

富民县政协提案答复清单

富民县科学技术和工业信息化局 关于对富民县政协十届 <u>四</u> 次会议第 <u>74</u> 号提案的答复		
曹星 委员： 关于 <u>融合新质生产力助推富民县中小企业高质量发展的建议</u> 提案收悉，现就提案办理有关情况答复如下：		
办 理 结 果 清 单	建议一	加快数字化转型，提升运营效率。 目前，富民县已有部分企业成功完成了数字化转型，成为行业标杆。我们企业也较早引入了ERP系统，实现了对生产环节的实时监控和精准控制，显著提高了生产效率和透明度。建议工信等相关部门加大宣传力度，引导更多企业踏上数字化转型的快车道，共同提升整个行业的竞争力。
	当年完成事项	县科工信局以昆明市中小企业数字化转型城市建设工作为契机，坚持把服务作为第一要务，把满意度作为第一追求，主动靠前、综合施策、精准发力，做到政策申报有指导，项目进度有跟踪，奖补兑现有落实，全面推动中小企业向数字化、智能化方向迈进。在昆明市中小企业数字化转型城市转型项目第一至第六批次项目申报工作中，我县共有33户企业被市级纳入试点企业。上半年组织指导20户试点企业按要求完成试点改造和验收申请，16户试点企业完成专家组现场验收，9户企业被评为昆明市中小企业数字化转型“看样学样”试点企业样板（第一批），占昆明市评选出的“看样学样”试点企业样板的20%以上，数字化转型试点工作受到省、市工信部门一致认可和肯定。
	当年推动工作	在第一至第六批次项目申报工作中，我县共有33户企业被市级纳入试点企业。上半年组织指导20户试点企业按要求完成试点改造和验收申请，16户试点企业完成专家组现场验收，9户企业被评为昆明市中小企业数字化转型“看样学样”试点企业样板（第一批）。
	建议二	推行自动化、智能化改造。 政府应积极引导企业实施自动化、智能化改造，以提升生产效率，降低人工成本，确保产品质量的稳定性和可靠性，但需要注意的是，自动化改造是一个循序渐进的过程，企业应根据自身情况和市场需求来量力而行。以我们企业为例，在棉签生产过程中，我们经历了从手工制作到机器制作，再到流水线自动化生产的转变，但仍有一些工艺如缝纫等依赖人工操作，这

	<p>主要是因为相关技术还有待攻克。因此，建议企业在推进自动化、智能化改造时，应充分考虑实际情况，逐步推进，避免盲目跟风。</p>
当年完成事项	<p>1.聚合力、优服务，“降低门槛”促转型。一是加强企业走访和问卷调查，摸清我县企业数字化及转型意愿等相关情况，为下步工作深入开展打好基础。二是整合优质服务资源，积极开展宣传动员和政策解读。积极协调市工信局，于2024年1月，联合组织9家数字化转型服务商，19家富民县辖区化学新材料新产品、绿色食品制造、高原电力装备制造等5个细分行业企业代表，召开富民县中小企业数字化转型供需对接座谈会，搭建政策宣传、资源对接、评估诊断等平台，并建立富民县中小企业数字化转型工作群。通过汇聚“政产学研用”等多方资源，构建完善的数字化转型生态，降低中小企业转型成本。2024年以来共组织县内5个细分行业规模以上工业企业和部分规下企业管理人员、信息化工作人员、数字化技术人员，参加省、市、县组织的各批次数字化转型知识政策培训共10余期，进一步提升全县中小企业对数字化转型的认识，以及提振和增强的数字化转型意愿和信心。</p> <p>2.立标杆、树典范，“看样学样”促转型。一是通过调研走访宣传、富民县中小企业数字化转型群及规上工业企业工作群等方式，第一时间将各批次中小企业数字化转型申报通知及典型经验案例转发相关企业，为有意愿转型相关企业项目规划、企业与服务商双向沟通、项目申报和项目转型改造等留足时间和空间。二是通过前几批次项目申报等工作开展，积极培育一批“数字领航”企业，作为我县推广引领数字化转型的“灯塔”，引领广大中小企业分批次开展数字化诊断、改造；二是按照《昆明市中小企业数字化转型专项资金管理办法》（昆工信规〔2024〕1号）等文件要求，加强与财政部门对接，对已完成中期评估、终期验收的企业，及时拨付扶持资金237万元，为助推全县广大中小企业数字化升级转型、提质增效和创新发展起到了积极作用，同时也调动了其他中小企业数字化转型的积极性和主动性。</p> <p>3.延链条、抓协同，“串珠成链”促转型。为积极发挥行业链主企业的引领作用，按照“大企业建平台、中小企业用平台”的思路和《昆明市中小企业数字化转型专项资金管理办法》等有关文件要求，2024年以来共培育和创建省级小灯塔示范企业</p>

