

(A类)

# 中山市工业和信息化局

---

中工信函〔2022〕51号

## 中山市工业和信息化局关于市政协十三届 一次会议第131412号提案答复的函

莫丽（等）委员：

你们提出的《关于加强重视产业服务平台的建议》（提案第131412号）收悉，经综合市发改局、自然资源局、人力资源和社会保障局、商务局等单位意见，现答复如下：

委员们在明确产业服务平台的内涵、出台精准扶持政策、制定中山产业发展蓝图等方面提出宝贵意见。委员们通过分析我市产业服务平台的现状和困难等，为我市推进数字经济与产业转型升级相融合，促进中山经济高质量发展提出针对性的、指导性的建议，我们均吸收采纳。

### 一、关于确立“产业服务平台”的内涵的建议

（一）推动重点产业集群服务平台建设。积极寻找和推动重点产业集群“懂行人”开展产业集群数字化转型试点创建

工作，并推动产业集群服务平台建设，支撑集群新制造生态系统构建。推动小家电、灯饰、厨卫产业集群入选省产业集群数字化转型试点，小家电产业试点牵头单位阿里云在中山成立羚鹿云计算公司建设产业集群云服务平台；厨卫产业试点牵头单位铎禧电子科技有限公司建成国家泛家居制造工业互联网标识解析二级节点，试点打造厨卫行业“可信”制造体系，累计发出超过 9000 万标识，日均解析量达 2.09 万次；灯饰产业试点单位黑湖科技公司建设面向中小微企业的“小工单”工业互联网平台，服务企业超过 120 家。目前，正积极发动我市各镇街骨干企业、运营商、服务商开展省产业集群数字化转型试点培育工作，同时与省工信厅政策联动，我局计划出台《中山市产业园区与产业集群数字化转型试点资助实施细则》，推动重点产业园区、产业集群按照“一群一策”，采取“揭榜挂帅”方式，打造我市各个产业集群的数字化服务平台，带动集群内更多企业数字化智能化转型，探索实施产业规划、产业招商、产业投资、产业结构优化、产业运营管理、产业链条要素的融合提升，实现制造业数字化智能化转型的群体性突破。

（二）建设中山市产业大数据分析平台。我局依托政务信息资源共享平台、综合治税三期项目等平台，采集各行业所有企业的用工人数、用电、销售额、纳税额等数据，通过数据清洗和企业关联数据处理，对企业进行“画像”，分析

规上限上企业的运行情况,开展全市工业企业产出效率评估和运行监测分析,推动我市产业结构调整、提升产业竞争力、实现工业经济的可持续发展,取得较好成效。目前已汇集了全市52万家企业主体的用工人数、用电、销售额、纳税额等数据信息。

## 二、关于出台精准扶持政策的建议

(一) 构建政策支撑体系。成立由肖展欣市长为主任的中山市数字化智能化转型办公室,统筹推动数字化转型各项工作。2022年1月市政府印发《中山市推进制造业数字化智能化转型发展若干政策措施》(中府〔2022〕1号),通过聚焦标杆企业、标杆平台、示范园区(产业集群),以全链条、全领域、全要素支持制造业数字化智能化转型,为全市制造业高质量发展指明了方向。同时相继印发《中山市制造业企业数字化智能化标杆示范认定与奖励实施细则》《中山市工业互联网与数字赋能平台项目认定与奖励实施细则》《中山市制造业数字化智能化转型银行贷款贴息与风险补偿实施细则》等配套政策措施,通过分类精准实施,构建“标杆企业+标杆平台+示范园区+产业集群”的数字化转型推进政策体系,对企业开展数字化智能化转型进行多方位的政策覆盖。

(二) 聚焦平台建设。印发了《中山市工业互联网与数字赋能平台项目认定与奖励实施细则》,集中资源支持国际知名、国内领先的工业互联网平台、数字赋能平台在中山落

地或在中山合作运营，建设标杆平台。对平台注册资金、场地租金、展示中心、示范产线、建设重点产业集群数字化服务平台、提升平台数字化智能化服务能力、数字化人才培育、产业集群数字化转型诊断咨询等进行全方位支持。

（三）打造数字化转型标杆示范。一是近年来我局大力推动骨干企业向数字化、网络化、智能化方向转型，已拥有智能制造试点示范项目国家级2个、省级29个、市级86个，省机器人骨干企业3家，省级工业互联网标杆企业项目31个。二是今年我局已启动示范工厂、示范车间、工业互联网标杆示范项目认定申报工作，结合我市产业集群、行业情况，计划认定10家示范工厂、15个示范车间、10个工业互联网标杆示范项目，通过阶梯式方法给予最高500万元奖励，并鼓励标杆示范的解决方案在全市复制推广，以点带面推动广大中小企业数字化转型，加快形成规模效应。

