链链长，负责具体推动重点产业链发展事宜；县直相关部门按职责推动各产业链工作。各产业链链长单位第一季度末组建完成工作专班，制定产业链推进工作方案，以后每年第一季度末，制定年度行动计划，确保全县各重点产业链工作有序推进。
(县工信局、县能源局牵头，县直各相关部门配合)

（二）建立闭环管理运行机制

在产业链总链长的领导下，构建“部门分工协作、重大项目服务、问题解决办理、工作调度掌握”闭环管理运行机制。县直有关部门分工协作，对涉及产业链发展的行政审批、要素保障、减税降费、科技创新、招商引资、市场拓展等职能工作积极支持、密切配合。各产业链链长单位要加强对重点产业链发展的支持，立足本县特色优势，在三条重点产业链中打造一批主导产业突出、龙头企业引领、地标特征明显的区域特色产业链，细化实化工作方案，确保目标任务落地落实。建立产业链重大建设项目落地建设全周期服务机制，各相关部门对产业链重点项目在资源配置、要素保障等方面要给予政策倾斜，全周期服务项目建设。各产业链链长单位每季度收集“链主”“链核”等企业、县直各部门和产业链责任部门报送的相关问题，将收集到的重点问题分类整理，

分送到各职能部门，由各职能部门办理并及时反馈办理意见及办理情况。强化日常调度，各产业链链长单位每季度末向县产业链链长办（县工信局）报送工作推进情况，并按要求向县政府汇报产业链工作推进情况及需要县政府协调解决的问题。（县工信局、县能源局牵头，县直各有关部门、相关乡镇人民政府配合）

（三）建立清单化管理机制

各产业链要细化完善“一张产业链现状图、一张产品技术路线图、一张企业供应链图、一张产业链招商图、一张产业发展重点布局图”五张图谱，实施产业链清单化管理，深入调研摸底，梳理产业链发展现状，掌握产业规模、主要技术及产品、配套企业、重点园区、创新平台、重大项目等情况。工信、能源等链长单位要制定重点产业链图谱清单，每年年底前列出下年度重点培育产业龙头企业和重点项目清单；科技部门要制定产业链关键产品技术攻关清单；产业集聚区及促投部门要制定重点园区或产业区域布局清单，每年年底前列出下年度产业链可对接的省内外科研机构和招商任务清单。各有关部门围绕清单，及时跟踪推进、动态调整完善。（县工信局、县能源局、县产业集聚区发展中心、县教科局、县促投中心分工负责）

（四）建立综合支撑服务机制

各产业链链长单位要成立产业链专家咨询组，负责跟踪分析经济与产业发展动态趋势，研究有关产业发展的前瞻性、战略性、全局性问题，为产业经济、技术发展提供决策咨询，建立一个产业链综合公共服务平台，对每条产业链定期开展重点产业链运行监测和风险评估。实行信息数据共享机制，梳理重点产业链招商

动态、重点企业和项目对接、重大战略合作意向等情况，定期开展工作情况评估，并及时通报结果。（县工信局、县能源局牵头，县直各相关部门、相关乡镇人民政府配合）

四、主要任务

（一）实施产业链“链主”企业领航工程

打造一批重点行业产业链“链主”企业，支持“链主”企业强创新、优品牌、促转型，加快进行数字化、智能化、绿色化改造，加速成长为掌握全产业链和关键核心技术的产业生态主导型企业。推动“链主”企业切实发挥产业链引领支撑作用，着力提升本地配套率，积极带动上下游配套企业发展，不断提升整体产业链供给质效，增强产业链整体稳定性、安全性、竞争力。加大“链主”企业政策扶持力度，充分发挥省、市工业企业技术改造专项资金引领示范作用，对产业链“链主”企业年度主营业务收入达到10亿元、50亿元、100亿元、200亿元的，分别给予进档奖励。（县工信局、县发改局、县能源局、县财政局、县产业集聚区发展中心分工负责）

