

上海市经济和信息化委员会文件

沪经信软〔2024〕352号

上海市经济信息化委关于组织 2024年上海市制造业智能化发展项目申报的通知

各区经委（商务委）、科委、各有关单位：

为加强高端产业引领，加快现代化产业体系构建，充分发挥工业互联网和智能制造推动上海经济高质量发展核心驱动力作用，着力提升本市制造业智能化水平。市经济信息化委制定了《2024年上海市制造业智能化发展项目指南》，现印发你单位。

请按照申报指南要求，组织本领域或区域符合条件的企业单位开展项目申报工作。

上海市经济和信息化委员会

2024年5月29日

2024年上海市制造业智能化发展项目申报指南

根据《上海市制造业数字化转型实施方案》（沪数字化办〔2022〕2号）、《推进上海智能工厂建设，领航产业高质量发展行动计划（2022-2025）》（沪经信制〔2023〕62号）等文件精神，制定本项目申报指南，对2024年度有关申报事项说明如下：

一、支持范围

制造业智能化发展聚焦支持智能工厂标杆建设和工业互联网领域，以推进新型工业化、制造业数字化转型为导向，加快新一代信息技术与制造业深度融合，发挥工业互联网和智能制造推动上海经济高质量发展核心驱动力作用，着力提升本市制造业智能化水平。具体分智能工厂标杆建设、工业互联网、产业生态优化三个专题（详见附件）。

（一）智能工厂标杆建设

重点聚焦汽车、高端装备、电子信息、生命健康、先进材料、时尚消费品等重点产业，支持企业开展智能工厂能级提升建设。

申报时间：2024年7月8日10:00-7月19日16:00

联系人：施雨润、张旭晨 联系电话：18121388225、23112692

（二）工业互联网

重点支持3个方向：打造数字供应链标杆；工业互联网综合应用；园区共性服务平台项目。

申报时间：2024年6月7日10:00-6月21日16:00

联系人：肖颀、李海涛 联系电话：60801126、23119419

（三）产业生态优化

重点支持 4 个方向：国家级“智能制造示范工厂揭榜单位”和“智能制造优秀场景”；数字化诊断；智能工厂评估诊断；工业互联网支撑体系建设。

1. 国家级“智能制造示范工厂揭榜单位”和“智能制造优秀场景”

申报时间：2024 年 7 月 8 日 10:00-7 月 19 日 16:00

联系人：施雨润、张旭晨 联系电话：18121388225、23112692

2. 数字化诊断

申报时间：2024 年 6 月 17 日 10:00-6 月 28 日 16:00

联系人：汪涵 联系电话：23117605

3. 智能工厂评估诊断

申报时间：2024 年 7 月 8 日 10:00-7 月 19 日 16:00

联系人：施雨润、张旭晨 联系电话：18121388225、23112692

4. 工业互联网支撑体系建设

申报时间：2024 年 6 月 7 日 10:00-6 月 21 日 16:00

联系人：李海涛 联系电话：23119419

二、申报要求

（一）申报单位须为在本市依法设立并具有独立承担民事责任能力的单位，符合本市产业发展方向，经营状态正常、信用记录良好、财务制度健全，具有承担项目建设开发的相应能力或符合相关补助条件。

（二）申报的项目内容必须在项目指南范围内。

（三）申报单位须在上述申报时间范围内，通过上海市经济和信息化委员会专项资金项目管理与服务平台（<https://zxzj.sheitc.sh.gov.cn>），根据平台提示的申报材料要求和规则，有针对性地进行项目申报，同步做出相关承诺。临近截止时间系统拥堵，建议错峰申报。

三、其他

（一）联系方式

技术支持：60801111-2

指南及申报咨询：见上文各专题联系电话

（二）我委从未委托任何机构或个人代理项目申报事宜，请项目单位自主申报项目。我委将严格按照有关标准和程序受理申请，不收取任何费用。如有任何机构或个人假借我委或我委工作人员名义向企业收取费用的，请知情者向我委举报。

