



濮阳市工业和信息化局
濮阳市发展和改革委员会文件
濮阳市科技局

濮工信〔2021〕29号

关于印发濮阳市新兴产业链培育提升方案
(2021-2023年)的通知

各县(区)人民政府,开发区、工业园区、示范区管委会,市直有关单位:

《濮阳市新兴产业链培育提升方案(2021-2023年)》已经市政府同意,现印发给你们,请认真贯彻执行。



濮阳市工业和信息化局



濮阳市发展和改革委员会



濮阳市科技局

2021年4月16日

濮阳市新兴产业链培育提升方案

(2021-2023年)

为深入贯彻落实省政府关于发展战略性新兴产业的安排和部署，加快发展现代产业体系，推动经济体系优化升级，结合我市产业发展实际，特制定本方案。

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，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会，中央、省、市经济工作会议精神，立足新发展阶段，坚持新发展理念，抢抓促进中部地区崛起、构建新发展格局、黄河流域生态保护和高质量发展三大国家战略叠加机遇，主动融入国内国际双循环，做好“六稳”工作，落实“六保”任务，坚持稳中求进总基调，坚持扩大内需战略基点，深化供给侧结构性改革，深入实施“产业强市”战略，持续培育壮大新兴产业。加快提高产业基础高级化和产业链现代化水平，围绕新材料、高端装备、生物降解材料、新一代信息技术、新能源、节能环保、生物医药七大领域，培育创新力更强、附加值更高的新兴产业链，构建产业链坚固、供应链稳定、创新链引领、价值链跃升的新兴产业生态体系，形成新的经济增长点，为全市经济社会发展提供新动能。

（二）基本原则

——**坚持创新驱动，重点突破。**聚焦七大新兴产业链，推动科技创新、产业创新与制度创新协调互促，带动重点领域、关键环节取得新突破，引领战略性新兴产业快速发展。

——**坚持市场主导，政府引导。**充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，以市场需求为导向，强化企业主体地位，更好发挥政府作用，优化产业布局，提高要素配置效率。

——**坚持统筹协调，分类施策。**强化产业链“链长制”和产业集群协同培育机制，加强部门间协调和市县联动，实行“一链一策”“一群一策”，推动产业链现代化提升和产业集群差异化发展。

——**坚持开放合作，融合发展。**精准承接产业转移，促进产业链开放合作、协同发展，全面融入国家、省新兴产业发展格局。加快两化融合、两业融合、军民融合、产融结合，增强产业链发展活力。

（三）发展目标。力争到 2023 年，全市形成 7 个重点新兴产业链，产业规模突破 560 亿元，增加值占规模以上工业增加值比重达到 15%。

二、产业链布局

（一）新材料产业链

1. **发展思路。**按照“安全第一、生态优先、绿色发展、循环高效”的原则，以产业技术合作、产业链缺失环节项目引进、骨干企业培育为抓手，增强关键环节和重点领域创新能力，加快建

设聚碳新材料科技园、绿色涂料产业园，重点发展高端聚烯烃、电子化学品等化工新材料产品，着力发展光电材料、新型耐火材料等产品，建成上下游一体、资源合理配置、产品协同有序的新材料产业生态体系，打造全国重要的化工新材料生产基地。力争到 2023 年，新材料产业规模达到 350 亿元。

2.主要任务

(1) 加快发展聚碳新材料。建设聚碳新材料科技园，依托盛通聚源、中汇新能源等企业，利用上游丙烯、下游聚碳酸酯，实施一批关键节点及配套产业项目，推动远东科技丙烷脱氢项目早日建成投产，加快丰利石化 DCC、盛通聚源 PC 改性、中汇新能源苯酚/丙酮、远东程益聚苯乙烯等项目建设，谋划实施碳酸二甲酯、双酚 A、丙烯酸酯等项目，加快巴德富等丙烯下游项目尽快落地，双向并进打通产业链，逐步形成绿色循环产业链条，提升集群的竞争力和综合实力，打造全国重要的聚碳聚合物研发生产基地。

(2) 提升发展绿色涂料。支持东方雨虹、展辰等企业做大做强，加快三棵树新型建材、德谦化工涂料及气雾剂等项目建设，推动立邦、湛新等在谈项目签约落地，引进华谊集团、万华化学等行业龙头，打通聚氨酯及环氧涂料等产业链，提升价值链，打造全国重要的绿色涂料产业园。

(3) 推动发展高端聚烯烃。依托中原石化、沃森超高等企业，利用乙烯、丙烯及 C4 资源，打通超高分子量聚乙烯产业链，

重点发展茂金属聚乙烯/聚丙烯、聚烯烃弹性体、乙烯-乙烯醇共聚聚乙烯、聚异丁烯、聚 1-丁烯等产品，打造高端聚烯烃产业园。

（4）做强做优电子化学品。依托濮阳惠成、迈奇化学等企业，利用顺酐、N-烷基吡咯烷酮、氢化双酚 A 等资源，重点发展电子级环氧封装材料、有机发光二极管、高纯锂电电解液及助剂等电子化学品，打造特色化电子化学品产业园。