（二）实施产业链“链核”企业培育工程

围绕三条产业链，分链条建立“链核”企业培育库，制定“一企一策”培育方案，支持“链核”企业技术创新、管理提升、市场开拓，推动更多中小企业掌握“独门绝技”。重点用好战略性新兴产业优惠电价、能耗和环境容量优先配置等政策措施，全力培育一批产业链“小巨人”“隐形冠军”“单项冠军”企业，鼓励“专精特新”企业深度融入产业链各关键环节，成为三大产业链的补充力量，通过“链核”企业提质增效，不断增强产业链细分领

域主导能力。（县工信局、县能源局牵头，县财政局、县产业集聚区发展中心、县中小企业发展中心等部门分工负责）

（三）实施产业链“关联企业”倍增工程

着力推进“产业链+市场主体”培育模式，落实强化市场主体要素服务保障的若干措施，出台专项配套措施，组成高含金量“政策包”精准施策，推动重点产业链关联企业上规模、增实力、提效益。强化中小企业政策扶持，落实促进“小升规”和“双创”的支持政策，加大对中小企业的支持力度，以推动“专精特新为基础、小升规为路径、规范化股改为提升”三位一体协同发展为切入点，不断提高中小企业高质量发展能力和核心竞争力；积极引导中小企业围绕重点产业链“链主”企业需求，提供配套产品和服务，推动更多中小企业融入产业链供应链创新链融合体系，积极培育“小升规”企业，为产业链上下游企业提供新生力量，实现“一企带一链，一链成一片”的链式集群发展。（县行政审批局牵头，人行、县发改局、县工信局、县财政局、县能源局、县教科局、产业集聚区发展中心、县中小企业发展中心等部门分工负责）

（四）实施产业链重大项目推进工程

三大产业链链长单位每年年底前完成重点产业链项目库的建设，谋划实施一批标志性、引领性的产业链现代化水平提升项目，着力储备一批补短板、强弱项的产业链基础能力升级项目，持续推动项目签约、开工、投产活动，为产业链高质量发展注入强劲动力。增强要素保障能力，对重点产业链项目在审批立项、建设用地、生态能耗、政务服务等方面给予支持。突出土地存量挖潜，

综合运用财税、环保、安监、信用等措施，加快低效土地处置进度，提高存量土地利用效率。加大开发区土地储备力度，通过项目层级提升、增存挂钩等方式，强化土地政策支撑重点项目用地需求。积极落实关于水、电、气、暖等基础资源的价格补贴优惠相关政策措施，实施工业用水限价，合理降低企业用地、用气成本，保障企业生产生活的需求。强化市县两级项目建设属地责任，坚持主动对接、靠前服务，做好重点项目建设的动态监测，积极协调解决项目建设中存在的困难问题，推动签约项目早落地、落地项目早建设、建设项目早投产、投产项目早达效。（县发改局、县工信局、县能源局、市生态环境局蒲县分局、县自然资源局、县行政审批局、县产业集聚区发展中心分工负责）

（五）实施产业链精准招商引进工程

发挥招商对产业链发展的推动促进作用，聚焦产业链关键领域、薄弱环节，梳理产业链上游支撑企业、中游核心产业链企业及下游应用领域等目标企业，深入开展产业链招商。加强与京津冀、长三角、粤港澳大湾区等地区全方位对接，搭建重大招商合作平台，支持产业链对外招商推介，促投部门与“链主”企业紧密协同，推动本地企业与国内相关领域重点企业点对点对接，面向世界 500 强、全国 100 强企业和相关龙头企业，引进一批拥有自主知识产权、核心竞争力强且具有规模优势的龙头骨干企业和一批强基础、延链条的大项目、好项目。组织企业参与重大经贸活动，接洽行业领军企业、技术创新企业，促进各类技术产品促销、交易和对接。提升专业化招商水平，探索开展产业链市场化招商工作，引进落地一批高端优质项目，锻造产业链供应链长板。（县

