

新县科学技术局文件

新科字〔2025〕65号

签发人：钱晓青

办理结果：A

新县科学技术局关于对中国人民政治协商会议 新县委员会委员提案第013号建议的答复

刘松、程林委员：

您提出的《关于以科技创新促进中小企业高质量发展的建议》（产业绿色崛起类013号）已收悉。感谢您对我县中小企业发展的深入思考和宝贵建议。提案紧扣新县中小企业发展实际，精准指出了当前中小企业的发展困境，提出的建议具有很强的针对性和可操作性。县科技局会同人社局、财政局等协办单位认真研究，现就有关情况回复如下：

一、提升创新意识与能力

为增强创新意识与能力，新县每年举办科技活动周和双创大

赛活动，搭建企业科技创新成果展示交流的平台。同时借助中国机械总院定点帮扶新县的资源优势，推动县内企业与总院集团下属企业开展技术、人才合作交流。中国机械总院集团公司下属企业已与长园智能装备（河南）有限公司、新县草木人公司和福山源饮品公司 3 家公司签订了技术合作、产业规划等方面产学研合作协议。同时，利用省农科院，省林业科学研究院、信阳农林学院、市农科院等 5 所高校对口科技帮扶新县的契机，充分发挥高校院所的技术、人才优势，推动县内企业与高校院所开展产学研合作，实现科技成果转移转化应用，夯实了我县企业的科技创新基础。

新县成功创建河南省科技成果转移转化示范区，省科技成果转移转化示范区为集聚创新要素、推动产学研合作、技术人才培养、成果转移转化提供支撑和示范。新县昱耀生物科技有限公司与郑州工业应用技术学院签订研发战略合作协议，是我县深化校企合作，推动科技成果转移转化的典型案例。目前，中国机械总院、河南中医药大学等高校科研院所，与县内 20 家企业开展产学研合作，帮助解决企业技术难题 16 项。

二、解决资金问题

进一步优化科技金融“科技贷”业务，引导金融机构加大对科技企业的支持力度，改善科技创新融资环境，解决科技企业融资问题，促进企业技术创新提质增效，推动全县产业转型升级和经济高质量发展。遵循科技创新和金融发展的基本规律，以助推科

科技企业创新发展为导向，坚持“政府引导、市场运作、风险共担”的原则，发挥财政资金的引导作用，鼓励和带动银行等金融机构建立与科技型企业发展相适应的信贷管理体系，提升服务科技企业的专业能力，降低企业融资成本，切实解决科技企业的融资难题，培育和促进一批科技企业做优做强，将“科技贷”树立为科技信贷品牌和科技金融标志性产品。

三、政策优化方面

为激励企业开展科技创新，加大科技研发投入，2023年8月，县委、县政府出台了《关于加强科技创新引领高质量发展的若干意见》，根据文件精神，扩大了创新主体申报范围，加大对企业申报科研项目的支持力度，对企业开展科技创新提供了政策支持和保障。2023年县政府兑现各项科技惠企奖补资金770万元，2024年县政府兑现各项科技惠企奖补资金920万元。各类惠企政策的落实，极大地激发了企业开展科技创新的积极性。

2022年新县财政科技支出1.23亿元，研发投入强度为0.51%。2023年财政科技支出1.58亿元，研发投入强度为0.86%。2024年财政科技支出2.048亿元，研发投入强度为0.98%。2025年预计财政科技支出突破2.5亿元。财政科技支出的逐步增加，必将为我县科技赋能夯实产业发展提供坚强保障。

2025年，科技局根据省市科技研发项目申报要求，积极引导企业申报省市科技项目。目前已帮助新县得福矽晶电子有限公司成功获得新型显示和光电元器件产业链项目资金支持50万

元；指导盛煜菊园（新县）农业科技有限公司成功申报河南省创新引导专项，预计争取资金 100 万元；帮助河南绿达山茶油股份有限公司申报中央引导地方专项项目，已入选省科技厅项目库。同时借助机械总院资源优势，开展了中国机械总院科技小院首次培育、评选活动，共 5 家企业入围评选。下一步将积极推动信阳炜盛电子和长园智能装备制造公司申报 2026 年度省级新型显示和光电元器件产业链项目，力争实现争取资金 200 万元以上。