（5）培育发展功能膜材料。依托宝利电子、龙德洋等企业，利用均苯四甲酸酐、聚乙烯及聚丙烯等资源，重点发展聚酰亚胺膜、多空聚烯烃锂电隔膜、氢燃料电池质子交换膜等产业，打造功能膜材料产业园。

（6）做大做强硅基材料。支持中建材等企业做大做强，加快超白光热玻璃、氧化铟锡导电玻璃等光电材料产业发展，推进东旭集团超薄柔性玻璃等项目尽快落地；依托新和实业、鲁蒙玻璃等企业，成立药用玻璃产业集团，优化中硼硅玻璃生产工艺，壮大药用玻璃产业规模，打造全国重要的高端光电玻璃及高端药用玻璃生产基地。

（7）提升优化新型耐火材料。依托濮耐股份发展节能、环保新型耐火材料，提升耐火材料的技术含量、装备水平、产品标准，打造全国行业内产品配套齐全的领军企业，进入全球行业第一方阵。

（二）高端装备产业链

1.发展思路

坚持高端化、智能化、服务化发展方向，围绕风电装备、新能源汽车、智能装备等重点领域，聚力提升关键零部件、基础制造装备研发和系统集成水平，强化集群集聚、企业引进、示范带动、开放合作。推动油气装备、农机装备等传统产业向高端化、智能化发展，打造具有区域特色的新兴高端装备产业集群。力争到 2023 年，高端装备产业规模达到 50 亿元。

2.主要任务

(1) 壮大风电装备生产规模。依托通用电气、天顺风能、远景能源等国内外知名企业，构建风机、塔筒、叶片、轮毂等风电装备及服务全产业链条。加快推进濮阳县风电装备制造产业园、通用电气陆上风电设备制造和臣涛机械高端装备机械零部件等项目建设。

(2) 培育新能源专用汽车产业。强化专用车生产技术优势，大力发展纯电动、氢能源燃料电池等新能源专用汽车。全力支持中原特车、中原总机等企业开展纯电动、氢能源燃料电池洗井、修井等新能源石油专用车辆的研发、生产。推进中原总机新能源环卫车和石油专用车、海林特种设备压力容器专用车等生产项目建设。依托天能集团、中格国皓等企业，加快发展锂离子等高端动力电池，构建动力电池组装、成套配件、成套设备等全产业链条。加快充换电站、加氢站等配套设施建设，引进氢燃料电池、关键材料和零部件、动力系统等国内外知名企业落户濮阳，力争进入氢燃料电池汽车应用试点示范城市群。

（3）推动智能装备发展。积极发展智能物流仓储装备、智能化立体停车设备、工业机器人等高端装备，以智能物流与仓储装备为重点，着力引进一批引领型企业，大力培育铁军金属、艺海机械等企业发展壮大。发挥德力西带动作用，培育发展智能家居装备。加快推进铁军金属物流设备、赛斯电气智能电气、福通濮阳中德科创园等项目建设。

（三）生物降解材料产业链

1. 发展思路。抢抓国家治理塑料污染重大机遇，以南乐县国家级生物基产业园为载体，以产业体系化、链条化、集聚式发展为方向，加快科技创新，突破关键技术瓶颈，重点发展生物降解材料、生物基化学品等产品，打造国家级生物降解材料生产基地、碳中和示范产业基地。力争到 2023 年，我市生物降解材料产业整体规模突破 40 亿元。

2. 主要任务

（1）着力发展生物降解材料。依托永乐生物、星汉生物等企业，利用 L-乳酸，向下游发展 PLA；通过引进新疆望京龙、德国伍德等企业，突破丙交酯技术壁垒，为聚乳酸提供原料保障。依托宏业生物等企业，加快生物降解材料柔性生产线项目建设，实现 PBS、PBAT、PBSA 等生物降解材料本地化供应；发展煤基生物降解材料聚乙醇酸，拓展产品在高端生物医药（手术缝合线、组织工程支架等）方面应用。利用淀粉、纤维素等生物质原料，发展 PHA；利用二氧化碳和重点发展的环氧丙烷等资源，谋划发

展聚碳酸亚丙酯，实现二氧化碳合理利用，打造碳中和试点示范。

（2）做大做强生物基化学品。依托宏业生物，通过对淀粉、秸秆、糠醛（渣）等原料水解发酵，重点发展生物法 1, 4-丁二醇、丁二酸、戊二胺等产品，加快下游 PBS、PBAT 等延伸发展；依托永乐生物，加快生物质乙二醇项目建设，打造生物基化学品产业园。依托浩森生物二期项目，加快戊二醇、氯代戊酮等生产线布局建设，打造呋喃树脂系列产品产业园。

（3）培育发展生物基纤维及制品。依托玉润、谷润等纤维制品加工企业，加快我市纺织服装企业与生物基纤维企业的耦合，充分利用上游高端生物基新材料产业基础，招引盛虹集团、长江化纤等企业，重点发展 PTT 纤维、PLA 长丝、生物基合成纤维等纤维及下游制品。

