附件1

奉化区智能制造工程服务公司申报表

单位（盖章）： 填报日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位基本  情况 | 单位名称 | | |  | | | | | | | | |
| 单位性质 | | |  | | 法人代表 | | | |  | | |
| 注册地 | | |  | | 注册资本 | | | |  | | |
| 主营行业和业务 | | |  | | | | | | | | |
| 通讯地址 | | |  | | | | | | | | |
| 联系人 | | |  | | | 联系电话 | | | |  | |
| 手 机 | | |  | | | 电子邮箱 | | | |  | |
| 员工总数 | | |  | | | 软件开发技术人员数量 | | | |  | |
| 硬件研发设计技术  人员数量 | | |  | | | 软硬件系统集成技术人员数量 | | | |  | |
| 2020年工程服务收入（万元） | | |  | | | | | | | | |
| 智能制造主要服务  领域（行业） | | |  | | | | | | | | |
| 智能制造主要  服务内容 | | |  | | | | | | | | |
|  | 主要案例企业名称和项目名称 | | |  | | | | | | | | |
| 主要  技术人员 | 姓名 | 学位或职称 | | 电 话 | | | | 专业特长 | | | |
|  |  | |  | | | |  | | | |
|  |  | |  | | | |  | | | |
|  |  | |  | | | |  | | | |
| 有专用设备制造（集成）车间（场地）的，请填写： | | | | | | | | | | | | |
| 车间面积（m2） | | |  | | 员工数量 | | | |  | | | |
| 主要生产设备名称及数量 | | |  | | | | | | | | | |
| 合作单位及  社会资源 |  | | | | | | | | | | | |
| 企业承诺书 | **企业承诺书**  本单位郑重承诺：  1.本单位递交的申请材料内容真实、准确。  2.本单位递交的证书和其他证明材料均事实存在，真实、可靠。  3.本单位的知识产权或商业秘密明晰完整，未侵犯他人的知识产权或商业秘密。  若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担全部法律责任。  单位（盖章）：  法人签字：  年 月 日 | | | | | | | | | | | |

主要服务内容：

1.关键工序环节专用单台（套）设备研制及配套软件开发；2.上下料环节智能化改造；3.装配环节智能化改造；4.检测环节智能化改造；5.包装环节智能化改造；6.仓储与物流环节智能化改造；7.自动化生产线改造与集成；8.ERP、PLM、MES等软件系统的开发与集成；9.生产设备集成与互联互通；10.数字化车间/智能工厂整体解决方案设计与集成；11.网络协同制造方案设计与实施；12.大规模个性化定制整体方案设计与实施；13.远程运维服务系统设计研发等