

忻州市工业和信息化局文件

忻工信发〔2024〕17号

忻州市工业和信息化局 关于印发《忻州市新材料产业及前沿新材料 振兴升级2024年行动计划》的通知

各县（市、区）工信局、忻州经济开发区经济发展部：

现将《忻州市新材料产业及前沿新材料振兴升级2024年行动计划》
印发给你们，请结合实际，认真贯彻落实。

特此通知

附件：忻州市新材料产业及前沿新材料振兴升级 2024 年行动计划



(联系人：夏继伟

联系电话：3334028)

附件：

忻州市新材料产业及前沿新材料振兴升级 2024年行动计划

为深入贯彻落实省委省政府、市委市政府关于制造业高质量发展的工作安排，落实《忻州市加快推进新型工业化工作方案（2024-2030年）》要求，强化前沿新材料前瞻布局，进一步提升新材料产业基础能力和现代化水平，制定本行动计划。

一、工作目标

坚持新材料扎实基础战略，夯实新材料基础产业，塑造新材料企业品牌，提升企业竞争力，聚焦前沿新材料领域，加强技术攻关和突破，促进相关研究成果在我市加快转化。

二、年度任务

（一）着力打造新材料优秀企业和工业精品

聚焦新材料特色领域，加快培育核心竞争力强、发展前景良好的行业龙头企业和“专精特新”中小企业，推动大中小协同发展；着力提升企业品牌效应。

（二）前瞻布局前沿新材料未来产业支撑

着眼未来产业发展趋势，结合我市资源禀赋和产业优势，围绕共生矿产资源综合利用，白云岩资源保障以及其他新材料等关键技术研发重点方向，强化关键技术储备与攻坚，前瞻布局未来产业。

三、重点工作

（一）开展政策机制保障行动

持续开展新材料首批次应用保费补贴，利用市场化保险赔付手段化解新材料应用初期风险，支持新材料企业新产品申报进入国家首批次应用示范推广指导目录，突破新材料应用的初期市场瓶颈，激活对新材料产品的有效需求，助力新材料生产企业扩大市场。

（二）开展重点项目推进行动

强化项目跟踪和全流程管理，围绕重点项目开展入企服务，协调解决项目建设过程中遇到的问题；对相关项目进行梳理，将技术工艺先进、有效消除重大安全隐患的技术改造项目，优先推荐纳入省级技改项目储备库，加强对项目申报方面的服务指导。

（三）开展关键共性技术攻关行动

按照工信部、省工信厅新材料创新行动工作部署，聚焦先进金属材料、新型无机非金属材料、碳基新材料、纤维及其复合材料、合成生物材料、前沿新材料等重点领域，以补短板锻长板为主要目标，重点攻关造纸涂布级和涂料级超细煅烧高岭土、农作物秸秆处理等一批关键共性技术，持续推进产业技术和产品提质升级，提升企业市场竞争力。上半年，遴选一批优秀研发项目，推荐纳入新材料科技研发重大专项储备库。根据工信部工作部署，适时推荐相关项目申报国家新材料研发重大专项，争取国家专项资金支持。

（四）开展智能化升级示范行动

打造新材料领域数字化智能化典型应用，探索推动企业与服务商全流程托管智能化攻坚模式，利用省级技术改造资金数字化智能化升级改造专项支持，对相关重点项目完工达效后进行奖励。广泛开展调研座谈，摸清企业需求，确定新材料领域智能化改造试点示范项目，深度推进企业与智能化服务商的交流与合作；积极推进企业智能化升级，发挥示范带头作用。

（五）开展新材料精品遴选行动

面向企业、研发机构，开展广泛调研，完成新材料工业精品申报工作。遴选打造品质卓越、技术领先、性能优良、用户赞誉、效益良好的新材料工业精品，加大宣传推广力度，公布新材料工业精品集，塑造我市新材料产品品牌效益。

（六）积极推动重点项目建设

积极推动五台云海镁业有限公司年产10万吨高性能镁基轻合金及深加工项目和同德科创材料有限公司6万吨/年PBAT新材料产业链一体化项目加快建设，早日达产达效，提升我市新材料产业规模，优化新材料产业结构。

附件：重大项目清单

附件：

重点项目清单

单位：万元

序号	所在县(市)	企业名称	项目名称	总投资	年度推进目标	项目类型
1	五台县	五台云海镁业有限公司	年产10万吨高性能镁基轻合金及深加工项目	323815	建成投产	在建
2	原平市	同德科创材料有限公司	6万吨/年PBAT新材料产业链一体化项目	274142	建成投产	在建

(此页无正文)

(此页无正文)

公开类型：主动公开

忻州市工业和信息化局

2024年3月20日印

共印25份