



园区规划、环评、土地均取得相关部门批准，基础设施完成“七通一平”。园区紧邻 G6、G65、110 国道及九原国际物流园，原料采购和产品外销方便快捷且成本低廉。九原区以新都市区、稀土新材料产业园区、国际物流园区、绿色食品园区为抓手，着力加快新旧动能转换，持续推动经济高质量发展。

**围绕硅基新材料产业开展招引。**以发展配套产业为核心，紧盯产能短缺和空白环节，大力招引配套产业。按照我市打造工业硅—多晶硅料—单晶拉棒—切片—电池片—光伏组件完整的产业链的目标，从补链延链强链着手，以硅料、光伏头部企业为核心，积极引进单晶拉棒、切片、电池片等项目，支持管桩、光伏支架、胶膜、背板等配套企业做大做强，力争补齐晶硅产业链“断点”，形成产业集群。以集成电路前端半导体硅材料产业为基础，优化产业规模和结构，提前谋划集成电路产业，重点引进中、下游集成电路设计制造以及应用端产业，加快形成集成电路产业链。借助周边丰富的硅烷、乙炔等资源，加快发展硅碳负极材料等产业，同步推进电子级特气产业，打造新的增长点。

积极应对晶硅光伏产业调整周期影响，多措并举坚定企业投资信心，借助全市完整的配套产业生态，继续引进光伏装备制造产业链上项目，不断提升本地配套率。

**围绕储能氢能产业开展招引。**依托召开储能、氢能产业发展大会的良好契机，贯彻落实《包头市人民政府办公室关于印发包头市支持氢能产业高质量发展若干措施（试行）的通知》文件精神，加快推动创建中国储能之都及全国首座全景绿氢创新之城。积极引进储能电芯、电极材料、电解液、隔膜、变流器等储能材料、储能装置，以及光储充一体化电动汽车充电站等产业链配套项目，加快布局固态、半固态电池和钠电池产业，加快推动储能产业迅速成型起势。引进电解槽、氢燃料电池、电堆、双极板、膜电极、催化剂等项目，布局氢燃料重卡、制氢设备、加（换）氢站等项目，加速推动制氢、加氢、储氢、用氢一体化示范项目尽快落地九原。着重在招大引强储能电池项目及配套产业项目，加快引进电解液、隔膜、变流器等空白产业，在电池制造和电池集成形成规模，扩大氢能储能产业集群。

**围绕高性能纤维及高分子材料产业开展招引。**支持现有企业转型升级、扩大规模。大力发展碳纤维、碳纳米管、芳纶纤维、超高分子量聚乙烯、高分子弹性体、工程塑料等高性能纤维及制品和碳基复合材料，进一步壮大高性能纤维及高分子材料产业集群；做大做强现有产业规模，形成产业集群效应，以完善产业链为目标，重点发展聚酰胺、聚酰亚胺、聚醚醚酮、聚己内酯等先进化工材料；继续对接生物基材料企业，延伸“高端生物基纤维+”产业，做强自治区唯一集“世界三大特种纤维”为一体的新材料产业园区；依托碳纤维产业基础，重点发展低空经济领域





**围绕乡村振兴开展招引。**九原区地处土默川平原和河套平原结合部，适宜蔬菜、瓜果、蛋禽、奶牛、生猪种植养殖。全区现有各类专业合作社 465 个，耕地面积 35.8 万亩，高标准农田 23.28 万亩，全区规模化养殖场有 154 个，牲畜、禽出栏量分别达到 72.5 万头和 168 万羽，重点引进大型种养殖企业，助力乡村振兴。

**围绕新都市区建设开展招引。**新都市区汇集了全市 80% 的行政资源和主要的文化、会展、教育、医疗等资源。核心区面积约 19.6 平方公里，共有土地 3 万亩，已完成开发 1.6 万亩，待招商用地约 6600 亩。重点引进高端地产、精品商业、星级酒店、金融服务、文化旅游、城市综合体等项目。