（四）新一代信息技术产业链

1. 发展思路。抢抓国家加快“新基建”建设战略机遇，以建设 5G 网络为基础、以人工智能应用等新一代信息技术为突破口、以物联网、工业互联网为主攻方向，加快构建具有濮阳特色的新一代信息技术软硬件融合生态体系。力争到 2023 年，新一代信息技术产业规模突破 50 亿元。

2. 主要任务

（1）培育 5G 应用示范产业。依托濮阳光电产业技术研究院、5G 物联网应用联合创新实验室，深化与华为合作，发展光纤光栅等 5G 技术，打造濮阳 5G 鲲鹏产业生态体系。依托恩赢高分子等

企业，延长本地 5G 产业链，打造数字经济发展新的增长极。

（2）推动人工智能技术应用。依托濮阳京东数字经济产业园，建设国家新一代人工智能开放创新中心濮阳分中心，研发一批优质智能化产品及解决方案。加强与东风汽车、行道数字等企业对接，围绕示范区“龙湖”，建成无人驾驶网联汽车试验场，打造全省车路协同试点示范。加快锐驰高科 AI 项目管理系统、中科源环保生活垃圾分类智慧管控系统等项目建设，推动传统制造业新旧动能转换，构造人工智能发展新业态。

（3）加快物联网及工业互联网发展。依托濮阳 5G 网络建设成果，构建物联网感知体系，加快交通、市政、文旅、应急等重点领域物联网终端和智能化传感器规模部署，建设满足物联网应用需求的窄带物联网（NB-IoT）、4G 和 5G 协同发展的移动物联网综合生态体系，实现乡镇以上区域连续覆盖、农村热点区域覆盖。加强与用友网络等企业开展对接合作，构建“1+N+N”工业互联网发展体系，在石油、化工等重点行业领域开展“工业互联网+安全生产”试点示范工作。支持盛通聚源生产执行系统（MES）、星汉生物 5G+工业互联网平台等项目建设，推动工业互联网与现有产业深度融合，营造产业发展良好生态。

（五）新能源产业链

1. 发展思路。锚定“碳达峰、碳中和”目标，聚焦我省黄河流域生态保护和高质量发展战略布局，坚持集中式和分布式并举，大力发展风能、太阳能、氢能、地热能、生物质能等新能源，推

进沿黄绿色能源廊道建设。力争到 2023 年，全市新能源产业规模达 30 亿元。

2. 主要任务

(1) 提升风电、光伏开发利用水平。依托天顺风能等国内风电开发技术领先企业，推动风电开发与装备制造业融合发展，持续扩大豫北黄河北岸百万千瓦级风电基地规模。依托国电投、协鑫等光伏开发龙头企业，拓展“光伏+”开发应用区域，着力发展建筑一体化光伏发电系统。按照“可再生能源+储能”开发模式，支持储能系统在电源侧、电网侧和用户侧全方位应用，建成上海远景能源台前县产业集聚区“风光储一体化”示范项目，拓展“风光火储一体化”和“源网荷储一体化”项目应用领域。

(2) 加快推进氢能全产业链发展。统筹上游氢气制备、中游储氢输氢运氢和下游氢燃料电池装备制造、氢燃料电池汽车示范应用协同发展。提高中原乙烯等化工工业副产氢提纯水平，积极推进中原油田“绿氢”项目建设，打造豫北制氢基地；引进潍柴动力、广东国鸿等氢燃料电池装备制造龙头企业，争取在氢燃料电池装备核心技术、储氢装备材料等关键领域取得突破，将工业园区、濮东产业集聚区打造成氢能装备制造高地；依托中原油田规划建设加氢站等基础设施，拓展氢燃料电池汽车示范应用场景；开展天然气管道掺氢输送试点。搭建促进氢能产业发展类平台，全力推进氢能全产业链快速发展壮大。

(3) 打造地热能高质量发展示范区。发挥地热能资源丰富

优势，坚持“以灌定采、采灌均衡、水热均衡”的原则，依托濮阳新星清洁能源公司等市场主体，重点在清丰县、南乐县、范县、台前县等县城区建设供暖制冷项目；加快推广“地热能+热泵+储能”等多能互补供暖模式，不断完善地热能高质量发展体系，打造河南省地热能高质量发展示范区。

（4）扩大生物质能利用规模。依托绿探集团等生物质应用企业，发展生物质固体成型燃料、生物天然气等生物质燃料。建立生物质原料就地收集、加工转化、燃料收储体系。推进城市生活垃圾减量化、资源化、无害化应用，开工建设濮阳县、南乐县、台前县垃圾发电项目。支持宏业生物科技公司利用秸秆等生物质原料开展燃料乙醇生产，探索发展生物基替代型能源。

（六）节能环保产业链

1. 发展思路。牢固树立工业绿色发展理念，把握节能环保产业重大发展机遇，提升产业链上游装备产品发展水平，扩大中游节能环保工程规模，做强下游节能环保服务产业，构建产业间耦合度高、上下游相互衔接配套、技术先进的节能环保产业链。力争到2023年，节能环保产业规模达到20亿元。

