

工业和信息化部办公厅

工信厅通装函〔2024〕379号

工业和信息化部办公厅关于开展2024年 工业机器人行业规范公告申报工作的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门，有关中央企业：

为贯彻落实《“十四五”机器人产业发展规划》，根据《工业机器人行业规范条件（2024版）》和《工业机器人行业规范条件管理实施办法（2024版）》（工业和信息化部公告2024年第20号）（以下分别简称《规范条件》《实施办法》）有关要求，现组织开展2024年工业机器人行业规范公告申报工作。有关事项通知如下：

一、各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门（以下统称省级工业和信息化主管部门）、有关中央企业集团负责组织本地区（本集团）企业申报工作。

二、工业机器人相关企业自愿申请，如实填报《工业机器人行业规范企业申请报告》（附件1，以下简称《申请报告》），并提供相关证明材料。申请材料报送至所在地省级工业和信息化主

管部门或所属中央企业。

三、省级工业和信息化主管部门、中央企业严格按照《规范条件》《实施办法》要求，对企业申请材料进行初审，在《申请报告》中填写审核意见并加盖公章。

四、省级工业和信息化主管部门、中央企业将经初审符合《规范条件》的企业申请材料和推荐汇总表（附件2）（一式两份），于2024年11月15日前报送至工业和信息化部装备工业一司（北京市西城区西长安街13号），相关材料电子版（PDF）刻录光盘随纸质材料寄送。

- 附件：1. 工业机器人行业规范企业申请报告
2. 工业机器人行业规范企业推荐汇总表



（联系人及电话：李梦玮 010—68205199

雷 蕾 15801386922）

附件 1

工业机器人行业规范企业申请报告

企业名称：_____（盖章）

联系人：_____

联系方式：_____

申报日期：_____

工业和信息化部制

填 报 须 知

- 一、填写申请报告应确保所填资料真实准确。
- 二、填报项目（含表格）页面不足时，可另附页面。
- 三、请在申请报告所选项目对应的“□”内打“√”。

企业声明

- 1.本企业自愿申请并遵守《工业机器人行业规范条件（2024版）》及相关文件的规定。
- 2.本企业自愿向政府主管部门及其委托机构提供真实、有效的企业信息和资料，并为监督检查及抽查工作提供必要的条件。

企业法定代表人（签名）：

企业（盖章）：

年 月 日

一、企业基本情况

企业名称			
法定代表人		统一社会信用代码	
申报联系人		联系方式	
		电子邮箱	
经济类型	1.国有 <input type="checkbox"/> 2.集体 <input type="checkbox"/> 3.民营 <input type="checkbox"/> 4.外商投资 <input type="checkbox"/> 5.港澳台投资 <input type="checkbox"/> 6.其他 <input type="checkbox"/>		
是否上市公司		上市地点及代码	
注册日期		注册资本	
注册地址			
生产地址			
占地面积	占地面积 (m ²)		自有 <input type="checkbox"/> 租赁 <input type="checkbox"/>
	建筑面积 (m ²)		自有 <input type="checkbox"/> 租赁 <input type="checkbox"/>
申请类型	1.工业机器人关键零部件制造 <input type="checkbox"/> 2.工业机器人本体制造 <input type="checkbox"/> 3.工业机器人集成应用 <input type="checkbox"/>		
近三年经营情况	20 年	20 年	20 年
资产总计 (万元)			
营业收入 (万元)			

利润总额 (万元)						
研发投入 (万元)						
从业人员数 (人)						
科技人员数 (人)						
主导产品产销量 (台/套)	产量	销量	产量	销量	产量	销量
(请依次列出企业 主导产品名称, 可 加行)						

二、企业应具备条件情况说明

1.企业应满足的基本要求（至少包括《工业机器人行业规范条件（2024版）》第三至八条的符合性说明，并附相关证明材料）

名 称	备 注
独立企业法人资格	提供营业执照复印件
固定的研发/生产场所情况	提供相关证明材料
近三年纳税情况	提供纳税证明
近三年财务状况	审计报告
近三年诚信状况	提供相关证明材料
产品专利权或软件著作权情况	提供相关证明材料
近三年工业机器人相关业绩（关键零部件、本体及集成应用）	提供相关证明材料

2.企业应具备的技术能力和生产条件（至少包括《工业机器人行业规范条件（2024版）》第九至十一条的符合性说明，并附相关证明材料）

名 称	备 注
产品研发设计能力	提供相关证明材料
产品生产保证能力	提供相关证明材料

3.企业应满足的质量要求（至少包括《工业机器人行业规范条件（2024版）》第十二至十七条的符合性说明，并附相关证明材料）

名 称	备 注
质量管理体系情况	提供相关证明材料
检测能力（包括设备、人员等）	提供相关证明材料
质量管理体系情况	提供相关证明材料
企业标准体系情况	提供相关证明材料
企业产品及符合标准情况	填写附表1并提供相关证明材料

名 称	备 注
企业研发、生产的工业机器人相关产品获得 CR 认证情况	提供相关证明材料

4.企业人员应具备的素质（至少包括《工业机器人行业规范条件（2024 版）》第十八至十九的符合性说明，并附相关证明材料）

名 称	备 注
负责技术、质量管理工作的企业管理者情况	提供相关证明材料
企业管理者相关技术背景及经验	提供相关证明材料
企业从业人员及科技人员情况	提供相关证明材料

5.企业应具备的销售及售后服务能力（至少包括《工业机器人行业规范条件（2024 版）》第二十至二十二条的符合性说明，并附相关证明材料）

名 称	备 注
开展系统集成、技术服务等活动相应的人员、设备、设施情况	提供相关证明材料
产品部署、运维、升级所需的服务系统	提供相关证明材料
销售和售后服务情况	提供相关证明材料
工业机器人相关产品质保期（关键零部件、本体及集成应用）	提供相关证明材料

6.企业应承担的安全管理和社会责任（至少包括《工业机器人行业规范条件（2024 版）》第二十三至二十六条的符合性说明，并附相关证明材料）

名 称	备 注
安全生产情况	提供相关证明材料
生态环境保护情况	提供相关证明材料
网络和数据安全管理情况	提供相关证明材料
用工制度	提供相关证明材料

附表 1

企业产品标准达标情况

标准	达标要求	是否适用	是否达标
GB/T 15706 机械安全 设计通则 风险评估与风险减小 (或等同国际标准)	出具相关证明材料	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
GB/T 5226.1 机械电气安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件 (或等同国际标准)		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
GB/T 16855.1 机械安全 控制系统有关安全部件 第1部分:设计通则 (或等同国际标准)		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
GB/T 38326 工业、科学和医疗机器人 电磁兼容 抗扰度试验		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
GB/T 38336 工业、科学和医疗机器人 电磁兼容 发射测试方法和限值		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
GB 11291.1 工业环境用机器人安全要求 第1部分:机器人 (或等同国际标准)		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
GB 11291.2 机器人与机器人装备 工业机器人的安全要求 第2部分:机器人系统与集成 (或等同国际标准)		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
GB/T 36008 机器人与机器人装备 协作机器人 (或等同国际标准)		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
GB/T 10827.4 工业车辆 安全要求和验证 第4部分:无人驾驶工业车辆及其系统 (或等同国际标准)		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>

附件 2

工业机器人行业规范企业推荐汇总表

推荐单位（盖章）：

序号	企业名称	申请类型 (工业机器人关键零部件制造/本体制造/集成应用)	联系人及电话
1			
2			
...			

信息公开属性：主动公开

