

[办理结果标注 (A1)]

[是否同意公开(是)]

抚顺市工业和信息化局文件

政协主办〔2023〕7号

签发人：郭宝臣

对市政协十四届二次会议第 55 号提案的答复

常旭升委员：

您提出的《关于发展金属基复合材料的建议》收悉，现答复如下：

发展金属基复合材料是战略性新兴产业，非常感谢您对我市相关产业发展的长期关注，金属基复合材料不仅可以增加部件材料强度和热导率，提高芯片功率，而且能够满足航天、电子封装、5G 基站、高铁等特殊领域对部件材料的特殊要求。

我局高度重视您的《建议》，局领导专门立会研究了您的《建议》并给予充分肯定，并指示我与您做好对接与沟通，与重点企业就《建议》做好落实。为此我已就您的《建议》与我市冶金人才技术力量雄厚的抚顺特殊钢股份有限公司进行了充分的探讨，

希望依托抚顺特钢公司的人才与技术优势在发展金属基复合材料方面占得先机。据特殊钢介绍，金属基复合材料在我国发展的还不充分，在我市基本上还处空白，目前，抚顺特殊钢公司现有的装备只能生产金属材料，因为研发生产路径不同，还未能着手研究生产金属基复合材料。

虽然我市暂时还没有企业投入到金属基复合材料研发生产这一新型领域，但您的《建议》已为我市相关产业转型提升开辟新的路径，未来我局将密切联系中科院金属所等科研机构，在人才引进方面有所侧重，关注金属基复合材料发展的最新动向，并选择合适的契机引导我市重点企业切入，填补我市在这一领域的空项，为我市材料工业发展做出贡献。

感谢您对我市发展金属基复合材料工作的重视和关心。



抄送：市政府办公室、市政协提案委