

武汉市经济和信息化局

关于征集国家制造业转型升级基金和 武汉产业发展基金投资项目的通知

各区（开发区）经信部门：

为有效对接参与国家制造业转型升级基金，争取我市更多项目纳入基金投资范围，同时为武汉产业发展基金摸底我市制造业以及数字经济领域投资项目，请重点围绕新一代信息技术、新材料（金属、化工新材料）、新材料（无机非金属、前沿新材料）、电力装备、基础及新型制造以及汽车及零部件、生物医药及医疗器械、现代消费品、航空航天和氢能领域，摸底本区域内有融资需求的企业（融资金额大于或等于 5000 万元），汇总填写《各区（开发区）企业融资需求信息表》（见附件 1），组织相关企业严格对照要求填写《企业基本信息表》（见附件 2），于 4 月 26 日前将盖章扫描件和可编辑电子版，报送我局科学技术与人工智能处。

联系人：饶丽君，电话：85316992，邮箱：332120732@qq.com

附件：1.各区（开发区）企业融资需求信息表
2.企业基本信息表

武汉市经济和信息化局

2022 年 4 月 15 日

附件 2

企业基本信息表

| | | 企业基本情况 | | | | |
|---------------|----------|--|---------------|-------------|-------|-------------|
| | | 年度 | | 2021 | 2020 | 2019 |
| 企业名称(盖章) | | 总资产(万元) | | | | |
| 注册资本(万元) | | 主营收入(万元) | | | | |
| 注册地址 | | 主营业务成本(万元) | | | | |
| 企业类型 | | 净利润(万元) | | | | |
| 成立时间 | | 资产负债率(%) | | | | |
| 主营业务 | | 研发投入(万元) | | | | |
| 两机配套业务(如涉及) | | 政府补贴(万元) | | | | |
| 基本信息 | | <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 新材料(金属、化工新材料) <input type="checkbox"/> 新材料(无机非金属材料) <input type="checkbox"/> 电力装备 <input type="checkbox"/> 材料及新型制造 <input type="checkbox"/> 汽车零部件 <input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 及医疗器械 <input type="checkbox"/> 现代消费品 <input type="checkbox"/> 航空航天 <input type="checkbox"/> 氢能 | | 拟股权投资金额(万元) | | |
| | | | | 融资需求 | | 融资时间: 用途: |
| 业务模式 | | <input type="checkbox"/> 自主生产 <input type="checkbox"/> 自主加工 <input type="checkbox"/> 委托加工 <input type="checkbox"/> 底层技术研究 <input type="checkbox"/> 其他模式补充 | | | | |
| 联系人及联系方式 | | | | | | |
| 产品及技术情况 | | | | | | |
| 序号 | 产品名称 | 产业链条 | 2021年市场占有率占有率 | 2021年市场销量排名 | 技术成熟度 | 技术成熟度的标志性要素 |
| | 表格可以按需扩行 | | | | | |
| 备注 | | | | | | |
| 财务预测: 估值情况: | | | | | | |
| 交易方案: 预期退出安排: | | | | | | |
| 填写说明: | | | | | | |

- ① 主营业务所属领域：重点关注以下横向方向——高档数控机床和基础制造装备、关键仪器仪表、核心基础零部件（元器件）、绿色制造、服务型制造和生产性服务业、先进基础工艺、制造转型升级其他领域以及数字经济核心产业领域；
- ② 产业链条：从一级产业链填写至本企业产品级，如汽车-发动机-曲轴-球墨铸铁-钢铁；
- ③ 技术成熟度按照下表填写：

| | | | | | |
|------|-----|--------------|-----|-----|--------------|
| 第13级 | 回报级 | 回收投资并持续盈利 | 第6级 | 正样级 | 相关环境中的系统样机演示 |
| 第12级 | 利润级 | 项目开始盈利并持续 | 第5级 | 初样级 | 相关环境中的部件仿真验证 |
| 第11级 | 盈亏级 | 达到盈亏平衡点△ | 第4级 | 功能级 | 相关环境中关键件仿真验证 |
| 第10级 | 销售级 | 第一笔销售收入到账 | 第3级 | 仿真级 | 关键功能实验结论成立▲ |
| 第9级 | 系统级 | 实际通过任务运行成功考验 | 第2级 | 方案级 | 形成了技术概念/方案 |
| 第8级 | 产品级 | 实际系统完成并通过验证 | 第1级 | 报告级 | 观察到基本原理并形成报告 |
| 第7级 | 环境级 | 在实际环境中系统样机试验 | | | |

④ 行业对标：选择独占技术、进口替代之一，并填写国内外对标龙头企业；

⑤ 行业壁垒征：选择技术专利、许可，涉及工艺，重资产长期投资，规模化壁垒，其他市场特殊壁垒之一。

⑥ 可提供补充信息包括但不限于：企业历史发展，获得相关荣誉和奖项情况及重要里程碑；请对比说明企业产品主要技术壁垒、技术路径、行业竞争格局和自身的地位；过去三年财务报表和未来三年销售收入、现金流和净利润预测，及对应的前提条件；是否有上市安排，是否正在融资。如有，请说明上市/目前融资进展的情况和预计完成时间；是否承担国家重大专项、“专精特新”小巨人企业（注明国家级，省级或者市级），或者单项冠军；企业认为其他需要说明的事项。