

# 株洲市工业和信息化局

## 关于开展首台（套）重大技术装备产品专题调研的通知

各县市区工信部门，各有关企业：

现将湖南省工业和信息化厅《关于组织开展首台（套）重大技术装备产品专题调研的通知》转发给你们，请各县市区高度重视，按照文件要求，积极动员并组织辖区内符合目录基本框架的企业填报，审核后以正式文件推荐，并于3月14日前将推荐汇总表和企业填报书（一式二份）报送至市工信局，电子版材料（包括可编辑格式的汇总表和装备情况表，以及完整填报材料的盖章扫描件）请发送至zzgxzbk@163.com。本次调研成果将作为省首台套奖励项目申报参考。

联系人：王思思，电话：28681031

附件：湖南省工业和信息化厅关于组织开展首台（套）重大技术装备产品专题调研的通知

  
株洲市工业和信息化局  
2023年2月22日

# 湖南省工业和信息化厅文件

---

## 湖南省工业和信息化厅 关于组织开展首台（套）重大技术装备产品专题 调研的通知

各市州工信局，相关企业：

为做好《湖南省先进制造业首台（套）重大技术装备产品方向指南》（以下简称《指南》）编制工作，现就开展首台（套）重大技术装备产品专题调研有关事项通知如下：

### 一、目录基本框架

结合省有关产业链集群行动计划实施，2022年版目录包括工程机械、轨道交通装备、智能制造装备（含高端数控机床、工业机器人及增材制造装备）、海工装备及高技术船舶、航空航天装备、新能源及智能网联汽车、高端医疗装备、新能源装备、农机

装备、重大技术装备关键零部件等10个领域。

## 二、调研工作要求

(一) 高标准征集并推荐重大技术装备产品，各地征集并推荐重大技术装备应进行初审，包括材料完整性、真实性、符合性等，要求重大技术装备产品符合上述规定的10个领域且具有突破性的技术参数。不属于上述10个领域的请不要报送。

(二) 请各市州工信主管部门积极宣传、广泛发动、兼顾重大短板装备重点方向。不仅要高标准装备产品“推优秀”，更要对重点产业集群重大短板装备“补短板”，结合重点产业链集群发展开展征集及推荐工作。

(三) 推荐重大技术装备产品应为2022年1月以来实现销售或处于研制阶段（实现销售的须拥有已授权或处于实审阶段的发明专利，处于研制阶段的不硬性要求提交发明专利的相关材料），单台（套）农机装备或重大技术装备关键零部件销售价格不低于20万元，其余领域单台装备销售价格不低于50万元、成套装备销售价格不低于200万元。

(四) 请各市州工信主管部门认真组织辖区内相关企业填报《湖南省首台（套）重大技术装备情况汇总表》（附件1）及《湖南省首台（套）重大技术装备情况表》（附件2、3），并按编制要求（附件4）准备相关材料，经初审后出具推荐函报我厅。

(五) 请各企业认真填报材料，材料装订成册，并在封面、骑缝加盖填报单位公章；在所有佐证材料复印件上注明与原件相

符，并加盖填报单位公章。

### 三、申报材料要求

各市州推荐函及重大技术装备产品推荐材料请于3月20日下午下班前送至省工业和信息化厅（长沙市天心区新韶东路467号916室），重大技术装备产品推荐材料纸质版材料要求1式2份，电子版材料（包括可编辑格式的汇总表和装备情况表，以及完整填报材料的盖章扫描件）请发送至 [hnjxwzbc@163.com](mailto:hnjxwzbc@163.com)（省工业和信息化厅装备工业处邮箱）。

- 附件：1.湖南省首台（套）重大技术装备情况汇总表  
2.湖南省首台（套）重大技术装备情况表（处于研制阶段）  
3.湖南省首台（套）重大技术装备情况表（已实现销售）  
4.材料编制要求  
5.填报材料封面参考格式



（联系人：李寿文，电话：0731-88955392）

附件1

## 湖南省首台（套）重大技术装备情况汇总表

单位名称（加盖公章）：

序号	所属地市	企业名称	产品名称	产品类别 (成套/单台/部件)	所属产业领域	关键技术参数 (3-5个)	产品状态	产品水平	销售(拟销售)单价 (万元)	联系人	联系电话	电子邮箱
1												
2												

注：

- 1.所属产业领域从以下领域中选择：工程机械、轨道交通装备、智能制造装备、海工装备、航空航天装备、新能源及智能网联汽车、高端医疗装备、新能源装备、农机装备、重大技术装备关键配套零部件。
- 2.产品状态从以下中选择：处于研制阶段、已实现首次销售。
- 3.产品水平从以下中选择：国内首台（套）、省内首台（套）。

