

# 常州市工业和信息化局文件

常工信复〔2021〕第47号

## 关于对市政协十四届五次会议提案 第0115号的答复

张立莹委员：

您（你们）提出的关于重大突发公共卫生事件下加强我市产业供应链建设的建议提案收悉，现答复如下：

2020年以来，面对新冠肺炎疫情冲击和复杂严峻的国内外环境，产业链供应链面临巨大考验，党中央果断作出“六稳”“六保”的重大决策部署，其中一条就是保产业链供应链稳定。2020年以来，我市坚决贯彻落实国家和省的一系列稳企惠企政策，指导企业及时复工复产，打通产业链“断点”，出台《应对新型冠状病毒感染的肺炎疫情助力企业恢复生产的意见》，帮助企业纾困解难，回稳向好，疫情防控和经济发展取得“双胜利”。2021

年是实施“十四五”规划的开局之年，国家、省对提升产业链现代化水平进一步提出新的部署。国家“十四五”规划提出：要坚持经济性和安全性相结合，补齐短板、锻造长板，分行业做好供应链战略设计和精准施策，形成具有更强创新力、更高附加值、更安全可靠的产业链供应链。省“十四五”规划提出：一要全面提升产业链供应链竞争力，实施“531”产业链递进培育工程，二要切实增强产业链供应链韧性。我市将认真贯彻落实，主要开展以下几方面工作。

### 一、建立市领导挂钩联系优势产业链工作机制

为贯彻落实好省“产业强链”三年行动计划，聚焦我市特色优势产业，打好产业基础化、产业链现代化攻坚战，经市委、市政府研究决定，于3月中旬正式印发了《关于建立市领导挂钩联系优势产业链工作机制的通知》（常办电〔2021〕39号）。一是全市确定特钢材料、大数据等23条优势产业链，每条产业链由一名市领导挂钩联系，明确一个牵头部门具体负责，会同相关地区、部门按职能分工协同推进。二是建立“七个一”工作机制，每条产业链制定一个推进工作方案、建立一个服务团队、培育一批龙头骨干企业、建设一批重点项目、培育一批服务（创新）平台、建立一个招商指导目录以及建立一张核心技术短板长板动态表，强化定期协调服务。三是聚焦五项主要工作，摸清产业链发展现状、培育一批重点企业、开展强链补链、推进卡脖子技术攻关、协调发展中重大事项。

机制建立以来，各挂钩市领导高度重视，各牵头部门迅速

启动相关工作，截至目前，已有 15 条产业链的挂钩市领导通过实地走访或召开会议等方式，调研了解产业链发展和推进情况，并提出工作要求，每条产业链均已完成推进工作方案的制定，初步摸排产业链龙头骨干企业共 400 余家，重点项目超 200 个。下一步，我市将按照省产业强链行动计划的统一部署，配合省级层面搭建产业链供需平台，积极参与长三角一体化和苏锡常一体化区域合作，聚焦轨道交通、新型碳材料、太阳能光伏、动力电池等特色优势产业链，努力攻克一批卡脖子技术，针对产业链上下游的企业诉求和问题，高位协调、靠前服务，努力实现产业链卓越提升。

## 二、着力实施创新驱动发展战略

今年 2 月 18 日，市委、市政府召开全市创新发展大会，坚定不移将创新作为常州的“最核心战略”。大会发布了《关于创新驱动高质量发展的实施意见》和《关于促进创新发展的若干政策》，对“十四五”全市创新驱动发展提出一系列目标和政策举措，其中有多条政策与产业链建设密切相关。一是集聚人才来常创新创业，既支持高层次人才团队引进，也支持青年人才留常创新创业；二是加大创新投入支持，5 年内，市区两级财政安排 400 亿元资金，带动各类社会资本形成总计 2000 亿元投入我市创新领域；三是加快产业链式创新，全市择优确定 2-3 条产业链，与龙头企业、辖市区、常州经开区采用奖补、直投、基金等方式，共同“饱和式”投入，推动市区两级围绕重点产业打造产业链供应云平台，支持龙头企业向本地中小微企业开