	1户、市级小灯塔企业3户，数字化车间2户。同时，通过加强试点企业典型案例的宣传和培训，积极引导正在或计划实施中小企业数字化转型企业“卡位入链”，构建覆盖产业链上下游设计、生产、流通等环节企业的数字化协同解决方案，实现产业链、供应链数字化融通发展。
当年推动工作	1.2024年以来共组织县内5个细分行业规模以上工业企业和部分规下企业管理人员、信息化工作人员、数字化技术人员，参加省、市、县组织的各批次数字化转型知识培训、政策指导共10余期。2.加强与财政部门对接，对已完成中期评估、终期验收的企业，及时拨付扶持资金237万元。3.2024年以来共培育和创建省级小灯塔示范企业1户、市级小灯塔企业3户，数字化车间2户。
建议三	强化创新驱动，培育核心竞争力。 富民县已经通过“专精特新”、“技术中心”、“高新技术”等培育工程，培育出了一批有创新潜能的企业，我们企业也获得了“专精特新”、“昆明市技术中心”等荣誉称号。但创新并非易事，需要经历反复试错和验证。因此，建议有关部门在资金和政策上给予创新企业更多支持，营造良好的创新氛围和环境，让创新成为企业发展的不竭动力。
当年完成事项	1.为进一步推动我县民营中小企业高质量发展，精准为民营中小企业落实各项惠企政策。截止2024年我县昆明鼎承科技有限公司、云南迦南飞奇有限公司、昆明铂锐金属科技有限公司3户企业获国家级专精特新“小巨人”企业认定。昆明品世食品、昆明和裕胶粘、昆明远方生物、云南弘源纸业等29户民营中小企业获省级专精特新中小企业认定。昆明铂锐金属有限公司获省级制造业单项冠军认定。通过国家、省市级的各项评审认定极大的提升了我县中小企业经济创新争优实力。 2.争取更多政策资金支持，我县2024年审核推荐昆明鼎骏塑业、昆明和裕胶粘、富民锐泽农业、昆明骏马机械等11户民营中小企业申报省级优质中小企业贷款贴息补助687525.46万元。推荐云南弘源纸业、远方生物2户企业申报省级中小企业发展专项资金，并获500万元的专项资金补助。其中云南弘源纸业290万元、昆明远方生物210万元。 3.截止2024年底，全县高新技术企业达43户，为高新技术企业三年倍增计划38户的113.16%，提前完成终期目标。2025，14户高新技术企业到期需要复审，通过前期摸底有2户企业已注销（薪冶工

	<p>贸、环际农业), 1 户企业改为商贸企业(东昊钛业), 1 户企业已停产 2 年(中宸建材), 2 户企业不参加复审(友通电气、俊马机械), 目前在培育库有意愿申报的企业 1 户(丰禾农产品), 计划第一批(7 月 25 日)前组织 12 户企业申报认定高新技术企业, 计划第二批(9 月 26 日)前组织 2 户企业申报认定高新技术企业。</p>
当年推动工作	<p>1.组织推荐云南力神重工机械有限公司、昆明克林轻工 2 户企业申报 2025 年专精特新“小巨人”企业认定; 组织推荐昆明康业医疗器械有限公司、富民龙腾钛业有限责任公司 2 户企业申报 2025 年专精特新企业认定; 组织推荐昆明厚邦机电有限公司、云南港烽新材料有限公司、云南讯美家居有限公司、富民康大牧业有限公司、昆明荣德福管材制造有限公司、云南嘉丰农牧科技有限公司、云南美莱特工贸有限公司、云南斌彩印刷科技有限公司、昆明凯琪科技有限公司、云南顶好佳纸业有限公司、昆明东昊科技发展有限责任公司、富民前龙养殖有限公司 12 户企业申报 2025 年创新型中小企业认定。</p> <p>2.组织昆明建新园食品销售有限公司等 24 户企业 40 余人召开富民县 2025 年高新技术企业培育认定工作业务培训及座谈会, 并邀请省、市科技部门相关领导到会指导。</p> <p>3.做好云南力神重工机械有限公司、云南兴达工艺美术有限公司、昆明品世食品有限公司、云南益华管道科技有限公司、昆明铂锐金属材料有限公司、昆明和裕胶粘制品有限公司、昆明远实机械设备制造有限公司、昆明远方生物制品有限公司、昆明固特瑞塑业有限公司等 9 户到期复审企业的指导和跟踪服务工作。</p> <p>4.深入调查研究, 加强政策宣传和协调服务, 挖掘企业潜力, 针对富民文楚植保农机有限公司、昆明建新园食品销售有限公司、云南半坡茶业有限公司、富民丰禾农产品经营有限公司、云南港烽新材料有限公司、云南新龙矿物质饲料有限公司、云南新泽兴人造板有限公司、昆明增荣衡器有限公司、昆明奥星海工贸有限公司、云南德耐迩砂浆科技有限公司、云南联达钢结构制造有限公司、云南昆洲农业科技开发有限公司等专利基本符合申报条件的企业, 做好高企培育及申报认定工作, 为 2025 年申报认定奠定基础。</p>