## 附件 2

## 湖南省首台（套）重大技术装备情况表 （处于研制阶段）

企业名称		所属地市		企业性质 (见注 1)	
产品名称		产品类别（成套/ 单台/部件）		所属产业领域 (见注 2)	
研制起止时间	年 月至 年 月	研制所处阶段		产品水平 (见注 3)	
产品自主化率(见注 4)		2022 年企业销售收入(万元)		2022 年 R&D 占 销售收入比例 (%)	
意向用户名称		用户地域 (国外填国家地区 /国内填省市)		单台（套、个） 计划销售价格 (万元)	
该产品拥有核心技术发明专利情况 (此项属选填)	发明专利名称	申请号	申请时间	专利状态(授权/ 实审)	授权或实审时间
该产品对应标准情况	标准名称	标准号	发布时间	标准分类(国家、 行业、团体或企业标准)	实施时间

产品简介说明 (包括简介、核心关键技术、重要性与必要性等)	产品简介 (不超过 200 字)	
	突破的关键技术瓶颈 (不超过 200 字)	
	重要性与必要性 (不超过 200 字)	
产品的性能 技术参数(参 数名称、单 位须与对应 标准的描述 一致)	全部主要性能技术参数 (列出产品的全部主要性能技术参数)	
	关键性能技术参数 (列出产品的 3-5 个可量化关键性能技术参数)	

国内外、省内外同行业、类似型号产品的参数对比及来源说明	同行业、类似型号产品对比（包括品牌、型号规格、具体参数、性能等）	
	对比资料来源说明	
相关专利的创新点及与本产品核心技术的关联性（选填）	分别介绍每项发明专利的创新点	
	每项发明专利与产品核心技术的关联性说明	





## 附件 3

## 湖南省首台（套）重大技术装备情况表 （已实现首次销售）

企业名称		所属地市		企业性质 (见注 1)	
产品名称		产品类别(成套/ 单台/部件)		所属产业领域 (见注 2)	
研制起止时间	年 月至 年 月			产品水平 (见注 3)	
产品自主化率(见注 4)		2022 年企业销售收入(万元)		2022 年 R&D 占销售收入比例(%)	
单台(套、个)销售价格(万元)		实现量产的销售数量		累计销售额(万元)	
首次销售的用户名称		用户地域 (国外填国家地区/ 国内填省市)		实现首次销售时间	
该产品拥有核心技术发明专利情况	发明专利名称	申请号	申请时间	专利状态(授权/实审)	授权或实审时间
该产品对应标准情况	标准名称	标准号	发布时间	标准分类(国家、行业、团体或企业标准)	实施时间

产品简介说明 (包括简介、核心关键技术、重要性与必要性等)	产品简介 (不超过 200 字)	
	突破的关键技术瓶颈 (不超过 200 字)	
	重要性与必要性 (不超过 200 字)	
产品的性能 技术参数(参 数名称、单位 须与对应标 准的描述一 致)	全部主要性能技术 参数 (列出产品的 全部主要性能技术 参数)	
	关键性能技术参数 (列出产品的 3-5 个可量化关键性能 技术参数)	

国内外、省内外同行业、类似型号产品的参数对比及来源说明	同行业、类似型号产品对比（包括品牌、型号规格、具体参数、性能等）	
	对比资料来源说明	
相关专利的创新点及与本产品核心技术的关联性	分别介绍每项发明专利的创新点	
	每项发明专利与产品核心技术的关联性说明	



## 附件 4

# 材料编制要求

请按以下顺序将相关材料装订成册，并在材料封面（格式见附件 5）、骑缝加盖填报单位公章：

一、《湖南省首台（套）重大技术装备情况表》（按照装备产品处于研制阶段、已实现首次销售分别填写不同表格）；

二、填报单位工商营业执照或企业法人营业执照复印件；

三、产品知识产权证明材料复印件：已授权的发明专利提供专利证书、授权公告文档（由国家知识产权局公告，包括公告书、权利要求书、说明书、说明书附图等）；已进入实审阶段的发明专利提供实审通知书（由国家知识产权局审查公布）、申请公布文档（由国家知识产权局公布，包括申请公布书、权利要求书、说明书、说明书附图等）；

四、企业产品与国、省、市内外其他同行类似装备产品主要性能技术参数的对比，具备先进性的证明材料（如同行企业类似装备产品的宣传彩页、网站截图、报价资料等）；

五、已实现销售的装备产品需提供与产品对应的国家、行业、团体或企业标准（需已备案）文档（标准全文复印件）；

六、如有填报多个装备产品情况，请将上述 1-6 项材料按每个装备产品分别编制，分别制作封面、目录、页码并单独装订成册。

附件 5

## 2022 年湖南省首台（套）重大技术装备 情况填报材料

企业名称（公章）： \_\_\_\_\_

装备产品名称： \_\_\_\_\_

所属产业领域： \_\_\_\_\_

技术负责人： \_\_\_\_\_

联系电话： \_\_\_\_\_

填报联系人： \_\_\_\_\_

联系电话： \_\_\_\_\_

填报日期： \_\_\_\_\_