放供应链，支持产业链共性研发，健全统一开放的全市科研仪器、检验检测设备网络共享平台，围绕重点产业链，组织实施以技术安全自主可控为目标的“攻坚计划”，采取“借转补”方式分期给予研发支持；四是布局创新平台载体，支持高水平研发平台和双创载体建设，推动产业链创新链融合。3月下旬，政策实施细则已发布，下一步各项政策措施将逐步开展并落实，全方位提升我市创新能力和产业链发展水平。

### 三、加快培育壮大我市十大先进制造业集群

2020年8月，市委、市政府印发了《常州市工业智造明星城市建设三年行动计划（2020—2022年）》，提出立足优势特色产业发展，加快发展十大先进制造业产业集群，实现“253”培育目标，即：培育以数控机床、机器人、农业和工程机械、高档纺机、环保装备、基础零部件为代表的高端装备、绿色精品钢等2个2000亿元集群；汽车及核心零部件（含新能源汽车）、新一代信息技术、以石墨烯和碳纤维材料为代表的新材料、以太阳能光伏为代表的新能源、新型电力装备等5个1000亿元集群；轨道交通、生物医药及新型医疗器械、新型纺织服装等3个500亿元集群。《行动计划》的出台明确了我市先进制造业集群的发展方向，提出了一系列任务和举措，主要包括：一是促进产业集聚水平提升，招引重大项目，构筑集群发展生态；二是聚焦重点企业培育，重点培育龙头骨干企业、高新技术企业、“专精特新”企业、上市企业；三是促进智能制造水平提升，完善智能制造体系，培育智能制造新模式，提升智能制造装备水平，

提升工业设计能力（2020年，全市新增省级工业设计中心18家、列全省第二，认定市级服务型制造示范企业20家）；四是促进两化融合水平提升，推进工业与能源互联网平台建设，积极推动企业上云，打造工业与能源互联网常州品牌；五是促进绿色安全发展水平提升，构建绿色制造体系，打好污染防治攻坚战，提升本质安全生产水平。

2021年，我市的新型碳材料先进制造业集群在工信部组织的先进制造业竞赛决赛中获得优胜，成为全国25个优胜集群之一，跻身“国家队”行列，下一步，我市将深入贯彻落实国家和省关于推动先进制造业集群发展和产业强链的决策部署，营造创新生态，培育产业链，汇聚要素资源，织密协作网络，为中国新型碳材料跻身世界一流先进制造业集群做出常州贡献。

今年3月，市工信局会同财政局出台了《关于推进高质量工业智造明星城建设的若干政策》，围绕工业强基提质增效、智造创新发展、提升智能制造服务能力、加快工业互联网创新发展、提升绿色安全发展水平等5个方面出台14条资金扶持政策，推动企业做大做强，核心技术攻关。其中，对重大项目建设中单个项目的奖励最高可达1000万元。对首次获得中国工业大奖、表彰奖、提名奖的企业，分别给予100万元、50万元、20万元的奖励；对新获评国家质量标杆企业，给予100万元的奖励；对新认定国家制造业单项冠军示范企业或单项冠军产品、国家专精特新“小巨人”企业，给予100万元的奖励。

产业链现代化是一项全局性、战略性工作，“十四五”期间，

国家和省把提升产业链、供应链的稳定性和竞争力放在突出重要的位置，加快传统产业转型升级，组织实施产业基础再造工程，加大核心技术攻关力度，培育一批先进制造业集群，增强产业链、供应链抗风险能力，推动制造业高质量发展。市工信局等部门将紧跟国家、省、市决策部署，持续推动产业链、创新发展等各项工作做细做实，加大政策宣贯和支持力度，完善人才支持，多措并举推动我市产业链供应链建设迈上新台阶。

签发人：宗 纲

经办人：周忆峥

联系电话：8561280



抄 送：市政府办公室、市政协提案委

---