2. 主要任务

（1）提升发展节能环保装备产品。依托国诚空气净化设备行业技术优势，辐射带动周边企业发展空气净化装备制造产业，着力培育细分行业“隐形冠军”。依托巨烽生物，加快推动高效生物质锅炉、节能散热器等节能装备产业化发展。依托东昊、中科

润等环保装备制造企业，推动废水、废气处理装备制造产业化发展，打造全省重要的节能环保装备生产基地。

（2）加快发展先进环保材料。减少一次性塑料制品的应用，加快出台濮阳市不可降解塑料制品管理条例，依托龙都天仁、华乐科技等企业，加快突破乳酸聚合、聚乳酸等生物降解材料规模、连续化生产关键技术，提升聚乳酸各类改性产品规模和水平。依托工业园区昱宏化工等企业，重点发展聚丙烯酰胺等水处理剂材料。

（3）扩大节能环保工程规模。加快能信环保固废处理项目建设步伐，提升新型化工基地危化固废处理能力。依托静脉产业园，着力发展生活垃圾发电、餐厨废弃物资源化利用、污泥资源化利用、工业固废和危废综合利用等产业，实现废弃物处理方式由无害化处置向资源化利用转变。

（4）做强资源循环利用产业。依托天能集团再生铅项目，做大做强废旧铅酸蓄电池、动力电池全组分回收再利用产业。依托科瑞斯环保等企业推动危险废物再生循环利用产业发展。依托**珏**达鑫等企业推动我市建材产业绿色化、便利化、高端化发展。加快中原大化二氧化碳循环利用，提高二氧化碳驱油利用水平，提升中原油田原油采收率。

（5）做大节能环保服务业。加快推行环境污染第三方治理模式，发展环保服务总承包等综合环保服务业，重点实施水资源节约利用、污水集中处置等项目，提升环保服务业规模、水平。

支持天地人环保、锐驰高科向环境服务领域拓展，形成“制造+服务”的产业发展格局。

（七）生物医药产业链

1. 发展思路。抢抓国内外生物医药产业高质量发展机遇，聚焦我市化学制药、现代中药、医疗器械、消杀用品等重点领域，突破创新药研制、新产品研发、成果转化、绿色制造等关键环节，以重点项目和重点企业为抓手，坚持引进和培育相结合的发展路径，提高市场占有率，形成一批特色鲜明、产品多样、配套完备的医药生产企业。力争到2023年，生物医药产业规模达到20亿元。

2. 主要任务

（1）提升发展化学制药。依托濮阳县汇元药业、天方华中药业等企业，鼓励企业开展自主创新研发，加快新产品研发和重点产品二次开发，加速科技成果转化，延伸医药产业链，通过化学或生物合成技术，发展高效原料药。依托天健生物科技、再启（河南）科技等企业，强化高级医药中间体、手性拆分剂开发和利用，提升企业医药科技攻关能力。

（2）开发升级现代中药。支持海王药业、御生堂制药等中药医药企业，开展中药技术研发，开发新适应症和新制剂，推动创新药研制，发展现代中医药产业，形成中药全产业链条。支持高效节能的提取分离、饮片炮制、制剂加工，积极开展中成药多组分技术、微粒给药技术等新技术研发应用。推进濮阳县盛达中

药积极开展中药种植和加工，提升中药材加工竞争力。依托鲁尔康药业，推进药用辅料发展，提高药品安全性和有效性。

（3）提升医用器械质量水平。依托濮阳县医药产业园，支持开发绿色医用新材料、医卫防护器械新产品，提质增效扩大集群影响。推进华都、华诺丰等企业技术创新，打造区域特色品牌。支持戴伦加快聚丙烯改性材料、熔喷纤维项目建设。支持濮阳林氏化学扩大医用手套产能，打造全国重要的合成橡胶手术手套生产基地。支持新和实业、鲁蒙玻璃等药用玻璃企业扩大生产规模，提升市场竞争力。

（4）扩大日化消杀品生产能力。依托盛华德、可利威，加快戊二醛、氯代异氰尿酸类消毒杀菌剂产品由工业级向医用级发展，开发满足市场需要的小包装产品。加快蔚林自主研发的双氧水撬装装置的推广应用，实现双氧水在公共卫生单位的随用随产，减少危险化学品的储运风险。支持宏业化工、东森科技提高日化洗涤产品研发能力，拓展过碳酸钠消毒剂系列、消毒液、洗手液等终端产品市场，满足家庭对消杀用品的需要，强化品牌建设，形成区域品牌影响力。加快东森产业园二期项目建设，打造集“洗护+日化”为一体的一站式加工生产基地。

三、保障措施

（一）建立健全工作机制。按照延链补链强链的原则，制定责任清单，设立由市级领导同志为链长，市工业和信息化局、市发展改革委负责统筹推进的工作专班，同时建立“链长牵头、部

门负责、清单管理、按月调度、信息共享、定期通报”的新兴产业链工作推进机制，统筹新兴产业规划布局，制定专项支持政策，协调重大要素资源配置。（责任单位：市工业和信息化局、发展改革委、科技局、商务局，各县〔区〕人民政府，开发区、工业园区、示范区管委会）

