



白云鄂博矿区稀土新材料产业发展至今，宁波可可、欢宇新材料等多个稀土磁材、电子元器件重点项目相继落地。

### 重点产业介绍：

根据产业发展实际，着力构建“4+N”产业发展体系，高质量开展精准招商。“4”即4个旗帜性产业，包括稀土新材料和稀土应用产业、氟材料产业、新能源和新材料产业、矿产资源综合利用产业；“N”即N个重点发展产业，包括现代物流及服务业、现代农牧业、未来产业、文化旅游产业。

#### （一）4个旗帜性产业

##### 1. 稀土新材料和稀土应用产业

**招商方向：**充分发挥好我区稀土资源优势，在巩固“两个稀土基地”重要原料保障基地的基础上，大力引进培育稀土新材料、稀土应用企业，聚焦延链补链，推动稀土产业链向中后端延伸，着力打造“百亿级”稀土新材料和稀土应用产业基地。依托稀土新材料产业园产业基础，进一步引进稀土合金、永磁电机、电子元器件、模组等项目，做大做强稀土产业链。推动稀土在民生领域轻量化应用，强化与常州大学等平台机构合作，利用稀土抗抑菌特性和技术优势，招引稀土在纺织、日化、医疗、化学化工、建材等领域项目落地。


##### 2. 氟材料产业

**招商方向：**立足萤石资源优势，全链条成体系地推进氟材料产业发展，利用金鄂博等现有企业吸引中下游企业向白云聚集，推动氟材料产业尽快成势，将我区作为主战场助推全市打造“千亿级”氟材料产业基地。依托金鄂博生产的氢氟酸及副产品氟硅酸等，在无机氟化物方面关注氢氟酸、氟化盐、电子级氢氟酸等无机氟化物产业，积极对接氟化锂、氟化镁、氟化钠等氟化盐企业。在氟碳化学品方面关注氢氟烯烃、全氟己酮等氟碳化学品产业，对接含氟制冷剂项目。在含氟聚合物方面关注聚四氟乙烯、聚偏氟乙烯等含氟聚合物产业，对接氟碳树脂等领域项目。在含氟精细化学品方面重点关注氟苯等含氟精细化学品产业，对接医药中间体、农药中间体等项目。

##### 3. 新能源和新材料产业

**招商方向：**抢抓储能氢能产业和新材料产业发展战略机遇期，找准自身在全市推动储能氢能产业发展中的优势所在和切入点，加快完善全产业链布局，加强产业联动、拓展应用场景，全力打造“百亿级”新能源和新材料产业产业基地。用好我区绿电优势加快发展储能氢能产业，发挥华电氢能龙头企业作用，大力发展下游液态氢、合成氨、合成甲醇、合成尿素等产业，大力引进电解槽、氢燃料电池等氢能装备制造企业，





质量发展；积极引进规模化种养殖、肉牛肉羊精深加工，打造畜牧业产业；推动马产业发展，整合蒙古马资源优势，积极建设蒙古马保种选育场，保护蒙古马种质资源，开发马尿提炼，酸马奶规模化生产等项目，以酸马奶、马尿企业为基础，建立健全我区生物马产业链；发展稀土农业。充分利用科研机构、高校院所、行业专家相关资源及本地矿物资源，研究开发稀土农业模式，实现核心技术研发到技术转化，集成一套完整的标准化生产技术。

### 3. 未来产业

**招商方向：**紧盯未来产业发展方向，以智能制造、绿色制造为核心，重点引进低空经济、人工智能、大数据智算、智能工厂等未来制造和未来信息产业，推动生产模式从“规模化”向“个性化”“智能化”“低碳化”转变。

### 4. 文化旅游产业

**招商方向：**进行深度文化挖掘和梳理，结合白云鄂博矿区的历史沿革、区情优势、产业定位、区位特征与明安镇文化资源现状，充分利用世界稀土之乡、矿山工业基础、白云地质特色、民族融合发展、生态地貌、草原景观、工人生活、红色故事等八大核心文化资源，招引文化旅游配套服务、奇石玉石批发销售、文创产品研发销售、文化娱乐餐饮、研学游、农业观光采摘、体育用品制造与销售、体育服务等企业项目入驻我区。