促投中心牵头，县发改局、县工信局、县能源局、县产业集聚区发展中心负责）

（六）实施产业链创新能力提升工程

围绕产业链布局创新链，用足用好各类科技创新措施，运用揭榜挂帅、资金补助、引导组建创新联合体等方式，支持“链主”企业牵头，联合高校、科研院所、中小企业，对重点产业链关键技术进行联合攻关，构建多层次技术创新体系。加快创新平台产业链布局，围绕重点工业企业发展的关键性、基础性和共性技术问题，在重点产业链优先建设技术创新中心、制造业创新中心、企业技术中心、中试基地，鼓励“链主”企业牵头建设集技术集成、熟化和工程化试验服务为一体的开放型科技成果中试基地，实现科技成果与生产转化的顺畅衔接，大幅提升科技成果转化率。运用首台重大技术装备、首批次新材料、首版次软件政策，推动进入重点产业链供应体系。通过多方协同创新，全面提升产业链关键环节、关键领域、关键产品保障能力。（县教科局牵头，县工信局、县能源局等部门分工负责）

五、保障措施

（一）强化组织保障

由县长担任全县产业链总链长，分管副县长担任常务副总链长，县工信局、县能源局领导担任各产业链链长，分产业链建立专班，制定年度行动计划，明确工作任务，强化部门联动，形成工作合力，狠抓落实，对产业发展中存在的问题和困难建立台账和化解机制，各产业链定期召开调度会，对产业发展的重大问题集中会商、集中解决，确保各项工作落到实处。

(二) 强化政策保障

发挥省、市、县财政资金杠杆作用，通过市场机制引导社会资本和金融资本支持产业链发展，支持“链主”企业做强做优、“链核”企业提质增效、核心技术攻关、重点项目建设。支持产业链重点项目申报国、省、市各类专项资金。全面落实国家税收优惠政策，积极探索实施适应各产业链特点的投资和消费税收支持政策。

(三) 强化要素保障

积极整合优化生产要素，推动产业链与资金链、供应链、人才链等多链融合、协同发力，赋能产业链发展。畅通产业链融资渠道，积极引导金融机构充分利用各种金融产品，为重点产业链企业争取更多更好的金融支持。扎实推进保链稳链工作，引导企业建立多地、多企供应链配套体系，切实帮助企业稳产保供。健全高层次人才引进政策，实施人才引进计划，招募一批产业发展关键技术领域高精尖人才，依托重点企业、科研机构、高等院校等，逐步建立起满足重点产业需求的人才培养体系。

(四) 强化宣传保障

深入总结产业链高质量发展的典型做法和经验，加大对重点产业链发展模式、创新平台、促进机构、“链主”企业、“链核”企业、“专精特新”和“单项冠军”企业的宣传力度，挖掘先进典型，充分依托电视、广播、报刊、网络等新闻媒介，多角度、多形式加强宣传报道，形成良好发展氛围。支持本地企业参加各地产业展会、博览会、地区重大节日赛事等，加大宣传力度与营销力度。

(五) 强化落实保障

各部门要贯彻落实县委、县政府重要安排部署，切实增强推行链长制的思想自觉和行动自觉，根据目标任务要求，采取有力措施推动产业链链长制工作开展。各链长牵头单位要加强对相关部门落实产业链工作的监督、考核，对真抓实干、成效明显的予以表扬，对在工作中推诿扯皮、推进不到位、落实不主动不积极的进行通报批评和个别约谈，确保取得实效。

附件：蒲县重点产业链链长、链主企业及责任部门

附件

蒲县重点产业链链长、链主企业及责任部门

序号	产业链名称	链长	链主企业	责任部门
产业链总链长：县长				
产业链常务副副总链长：分管副县长				
1	装备制造产业链	辛浩 (县工信局局长)	山西中兴铸业 有限公司	县工信局、县能源局、县产业集聚区发展中心、县投促中心、县教科局
2	有色金属加工产业链	辛浩 (县工信局局长)	山西华玉装备 科技集团有限公司	县工信局、县能源局、县产业集聚区发展中心、县投促中心、县教科局
3	新能源产业链	辛耀恒 (县能源局局长)	华电山西能源 有限公司	县工信局、县能源局、县投促中心、县教科局

抄送：县委办、人大办、政协办及县四套班子领导

蒲县人民政府办公室

2023年7月18日印发