（二）突出创新驱动发展。深入实施“创新兴市”战略，鼓励企业自主创新或与清华大学、西安交大等开展合作，集中力量在新材料、新能源、节能环保、新一代信息技术等产业领域突破一批关键技术、共性技术，助推濮阳新兴产业发展壮大。围绕产业链部署创新链，为产业链现代化提升提供科技支撑和保障，推动产业链上中下游、大中小企业融通创新。推动企业在核心基础零部件（元器件）、先进基础工艺、关键基础材料、产业技术基础、工业基础软件方面实现突破，增强企业研发创新能力。（责任单位：市科技局、发展改革委、工业和信息化局，各县〔区〕人民政府、开发区、工业园区、示范区管委会）

（三）坚持定向精准招商。针对全产业链重点环节，完善精准招商措施，着力提高集群产业链条的安全性和韧性。高质量承接产业转移，重点对接长三角、京津冀、珠三角等发达地区，精准引进新兴产业链关键节点企业，提升濮阳新兴产业发展水平。（责任单位：市商务局、发展改革委、工业和信息化局、科技局，各县〔区〕人民政府，开发区、工业园区、示范区管委会）

（四）切实做好要素保障。落实新型工业用地政策，推广混

合用地、“标准地”出让等模式，保障新兴产业发展用地需求。创新政府资金支持方式，设立战略性新兴产业专项资金，发挥龙育新兴产业投资基金作用，提高新兴产业企业授信额度，综合运用财政资金、产业基金、股权投资等多元化手段支持新兴产业发展。淘汰落后产能腾出的污染物总量指标、产能指标优先用于新兴产业发展。落实《濮阳市支持双招双引促进高质量发展二十三条措施》（濮政〔2020〕29号），强化人才支撑。（责任单位：市自然资源和规划局、生态环境局、金融工作局、发展改革委、商务局、财政局、投资集团、组织部，各县〔区〕人民政府，开发区、工业园区、示范区管委会）

（五）持续优化营商环境。持续深化“放管服”改革，全面推行告知承诺制、审批手续容缺办理等优化营商环境措施。开展民营企业“两个健康”“一联三帮”保企稳业专项行动，深化“首席服务员”服务模式。健全企业服务“五个一”工作机制，开展“政企交流面对面”“惠企政策进千企”“四项对接”等活动，着力解决产业链供应链稳定、企业资金融通、惠企政策落实、项目建设等问题。加强企业家培训，提高企业家综合素质。（责任单位：市委营商环境办、政务服务和大数据管理局、市场监督管理局、工业和信息化局、统战部、组织部等部门，各县〔区〕人民政府，开发区、工业园区、示范区管委会）

附件：1. 重点事项清单

2. 重点园区名单
3. 重点企业名单
4. 重点项目清单

附件 1

重点事项清单

产业链	序号	重点事项	任务节点	责任单位
新材料	1	打造全国重要的化工新材料生产基地、新型耐火材料生产基地和中建材光热光电（濮阳）玻璃基地。	2025 年底	市工业和信息化局、发展改革委、商务局
	2	引进高端聚烯烃、工程塑料、聚氨酯等化工新材料项目。	2022 年底	市工业和信息化局、商务局
	3	深化与中科院等科研院所合作，加快推进中试基地建设。	2021 年底	市科技局、工业和信息化局
	4	组建耐火材料行业创新中心，建设协同创新平台。	2021 年底	市科技局、工业和信息化局

产业链	序号	重点事项	任务节点	责任单位
高端装备	1	推动企业示范应用机器人（数控机床）200台	2023年底	市工业和信息化局
	2	培育高端智能装备2个首台（套）产品	2022年底	市工业和信息化局
	3	培育技术创新示范企业6家	2023年底	市工业和信息化局
生物降解材料	1	加快宏业生物科技股份有限公司生物基材料及生物医药中间体和60万吨PBAT项目等项目建设。	2023年底	市科技局、发展改革委
	2	推动新疆望京龙年产10万吨聚乳酸等项目落地建设。	2022年底	市科技局、发展改革委、商务局
	3	重点引进共聚混炼材料、PLA-聚氨酯弹性体等项目。	2022年底	市科技局、商务局、工业和信息化局、发展改革委
	4	加强与中科院宁波材料技术与工程研究所等科研院所合作，突破丙交酯等技术难题。	长期	市科技局、发展改革委

产业链	序号	重点事项	任务节点	责任单位
新一代 信息技 术	1	累计建成 5G 基站数量超 3000 个(含微站和室分基站)，5G 网络实现重点乡镇和农村热点区域全覆盖。	2021 年底	市工业和信息化局
	2	分批推进 5G 应用场景试点示范，优先在智能制造、智慧医疗、智慧城市、智慧交通、智慧社区、智慧教育、智慧环保等领域选树一批示范场景。	2021 年底	市工业和信息化局、发展改革委、卫健委、大数据管理局、交通局、民政局、教育局、生态环境局
生物 医药	1	新增医药领域省级科研平台 1 家	2022 年底	市科技局、发展改革委

