

襄城县人民政府文件

襄政文〔2018〕76号

签发人：孙毅

办理结果：A

襄城县人民政府 关于对市政协七届二次会议第053号提案的 答 复

闫奎民、马现增、徐伟峰委员：

你们提出的“关于加大对襄城县硅材料产业扶持建议的提案”收悉，现答复如下：

首先感谢你们对硅材料产业的关心和支持！收到你们“关于加大对襄城县硅材料产业扶持建议的提案”后，襄城县政府高度重视，组织相关单位对你们提出的提案进行了认真研究。

襄城县的硅材料产业主要以煤基化工、硅材料为主导产业，经过近年来的发展呈现出4个特点：

一是产业集群化特征明显。现有产业项目已具备较强的基础支撑作用，产值规模 2017 年突破 200 亿元，2018 年目标突破 300 亿元。高纯硅烷气投产，电子级多晶硅实验成功，连续打破了多个国际垄断，技术水平达到国内一流、世界领先，为打造国家级硅材料高新技术特色产业基地及千亿级硅材料产业集群奠定了坚实基础。

二是产业链条逐步走向高端。形成了一条从原煤入洗到炼焦，再到焦化副产品综合利用，资源“吃干榨净”的煤化工循环经济产业链，电子级多晶硅、针状焦、环己酮等项目先后上马，促进产业链条更加严密，并向高端化产业链更进一步。

三是创新能力不断增强。已建立河南省院士工作站 2 个、工程技术研究中心 9 个、企业技术中心 3 个、工业设计中心 1 个，拥有高新技术企业 5 家，成功创建了河南省硅材料高新技术特色产业基地。

四是人才队伍逐步完善。专家学者、专业科研团队、大中专院校毕业生等大批专业技术力量进入集聚区就业、创业，并逐步成为产业发展的核心技术力量。谭建荣院士团队被认定为创新型领军团队。蔡前进、王晓杰进入河南省青年企业家库，成为我省聚焦力量培养的青年企业家。杨红深等 7 人纳入许昌英才计划，受到了政策的奖励支持。目前，集聚区综合实力大幅提升。

2018 年襄城县为壮大硅材料产业园编制了硅材料产业规

划和招商图谱，成立了三个招商小组，赴京、津、冀围绕硅材料延链补链招商引资并取得了一定收获，2018年已为硅烷科技争取了7000多万元的无偿资金，为平煤隆基争取4000多万元资金。

下一步襄城县人民政府将继续加大对煤焦化、硅材料产业园政策支持，加大招商力度延链补链。力争2025年达到千亿级的硅材料的产业园。

2018年12月30日

(联系单位：襄城县人民政府办公室 电话：3999586)

非会员水印

襄城县人民政府办公室

2018年12月30日印发