（四）促进民营力量积极加入产业招商工作。2021年12月我市正式成立招商引资工作指挥部，指挥部办公室设于中山市商务局。指挥部办公室大力拓展招商引资渠道，与民营企业、商协会搭建招商引资合作关系网，围绕产业链、产业服务平台等开展招商引资工作。一是充分利用市驻京联络处资源，有效对接商务部、发改委、国开行、北京科委等行业主管部门，围绕产业资源导入、产业创新平台建设等方面商洽合作机会；积极梳理对接96家央企外溢产业资源，目前已

对接中国黄金、中国电子、中电数科、保利集团等企业，商洽在中山落地有关业务板块项目。二是着力拓展上海和长三角地区资源，针对上海丰富的投资银行、基金公司和券商等金融机构资源，积极探索招投融一体化招商模式，成功引荐白色家电龙头企业海尔空调中山研发中心项目落户三乡镇。三是依托“海外渠道”和“民间渠道”，进一步扩大海外“朋友圈”，已与日本、以色列、瑞士、德国、新加坡等重点国家驻穗领事馆，日本贸易振兴机构、广州韩国贸易馆、德国工商会、瑞士商会等外国商协会搭建资源对接渠道，加快推进重点外资项目。

（五）制定人才培育政策。一是市人力资源和社会保障局重新修订并发布《2020-2022年度中山市企业紧缺适用人才导向目录》，将高级数据分析师、自动控制工程师、芯片晶圆工程师、云计算工程师等超过20个新兴产业数据类岗位被收编录，为产业人才引进和评价提供发展导向。今年将数字技能人才培养列入技能培训重点任务，拟出台《中山市加强高技能人才队伍建设若干政策措施》加大对数字技能等技能人才培养平台、培训基地、实训基地的资金支持。二是我市出台《中山市鼓励企业建立首席信息官制度的实施意见》，鼓励有条件的规模以上工业企业建立首席信息官制度、设置首席信息官岗位。三是《中山市企业领域特聘人才实施方案》正式实施，我局于6月份开展企业领域特聘人才申报工作，

在企业领域内评定一批“高、精、尖、缺”的特聘人才，简化人才层次划分，重构人才评价标准，建立以创新价值、专业能力、业绩贡献为导向的人才评价标准。

### 三、关于制定《中山产业发展白皮书》的建议

（一）编制“十四五”规划纲要。在产业发展规划上，市发展改革局编制完成我市“十四五”规划纲要，积极对接省战略性新兴产业集群培育战略，重点培育“4+6+4”产业集群。做大做强智能家居、电子信息、装备制造、健康医药四大战略性新兴产业集群，支撑全市制造业结构战略性调整。培育壮大半导体及集成电路、激光与增材制造、新能源、智能机器人、精密仪器设备、数字创意六大战略性新兴产业，建设一批战略性新兴产业示范区和未来产业先导区。做优做强纺织服装、光电、美妆、板式家具四大特色优势产业集群，推动传统优势产业转型升级。

（二）编制国土空间总体规划。市自然资源局牵头组织编制《中山市国土空间总体规划（2020-2035年）》。国土空间总体规划将落实国家和省重大空间战略要求，对中山市域范围内国土空间开发保护做作出总体安排和综合部署，是指导城乡各类开发建设活动、开展国土空间资源保护利用与修复、制定空间发展政策和实施国土空间规划管理的空间蓝图，全力构建我市国土空间规划体系，为产业服务奠定坚实的空间基础。国土空间总体规划将积极做好与我市产业发展规划

的衔接，做好相关产业平台规划，推动我市省级产业园、主题产业园建设，支持主管部门在国土空间总体规划的基础上，编制相应的专项规划，落实发展规划要求，实现空间规划与产业规划的“同频共振”。

（三）编制数字经济发展规划。我局聘请国家级智库中国电子信息产业发展研究院（赛迪研究院）为中山编制《中山数字经济发展规划（2021-2025年）》并印发，通过深入分析我市数字经济和产业情况，提出了加快传统产业数字化转型、打造数字资产化新模式、做强数字经济新兴产业、推进数据基础设施建设、丰富数字经济场景应用、强化数字经济载体建设、引进培育重点企业、激发科技创新活力、拓展人才培养渠道等九大主要任务，为我市发展数字经济指明了方向。

专此答复，诚挚感谢您对产业服务平台建设工作的关心支持。

中山市工业和信息化局

2022年6月15日

（联系人：李金吉，电话：88308273）

**公开方式：**主动公开。

**抄送：**市政府办公室、市政协提案委、各会办单位。