附件 2

重点园区名单

产业链	序号	园区名称
新材料	1	电子化学品产业园
	2	绿色涂料产业园
	3	聚碳新材料科技园
高端装备	4	濮东产业集聚区
	5	濮阳县产业集聚区
	6	南乐县产业集聚区
生物降解材料	7	南乐县国家生物基材料产业园
	8	濮阳市生物质能产业园
新一代信息技术	9	濮阳大数据智慧生态园
节能环保	10	濮东产业集聚区
	11	清丰县产业集聚区
生物医药	12	濮阳县产业集聚区
	13	范县产业集聚区

附件 3

重点企业名单

产业链	序号	企业名称
新材料	1	河南沃森超高化工科技有限公司
	2	濮阳市远东科技有限公司
	3	濮阳乐享化科新材料有限公司
	4	濮阳蓝星新材料有限公司
	5	濮阳市盛通聚源新材料有限公司
	6	濮阳市中汇新能源科技有限公司
	7	河南远东程益科技有限公司
	8	河南省中原大化集团有限责任公司
	9	濮阳朗润新材料有限公司
	10	三棵树涂料股份有限公司
	11	河南东方雨虹建筑材料有限公司
	12	濮阳展辰新材料有限公司
	13	立邦涂料中国有限公司
	14	濮阳市聚龙聚氨酯材料有限公司
	15	濮阳惠成电子材料股份有限公司
	16	迈奇化学股份有限公司
	17	濮阳恒丰电子绝缘材料有限公司

产业链	序号	企业名称
新材料	18	濮阳龙德洋新材料有限公司
	19	濮阳宝利电子科技有限公司
	20	濮阳市万泉化工有限公司
	21	河南三维新材料有限公司
	22	濮阳市盛源能源科技股份有限公司
	23	濮阳濮耐高温材料（集团）股份有限公司
	24	濮阳市新和实业发展有限公司
	25	濮阳市鲁蒙玻璃制品有限公司
	26	中建材（濮阳）光电材料有限公司
高端装备	1	通用电气风电设备制造(河南)有限公司
	2	濮阳市天顺新能源有限公司
	3	远景绿色储能装备基地
	4	濮阳市施耐德电气有限公司
	5	濮阳德力西开关制造有限公司
	6	中原总机石油设备有限公司
	7	中原特种车辆有限公司
	8	河南长兴建设集团有限公司
	9	中格国皓濮阳新能源科技有限公司
	10	河南铁军金属制品有限公司
	11	濮阳市海林特种设备制造防护有限公司

产业链	序号	企业名称
生物降解材料	1	河南永乐生物工程有限公司
	2	宏业生物科技股份有限公司
	3	河南星汉生物科技有限公司
	4	新疆望京龙新材料有限公司
	5	河南浩森生物科技有限公司
	6	德国伍德公司
	7	河南谷润聚合物有限公司
	8	河南曦江生物科技有限公司
	9	濮阳市华乐科技有限公司
	10	河南龙都天仁生物材料有限公司
	11	河南义江生物科技有限公司
	12	河南青源天仁生物技术有限公司
	13	河南百优福生物能源有限公司
新能源	1	华能河南清洁能源分公司
	2	中国石化中原石油化工有限责任公司
	3	中国石化集团新星石油有限责任公司
	4	濮阳市联众化工科技有限公司
	5	中环绿探濮阳锅炉有限公司

产业链	序号	企业名称
新一代信息技术	1	锐驰高科股份有限公司
	2	濮阳光电产业技术研究院
	3	濮阳市恩赢高分子材料有限公司
	4	濮阳中科源环保科技有限公司
	5	濮阳市长城燃气有限责任公司
	6	河南明海光电子科技有限公司
	7	濮阳市科润石油工程技术有限公司
	8	河南派亚尼尔自动化设备有限公司
节能环保	1	濮阳市东昊环境工程科技有限公司
	2	中科润通科技(濮阳)有限公司
	3	濮阳国诚空气净化技术有限公司
	4	河南巨烽生物能源开发有限公司
	5	濮阳市德源新能源有限公司
	6	濮阳天地人环保科技股份有限公司
	7	河南科瑞斯环保科技有限公司
	8	河南垚达鑫新型建材有限公司
	9	天能集团（濮阳）再生资源有限公司
生物医药	1	濮阳市汇元药业有限公司
	2	濮阳林氏化学新材料股份有限公司

产业链	序号	企业名称
生物医药	3	河南华都医疗器械有限公司
	4	河南天方华中药业有限公司
	5	国胶盛公堂药业（范县）有限公司
	6	河南鲁尔康药业有限公司
	7	御生堂制药有限公司
	8	海王百草堂药业有限公司
	9	濮阳市祥林药包装有限公司
	10	濮阳天健生物科技有限公司
	11	天驰药业有限公司
	12	濮阳市龙大无纺布有限公司
	13	中稹绿探（河南）能源集团有限公司
	14	濮阳市华诺丰医疗器械有限公司
	15	濮阳市戴伦空调设备有限公司
	16	濮阳市中原石化实业有限公司
	17	濮阳盛华德化工有限公司
	18	濮阳可利威化工有限公司
	19	蔚林新材料科技股份有限公司
	20	河南宏业化工有限公司
	21	河南东森医疗科技有限公司

