附件：

东莞市中小企业数字化转型意愿摸查表

|  |
| --- |
| **第一部分：企业概况** |
| 企业名称 |  | 所属镇街（园区） |  |
| 企业信用代码 |  |
| 联系人 |  | 联系手机号 |  |
| **第二部分：改造意愿** |
| 1、改造计划 | □三个月内 □近半年 □近一年 □近两年  |
| 2、投入计划 | □10万以下 □10—50万（不含） □50—100万（不含） □100—200万（不含） □200万及以上 |
| **第三部分：企业基本情况** |
| 3、所属行业 | □智能组件（如摄像头、光学镜头、显示模组、触控模组、指纹仪、马达、陀螺仪、电池电控等智能移动终端关键集成装置）□基础元器件（如电容器、电阻器、电位器、连接器、电子继电器、磁性材料元件、电子变压器、电感器、电声器件、频率控制元件、印制电路板（PCB）及智能移动终端等核心单元）□精密模具（如外壳、支架、五金、密封件等智能移动终端相关模具生产加工制造） |
| 4、企业规模 | 2022年主营业务收入\_\_\_\_\_万元  |
| 5、员工数量 | 截至2022年员工总数\_\_\_\_人 |
| 6、研发投入 | 2022年研发投入\_\_\_\_\_万元 |
| 7、知识产权数量（个） | 截至到2022年底共有\_\_\_\_\_个 |
| 8、上市/融资情况 | □已上市□已获融资□计划上市□无融资计划 |
| **第四部分：数字化转型现状情况** |
| 9、数字化转型自评测等级 | □无等级 □一级 □二级 □三级 □四级（网址：https://zjtx.miit.gov.cn/zxqySy/main） |
| 10、已部署工业软件/工业互联网平台情况（可多选） | 研发设计类：□CAD □CAE □CAPP □CAM □数字孪生 □其他\_\_\_\_\_\_ 生产制造类：□MES □APS □PLM □PDM □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_质量管理类：□QMS □LIMS □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_运营管理类：□ERP □CRM □SRM □SCM □OA □BI □FMIS □其他\_\_\_\_\_仓储物流类：□BOM □WMS □其他\_\_\_\_\_工业互联网平台：□企业级 □产业链级 □特定环节 □共享制造 □电子商务平台 □厂区（园区）平台 □其他\_\_\_\_\_ |
| 11、使用服务商情况 | □已有系统、平台服务商：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_□暂无系统、平台服务商 |
| 12、应用云服务情况 | □无 □公有云 □私有云 □混合云 |
| **第五部分：数字化转型计划** |
| 13、计划部署的工业软件/工业互联网平台情况（可多选） | （1）上云用云□设备上云 □业务系统上云 □资源上云（数据、视频等） □工具软件上云（数据库、操作系统等） □其他\_\_\_\_\_\_ （2）工业软件研发设计类：□CAD □CAE □CAPP □CAM □数字孪生 □其他\_\_\_\_\_\_ 生产制造类：□MES □APS □PLM □PDM □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_质量管理类：□QMS □LIMS □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_运营管理类：□ERP □CRM □SRM □SCM □OA □BI □FMIS □其他\_\_\_\_\_仓储物流类：□BOM □WMS □其他\_\_\_\_\_（3）工业互联网平台□企业级 □产业链级 □特定环节 □共享制造 □电子商务平台 □厂区（园区）平台 □其他\_\_\_\_\_ |
| **第六部分：数字化改造承诺** |
| 我公司对《东莞市中小企业数字化转型意愿摸查表》填报信息的真实性负责，并郑重承诺愿意参加东莞市中小企业数字化转型城市试点工作，积极配合市工业和信息化局开展数字化改造。 企业负责人（签字）：  企业盖章（企业公章）：  年 月 日  |
| **镇街（园区）意见** | 镇街（园区）盖章 年 月 日 |