	<p>明年待落实事项</p>	<p>1.做好云南丰春坊生物科技有限公司、云南渝霖模板制造有限公司、昆明鼎承科技有限公司、云南百川环保科技有限公司、昆明盛必达涂料有限公司、云南弘源纸业、富民龙腾钛业有限公司、昆明鑫晟源科技有限公司、云南斯特龙新型建材有限公司、云南大联塑料制品有限公司、云南永松防水科技有限公司、昆明友邦制冷设备有限公司、云南仁众建筑工程有限公司、云南润斯环保设备有限责任公司、昆明鼎骏塑业有限公司、云南大地丰源环保有限公司 16 户到期复审企业的指导和跟踪服务工作。</p> <p>2.深入调查研究，加强政策宣传和协调服务，挖掘企业潜力，针对昆明东山林果科技开发有限公司、云南吉人包装科技有限公司、昆明滇钛投资有限公司、昆明增荣衡器有限公司、昆明飞翔衡器制造有限公司、富民文楚植保农机有限公司、昆明万嘉不锈钢制品制造有限公司、昆明金炊旺厨房环保设备公司等专利基本符合申报条件的企业，做好高企培育及申报认定工作，为2026年申报认定奠定基础。</p>
	<p>建议四</p>	<p>深化产学研合作。由于资金和人才限制，企业在研发方面面临诸多困难。因此，建议政府多搭建企业与科研院所的联系平台，鼓励企业加强与高校、科研机构的合作，引入外部创新资源，共同开展技术攻关和产品创新，从而提升企业的研发能力，促进科技成果的转化和应用，推动整个行业的进步和发展。</p>
	<p>当年完成事项</p>	<p>引导企业开展产学研合作加快科技成果转化，推动昆明铂锐金属材料有限公司与红河学院开展产学研合作，建立云南省东南亚稀贵金属新材料国际联合实验室；云南丰春坊生物科技有限公司与中国农业科学院、云南省农科院、西南林业大学开展“产学研”合作，建立兰科植物兜兰属繁育，石斛新品种培育研究与试验种植。</p>
	<p>当年推动工作</p>	<p>昆明铂锐金属材料有限公司与红河学院签订了科研服务合作协议，红河学院为公司负责研发稀贵金属新材料及其绿色循环新技术并指导试生产，同时编制公司科研规划，根据省部级科研政策，撰写材料申报省部级项目，主要围绕稀贵金属二次资源回收及其新材料开展研究。</p> <p>云南丰春坊生物科技有限公司进一步与中国农业科学院、云南省农科院、西南林业大学开展“产学研”合作，建立兰科植物兜兰属繁育，石斛新品</p>

		种培育研究与试验种植，开展石斛种植及优良品种选育工作，培育兰科植物新品种，建成兰科资源保存与育种圃、种苗繁育场以及示范种植基地。	
	明年待落实事项	推动昆明品世食品有限公司与云南省农业科学院开展合作，在提高新品的技术攻关效率，探究包装物等对产品品质的影响，保证成品品质的稳定，研究优化食品饮料加工工艺，提升工艺水平及精深加工率等；昆明和裕胶粘制品有限公司与江南大学签订技术服务协议，达成了长期产学研合作关系，江南大学为该公司在高端专用胶粘剂研发中提供咨询和指导服务。	
附件清单：（现场协商照片、相关答复文件等）			
补充说明：无			
富民县科学技术和工业信息化局 2025年7月17日			
提案办理结果： <u>A</u> 类 （A类为提案所提问题已经解决或部分解决；B类为提案所提问题列入计划逐步解决；C类为提案所提问题目前无法解决或留作参考。）			
联系人	陈齐宇	联系电话	18. 75

提案办理意见反馈表

承办单位填写	提案者 (领衔人)	曹星	提案编号	(2025) 74 号	承办单位	富民县科工信局
	面商领导	陈奇宇				
	提案标题	关于融合新质生产力助推富民县中小企业高质量发展的建议				
	提案采纳 情况 (打 “√”)	全部采纳	部分采纳	解释说明	不能采纳	
		✓				
	提案落实 情况 (打 “√”)	已解决或部分解决 (A类)	列入计划逐步解决 (B类)	暂不能解决或留作参 考 (C类)		
✓						
1.	请在下面选项中打“√”					
	收到答复件日期	2025 年 7 月 17 日				
	答复前听取提案者意 见 (面商) 方式	上门或 邀请前往	✓	电话或 其他		未联系
	办理 (面商) 人员态度	好	✓	一般		差
	答复是否针对 提案建议	针对	✓	基本 针对		未针对
	是否同意办理结果	同意	✓	理解或 保留		不同意
	对提案办理情况的 总体评价	满意	✓	基本 满意		不满意
	对提案办理的意见建议 (不够书写请另附页):					
	无意见。					
	提案者 签名	曹星	2025 年 7 月 17 日		联系电话	13 76

说明: 1.此表由承办单位填写好后,随办理答复件送提案者(联名提案送领衔人)。2.提案者收到此表后,请填写妥返承办部门,由承办部门连同答复件报送县政协提案委(地址:永定街115号县政协提案委办公室,传真:68811325),归口抄报县委督查室(地址:环城南路362县委大楼310-1室,传真:68812766)或县政府督查室(地址:永定街88号县政府办公楼7楼综合科,传真:68812001)。