

大连市工业和信息化局

关于推荐再制造机电产品 典型应用案例的通知

各区市县（先导区）工业和信息化主管部门：

按照省工信厅《关于推荐再制造机电产品典型应用案例的通知》要求，现组织开展再制造机电产品典型应用案例推荐工作，有关事项通知如下：

一、推荐要求

（一）本通知中的再制造是指采用先进适用的工艺、技术、设备和材料对旧件进行专业化修复或升级改造，使再制造产品性能和质量达到或超过原型新品的生产过程，再制造机电产品应符合国家相关的安全、节能、节水、环保等强制性标准要求，具有明晰的知识产权或专有技术产权。

（二）案例应聚焦高端智能再制造机电产品，主要包括盾构机、工业机器人、风电机组装备、冶金装备、矿山装备、内燃机、数控机床、油气田装备等。

（三）案例应重点反映高端智能再制造产品在性能、成本等方面的优势。案例应有可复制性，相关产品具有一定的推广前景和市场拓展潜力。

（四）案例申报企业应具有良好的资信和履约能力，近3年内未受到行政处罚，未发生过违法违规行为。案例中产品实际应用超过1年，已取得一定经济效益或社会效益，使用过程中未出现质量、安全、环保事故。

二、工作要求

请各区市县（先导区）工业和信息化主管部门组织本地区机电产品再制造企业填报申报材料，就申报材料中案例的先进性、可复制性等进行评估，择优推荐符合要求的典型案例。于2025年8月20日前，将加盖公章的推荐文件、典型应用案例汇总表及典型应用案例申报表（电子版光盘和纸质版各1份）报送至市工信局资源处。市工信局将择优推荐至省工信厅。

附件：1.再制造机电产品典型应用案例汇总表
2.再制造机电产品典型应用案例申报表



（联系人：吴晓晴 田媛媛 联系电话：83635104）
（此件公开发布）