四、创新建设方面

一是瞄准科技研发前沿，积极建设高水平科技创新平台。新县立足实情，把科创平台建设作为科技创新的“引擎”，以平台建设推动人才、资金和技术的深度融合，引导企业开展智改数转，推动产业转型升级。目前我县有省级数字化转型领航企业 1 家，省级智能工厂（车间）2 家，省级 5G 优秀应用场景企业 1 家；同时我县有国家技术中心 1 家，省级研发平台 16 家，市级研发平台 22 家，省级众创空间 2 家，省级科普基地 6 家，市级星创天地 3 家，市级农业科技园区 6 家。2024 年我县研发投入达到 1.73 亿元，同比增长 27.1%。全县呈现出平台创建激情高涨，载体建设方兴未艾的喜人局面。

2025 年，将以元亨光电建设华中新型显示制造基地项目为抓手，依托汉威科技集团和武汉光谷汉威光电技术中心研发优势，建成集生产、研发、学术交流、培训中心为一体的现代化科技产业园区。争取为信阳炜盛电子科技有限公司、长园智能装备

制造有限公司申报省级工程技术研究中心；为新县新超电子有限公司、新县超越达电子有限公司等企业申报市级工程技术研究中心。下一步科技局将积极引导企业加大研发投入，推动产业转型，技术设备升级更新换代，力争实现企业研发投入达到2亿元以上。

二是培育壮大创新主体，提高全县科技创新综合实力。为促进创新主体稳步增长，实施科技型中小企业和高新技术企业稳步增长，我县建立了“科技型中小企业-高新技术企业-瞪羚企业-创新龙头企业”创新主体梯次培育体系。目前，我县有省级创新龙头企业1家，专精特新企业6家，国家高新技术企业26家、科技型中小企业53家。

2025年，科技局积极深入企业调研，培育了10家高企，第一批已申报8家，其中首次认定3家，复审5家；科技型中小企业备案完成55家，预计12月份公示完毕，逐步形成龙头企业引领的科技创新产业生态集群。

以上是我县在促进中小企业科技创新、推动高质量发展方面所做的工作及下一步打算。衷心感谢您对我县科技创新和中小企业发展工作的关心与支持！您提出的宝贵建议，为我县相关工作提供了重要参考。下一步，我们将持续聚焦科技创新核心地位，不断优化创新生态，强化政策落实与要素保障，着力破解中小企业发展瓶颈，全力推动我县产业转型升级和经济高质量发展再上新台阶。感谢您对我县中小企业发展工作的关心和支持，欢迎继

续提出宝贵意见!

联系单位: 新县科学技术局

联系电话: 0376-2976566

联系人: 陈元富 15937605936



抄报: 县政协办公室、县政府办公室

新县科学技术局

2025年8月15日印发

2025年县人大代表建议、政协委员提案办理情况《征询意见表》

建议编号		承办单位		满意程度	满 意	基本满意	不 满 意
提案编号	013	县科技局			✓		
标 题	关于以科技创新促进中小企业高质量发展的建议						
意 见	<p>贵单位关于《013》号政协提案之答复意见已收悉。经认真审阅，我对贵单位办理工作及答复结果表示满意。答复内容详实具体，针对性强，全面回应了我提案中提出的问题和建议，尚待落实。切实可行。对贵单位及相关工作人员在提案办理过程中付出的努力和作出的负责态度，表示衷心的感谢。</p> <p style="text-align: right;">代表（委员）签名：刘松</p> <p style="text-align: right;">2025年8月12日</p>						
备 注	<p>1.承办单位请将此表与答复文件一同寄给有关代表、委员；</p> <p>2.请代表、委员在“满意程度”的三个选项中选择一项，在下面相应的空格中打“✓”；</p> <p>3.具体意见请填在“意见”栏中，内容较多可附页；</p> <p>4.请代表、委员将此表及时反馈给办理单位，由办理单位汇总交给县效能建设服务中心。</p>						

2025年县人大代表建议、政协委员提案办理情况《征询意见表》

建议编号		承办单位	新县科学技术局	满意程度	满 意	基本满意	不 满 意
提案编号	第013号				<input checked="" type="checkbox"/>		
标 题	关于以科技创新促进中小企业高质量发展的建议						
意 见	<p style="text-align: center;">新县科技局关于《013》号政协提案的答复已收悉。我对贵单位的办理工作和答复结果表示满意。</p> <p style="text-align: right;">代表（委员）签名：程林 2025年8月12日</p>						
备 注	<p>1.承办单位请将此表与答复文件一同寄给有关代表、委员；</p> <p>2.请代表、委员在“满意程度”的三个选项中选择一项，在下面相应的空格中打“√”；</p> <p>3.具体意见请填在“意见”栏中，内容较多可附页；</p> <p>4.请代表、委员将此表及时反馈给办理单位，由办理单位汇总交给县效能建设服务中心。</p>						