重点项目清单

产业链	序号	项目单位	项目名称	开工日期	计划投产日期	总投资 (万元)	责任单位
新材料	1	濮阳市盛通聚源新材料有限公司	特种聚合物项目	2021	2022	40000	范县人民政府
	2	濮阳市中汇新能源科技有限公司	双酚 A 一体化项目	2021	2022	468000	范县人民政府
	3	濮阳市远东科技有限公司	丙烷脱氢项目	2019	2021	400000	范县人民政府
	4	河南远东程益科技有限公司	25 万吨/年发泡聚苯乙烯项目	2021	2024	260000	范县人民政府
	5	三棵树涂料股份有限公司	年产 10 万吨固化涂料、10 万吨水性木器涂料、5 万吨防水涂料项目	2021	2022	180000	工业园区 管委会
	6	德谦河南化学有限公司	涂料及气雾剂项目	2021	2022	103000	工业园区 管委会

产业链	序号	项目单位	项目名称	开工日期	计划投产日期	总投资 (万元)	责任单位
新材料	7	立邦涂料中国有限公司	外墙乳胶漆系列产品项目	2021	2023	207000	工业园区 管委会
	8	河南省中原大化集团	10万吨/年乙烯法制甲基丙烯酸甲酯项目	2021	2022	190000	开发区管委会
	9	河南沃森超高化工科技有限公司	3万吨/年超高分子量聚乙烯项目	2020	2021	18500	开发区管委会
	10	濮阳惠成电子材料股份有限公司	化工新材料产业园项目	2021	2023	60000	开发区管委会
	11	濮阳惠成新材料产业技术研究院有限公司	功能材料项目	2020	2021	50000	开发区管委会
	12	濮阳迈奇化学股份有限公司	微电子化学品及烷基吡咯烷酮一体化新材料产业园项目	2021	2022	152000	开发区管委会
	13	濮阳宝利电子科技有限公司	聚酰亚胺膜、消光固化剂及4.7二氯喹啉项目	2021	2022	17000	工业园区 管委会

产业链	序号	项目单位	项目名称	开工日期	计划投产日期	总投资 (万元)	责任单位
新材料	14	中建材（濮阳）光电材料有限公司	玻璃深加工及碲化镉薄膜太阳能电池生产基地项目	2021	2022	300000	濮阳县人民政府
	15	濮阳市新和实业有限公司	药用包装材料升级改造项目	2020	2021	20000	范县人民政府
	16	濮阳濮耐高温材料（集团）股份有限公司	年产4万吨预制件、6万吨散状料、1万吨炮泥耐火材料智能化制造项目。	2019	2021	23547	濮阳县人民政府
	17	濮阳濮耐高温材料（集团）股份有限公司	年产1万吨转炉系统用高性能环保挡渣板智能制造项目。	2018	2021	14300	濮阳县人民政府
	18	濮阳展辰新材料有限公司	15万吨/年水性UV涂料项目	2019	2021.	120000	工业园区管委会
	19	濮阳市盛源能源科技股份有限公司	15万吨/年顺酐项目	2021	2022	210000	范县人民政府

产业链	序号	项目单位	项目名称	开工日期	计划投产日期	总投资 (万元)	责任单位
高端 装备	1	濮阳县产业集聚区	风电装备制造产业园项目	2021	2023	150000	濮阳县 人民政府
	2	通用电气风电设备制造(河南)有限公司	陆上风电设备制造二期项目	2021	2021	20000	濮阳县 人民政府
	3	深圳赛斯电气有限公司	智能电气制造项目	2021	2023	20000	濮阳县 人民政府
	4	河南臣涛精密机械科技有限公司	高端机械及新能源装备关键零部件项目	2020	2022	100000	南乐县 人民政府
	5	中原总机石油设备有限公司	退城入园	2020	2023	100000	华龙区 人民政府
	6	中天云腾航空科技有限公司	中天云腾航空产业园	2021	2023	70000	华龙区 人民政府
	7	中格国浩濮阳新能源科技有限公司	锂电池生产项目	2021	2023	160000	华龙区 人民政府
	8	濮阳市东昊机械电子有限公司	年产 500 台排液采气智能机器人项目	2021	2022	8000	华龙区 人民政府

产业链	序号	项目单位	项目名称	开工日期	计划投产日期	总投资 (万元)	责任单位
生物降解材料	1	河南星汉生物科技有限公司	河南星汉生物科技有限公司 20 万吨聚合材料级 L 乳酸生产项目	2021	2024	250000	南乐县 人民政府
	2	望京龙新材料有限公司	望京龙新材料年产 10 万吨聚乳酸、年产 20 万吨生物降解改性材料项目	2021	2022	209882	南乐县 人民政府
	3	河南永乐生物工程 有限公司	河南永乐生物 5 万吨乳酸、3 万吨聚乳酸项目	2021	2022	70000	南乐县 人民政府
	4	宏业生物科技股份 有限公司	糠醇、2-甲基四氢呋喃和四氢糠醇项目	2021	2022	15000	开发区管委会
	5	濮阳宏业高新科技 发展有限公司	精细化工车间和十二碳醇酯轻重组份精馏提纯项目	2020	2023	40000	开发区管委会
	6	河南浩森生物材料 有限公司	呋喃树脂产业园项目	2018	2022	100000	濮阳县 人民政府
	7	濮阳市华乐科技	年产 3 万吨多元复合改性聚乳酸颗粒项目	2021	2022	68205	南乐县 人民政府