附件：2024年上海市制造业智能化发展支持方向

2024 年上海市制造业智能化发展支持方向

类别	专题	方向名称	支持内容	联系人
制造业智能化发展	智能工厂标杆建设	智能工厂能级提升建设	聚焦汽车、高端装备、电子信息、生命健康、先进材料、时尚消费品等重点产业，支持企业开展智能工厂能级提升建设，对智能工厂水平 L3 级及以上工业企业通过智能化改造、实现发展能级显著提升的智能工厂建设项目，依据智能工厂细分等级提升情况和产值规模提升情况进行阶梯奖励。	施雨润 18121388225 张旭晨 23112692
	工业互联网	打造数字供应链标杆	支持集成电路、汽车、纺织等“工赋链主”培育企业联合产业链上下游建设数字供应链，依托工业互联网平台，以全链条数字孪生、智能工厂网络、可信数据空间等为重点，通过应用推广“小快轻准”产品和解决方案，打造“穿透式供应商管理”、“产品追溯及质量监测”等不少于 3 个超级场景，链接不少于 3 个工厂，上下游供应链数字化协同覆盖率不低于 50%，数字化生产设备联网率不低于 60%，形成行业机理模型 100 个，微服务组件及工业 APP 不少于 100 项。	肖颀 60801126
		工业互联网综合应用	<p>1. 关键环节新技术应用。支持制造企业运用 AI 大模型、元宇宙、区块链、标识解析、5G 等新一代信息技术在设计研发、生产制造、运维服务等落地应用，实现关键环节降本提质增效 10% 以上，突破制约产业发展的关键共性技术 2 项以上，形成相关标准 3 项以上，知识产权 5 项以上。</p> <p>2. 工业软件平台化推广。支持工业互联网平台联合工业软件企业，面向重点产业领域，开展轻量化、SaaS 化、定制化工业软件产品研发和推广，形成基于平台的服务能力，上线软件数量不低于 30 款，用户不低于 50 家。</p>	
		园区共性服务平台项目	支持特色产业园区面向园区产业发展和运营管理，提供基于平台的数智化改造、产业链协同、绿色低碳、安全生产、运行分析等服务，打造数字化绿色化协同等典型场景不少于 10 个，平台提供产业图谱、知识库、应用服务等不少于 30 项，实现园区中小企业设备和核心业务系统上云上平台不少于 100 家，园区规上制造企业数字化转型比例不低于 85%。	

类别	专题	方向名称	支持内容	联系人
	产业生态优化	国家项目支持	<p>1. 国家级智能工厂。对入选国家级“智能制造示范工厂揭榜单位”的单位给予支持。</p> <p>2. 国家级智能制造优秀场景。支持企业围绕产品设计、工艺设计、质量管控、营销管理、售后服务、工厂建设、计划调度、生产作业、仓储物流、设备管理、安全管控、能源管理、环保管控、供应链计划、供应链采购和设计、供应链服务等环节开展智能制造场景建设。对入选国家级智能制造优秀场景的单位给予支持。</p>	施雨润 18121388225 张旭晨 23112692
		评估诊断	<p>数字化评估诊断。对规上企业提供数字化评估诊断，按照其上一年度1月1日-12月31日期间服务企业数给予支持。</p>	汪涵 23117605
			<p>智能工厂评估诊断。对重点企业提供智能工厂评估诊断，按照本年度服务企业数给予支持。</p>	施雨润 18121388225 张旭晨 23112692
		工业互联网支撑体系建设	<p>1. 工业互联网标杆平台。对获评的市级工业互联网标杆平台，按照其上一年度1月1日-12月31日期间平台新增有效合同额的一定比例给予支持。</p> <p>2. 工业互联网专业服务商。对列入上海市工业互联网专业服务商推荐目录（须在有效期内）的专业服务商，经评估后按等次给予一次性奖励支持。</p>	李海涛 23119419