

铜陵学院

铜陵市工业和信息化局

转发省工信厅关于动态征集工业软件 发展清单的通知

铜陵学院、铜陵有色、各县区、经开区工业和信息化主管部门：

现将省工信厅《关于动态征集工业软件发展清单的通知》转发给你们，请按照通知要求，广泛发动并认真组织辖区内符合条件的相关单位（企业、高校、科研院所）进行填报。请各县区、经开区工信主管部门每季度最后一个工作日前补充完善一次，并将补充后的各项清单（见附件表格）报送至市工信局信息化推进科，并将电子版（Word）同步发送至指定邮箱，相关资料表格请在市工信局网站通知公告栏下载。

联系人：王朦，电话：2830468，邮箱：tljxxxh@163.com。

附件：安徽省工业和信息化厅关于动态征集工业软件发展清单的通知



安徽省工业和信息化厅

安徽省工业和信息化厅关于动态征集 工业软件发展清单的通知

各市工信局、有关单位：

为进一步厘清我省工业软件发展现状、优势短板及资源分布，我厅决定建立工业软件发展清单动态征集机制。现就征集发展清单有关事项通知如下：

一、征集目标

摸清我省工业软件产业家底，绘制工业软件产业链图谱，建立工业软件企业培育库，形成技术与产品供给、重点项目储备、企业需求、潜在招引目标等清单，为动态掌握产业发展态势、精准实施“一链一策”以及制定产业政策提供支撑。

二、征集内容

1. 摸排具有高成长性且掌握核心技术的工业企业、软件企业，填报基础软件和工业软件企业培育库相关信息，重点包括企业基本情况、核心技术、主导产品等。

2. 挖掘企业、高校、科研院所研发设计、生产管控、经营管理、运维服务等各环节的自主可控工业软件技术成果和产品，形成工业软件技术和产品供给清单，重点包括软件名称、主

要功能、适用行业、应用案例及技术水平等信息。

3. 梳理目前正在实施或计划开展的工业软件产业化项目和协同攻关项目，形成工业软件重点储备项目清单，重点包括项目单位、建设内容、总投资额、起止年限、预期成果及当前进展情况。

4. 摸排辖区内制造业企业在研发设计、生产制造、运维管理等环节技术和产品需求，形成工业企业工业软件技术和产品需求清单，重点包括需求企业、所属行业、应用场景、具体痛点、拟投入预算及预期达到的技术指标或效果。

5. 各地区结合本地产业发展规划和产业链现状，综合分析目标企业的技术优势、投资布局意向及与我省产业的契合度，梳理拟招引的目标清单，形成潜在工业软件企业招引清单，重点包括企业名称、核心产品、优势领域等。

三、相关要求

1. 请各市工信局、有关单位按照通知要求，广泛发动并认真组织辖区内符合条件的相关单位（企业、高校、科研院所）进行填报。

2. 请各市工信局、有关单位每季度最后一个工作日前补充完善一次，并将补充后的各项清单（见附件表格）报送至省工业和信息化厅（软件服务业处），电子版（Word）同步发送至指定邮箱。

- 附件：1. 重点基础软件和工业软件企业培育库
2. 工业软件技术和产品供给清单
3. 工业软件重点储备项目清单
4. 工业企业工业软件技术和产品需求清单
5. 潜在工业软件企业招引清单



表 1

重点基础软件和工业软件企业培育库

序号	单位名称	基本情况	类别（基础软件 或工业软件）	细分类别（基础软件：数据库、中间件、操作系统等；工业软件： CAD/CAE/DEA/CAM/CAPP/PLM/BIM/MBSE 等研发设计类、 MES/DCS/SCADA/PLC/APS 等生产控制类、 ERP/SCM/CRM/HRM/EAM 等经营管理类、PIEM/MRO 等运维服 务类）	核心技术	主导产品	属地
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
...							

表 2

工业软件技术和产品供给清单

序号	企业名称	软件名称	主要功能	技术水平（具备填补国内空白或国际先进技术的填报）	对标国际相关技术或产品（具备填补国内空白或国际先进的企业填报）	适用行业	应用案例	属地
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
...								

表 3

工业软件重点储备项目清单

序号	项目单位	项目名称	建设内容（含投资额和起止期限）	预期成果	属地
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
...					

表 4

工业企业工业软件技术和产品需求清单

序号	企业名称	属地	所属行业	技术需求 (基础软件领域主要包括: 数据库、中间件等; 工业软件领域主要包括: 研发设计、生产制造、经营管理、运维服务等)	产品需求 (基础软件, 研发设计、生产制造、经营管理、运维服务等)
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
...					

表 5

潜在工业软件企业招引清单

序号	企业名称	基本情况 (150 字左右)	核心产品	优势领域	属地
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
...					