产业链	序号	项目单位	项目名称	开工日期	计划投产日期	总投资 (万元)	责任单位
生物降解材料	8	华天科技有限公司	多元复合改性聚乳酸颗粒项目	2020	2022	120000	南乐县人民政府
	9	河南曦江生物科技有限公司	聚乳酸多元复合改性颗粒及可降解制品项目	2019	2022	103000	南乐县人民政府
	10	河南龙都天仁生物材料有限公司	降解材料及制品建设项目(二期)	2020	2021	18800	南乐县人民政府
新能源	1	濮阳市德源新能源有限公司	生物质热电联产项目二期备用工程	2021	2022	8868	台前县人民政府
	2	中原油田	风光电耦合制氢技术研究与示范工程科研项目	2021	2021	50000	中原油田
新一代信息技术	1	范县城市管理服务中心	范县5G+智慧城市项目	2021	2021	45000	范县人民政府
	2	范县产业集聚区管理委员会	5G+工业互联网平台项目	2021	2021	4500	范县人民政府

产业链	序号	项目单位	项目名称	开工日期	计划投产日期	总投资 (万元)	责任单位
新一代 信息技术	3	濮阳市长城燃气有 限责任公司	中石化中原油田供气分 离移交（5G 物联网智能 终端项目）	2020	2022	2200	华龙区 人民政府
	4	锐驰高科股份有限 公司	撬装式化学清洗装置智 能化远控系统项目	2020	2021	1000	华龙区 人民政府
	5	锐驰高科股份有限 公司	AI 项目管理系统项目	2020	2021	5000	华龙区 人民政府
	6	锐驰高科股份有限 公司	远程智能控制管道带压 抢修机器人项目	2020	2021	1500	华龙区 人民政府
	7	濮阳市科润石油工 程技术有限公司	污水处理智能管控系统 项目	2021	2021	300	华龙区 人民政府
节能 环保	1	天能（濮阳）循环 经济产业园	再生铅升级改造项目	2020	2022	130000	工业园区 管委会
	2	濮阳市城市管理局	濮阳市餐厨废弃物处理 工程	2020	2021	4978	华龙区 人民政府
	3	河南能信环保公司	固废处理项目	2019	2021	23000	濮阳县 人民政府

产业链	序号	项目单位	项目名称	开工日期	计划投产日期	总投资 (万元)	责任单位
节能环保	4	河南垚达鑫新型建材有限公司	新型节能环保建材加工项目（二期）	2021	2022	10700	濮阳县人民政府
	5	河南科瑞斯环保科技有限公司	废矿物油循环综合利用及深加工项目	2021	2022	12000	开发区管委会
	6	河南祥盛新型材料有限公司	装配式建筑材料生产项目	2021	2022	19000	清丰县人民政府
	7	濮阳天地人环保科技股份有限公司	油气田废弃泥浆油泥干渣骨料化综合利用项目	2021	2022	15000	华龙区管委会
	8	河南中交交通环保材料有限公司	建设年处理 10 万吨废旧轮胎加工橡胶粉项目	2020	2022	5000	濮阳县人民政府
	9	濮阳县牧原农牧有限公司	农业废弃物集中综合处理资源化利用项目	2020	2022	5000	濮阳县人民政府
	10	台前县富鑫新型建材有限公司	年产 1.2 亿块烧结砖资源再利用项目	2020	2022	6120	台前县人民政府
	11	台前县正大新型建材有限公司	年产加气砖 3000 万块项目	2020	2021	8000	台前县人民政府

产业链	序号	项目单位	项目名称	开工日期	计划投产日期	总投资 (万元)	责任单位
生物 医药	1	天驰药业有限公司	化工新材料生产基地建设	2020	2021	52000	开发区管委会
	2	濮阳林氏医疗制品有限公司	丁腈手套二期建设项目	2021	2022	20000	濮阳县 人民政府
	3	濮阳市龙大无纺布有限公司	应急医用防护用品	2021	2022	56000	开发区管委会
	4	中稹绿探(河南)能源集团有限公司	医用耗材项目	2020	2021	6500	濮阳县 人民政府
	5	海王百草堂药业有限公司	海王黄河中药谷	2021	2025	200000	华龙区 人民政府
	6	濮阳市化工产业聚集区	新型高档医药产业园	2021	2023	150000	濮阳县 人民政府
	7	濮阳汇元药业公司	明胶空心胶囊项目	2020	2021	30000	开发区管委会
	8	再启药化(河南)科技有限公司	高端医药中间体项目	2021	2022	45000	范县人民政府
	9	御生堂集团台前官廷阿胶有限公司	阿胶系列食品生产项目	2021	2022	16000	台前县 人民政府

