封面

2020年泉州市“数控一代”示范项目产品

申请报告

单位名称：

项目名称：

通讯地址：

项目联系人：

联系电话：

申报时间：

附件1

2020年泉州市“数控一代”示范项目产品申请表

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 营业执照地址 |  |
| 企（事）业法人 |  | 税务登记证号（纳税人识别号） |  |
| 项目联系人 |  | 固话 |  | 手机 |  |
| 截止上年末单位基本情况（单位：万元） | 总资产 |  | 净资产 | 　 |
| 主营业务收入 |  | 净利润 | 　 |
| 缴纳税金 |  | 研发人员（人） |  |
| 职工人数（人） |  | 中高级职称人数（人） | 　 |
| 企业研发投入金额（万元） |  | 总研发投入金额/总销售收入（R&D） | 　 |
| 企业主要设备产品销售数量（台 /套） |  | 其中，销售给泉州地区 台/套，销售给国内其他地区 台/套，出口国外 台/套 |
| 企业上年度列入“数控一代”产品名单的产品销售数量（台/套）（若无可不填此项） | 其中，销售给泉州地区 台/套，销售给国内其他地区 台/套，出口国外 台/套 |
| 1 | 申报产品名称 |  |
| 型号 |  |
| 型号命名说明 |  |
| 适用领域 |  |
| 相关专利（写明专利名称、专利号和专利授权情况） |  |
| 价格区间（万元）（型号较多的，分型号列价格区间） |  |
| 该产品上年度销售 台/套，其中销售泉州地区 台/套。 |
| 该产品突破的关键技术 |  |
| 产品主要特点、技术参数和功能 |  |
| 申报单位在该产品研发、设计和生产环节的体现 |  |
| 该产品的经济效益和社会效益 |  |
| 2 | …… | **……** |
| 单位基本情况、主要业务和主要产品简介（“数控一代”产品主要性能及重要指标、产量及销量、技术创新、专利、获奖情况、产品与国内外同类产品的比较优势及替代性等） |
| **郑重承诺：申请中所提交的申请材料内容和所附资料均真实、合法、有效。如有不实，本单位愿意承担一切法律责任。**法人代表（签名）： 申报单位（公章）：日期： 年 月 日 |
| **推荐部门意见：**　　经核实，企（事）业单位申报材料复印件与原件相符，符合申报条件，同意推荐。　　 县级工信主管部门（公章）： 县级财政部门（公章）：  日期： 年 月 日 |

附件2

2020年泉州市“数控一代”示范项目产品报告书

**一、单位情况**

1、基本情况（成立日期、单位性质、历史沿革、占地面积、资产总额、从业人数等）；

2、生产经营情况（上年度报告期的销售收入、利税和利润或出口额等主要经济指标完成情况）；

3、主要产品情况（上年度报告期产量或出口量情况）；

4、生产和检测设备情况；

5、研发队伍与机构建设、技术创新情况（含研发投入及占销售收入比重）；

6、质量保证与生产管理情况；

7、知识产权权益状况和品牌建设情况；

8、各类资质认证与荣誉获得情况；

9、单位发展总体规划与目标。

**二、“数控一代”项目产品情况**

1、申请产品国内外现状和发展趋势；

2、开发背景及人才和技术支撑情况；

3、开发过程及测试、鉴定情况，产品相关知识产权（如专利等）取得情况；

4、生产工艺及主要生产设备清单；生产环境照片；

5、产品功能及主要性能指标；

6、产品定价说明（若价格区间跨度较大的需说明原因）；

7、产品关键技术的突破对行业技术进步的重要意义和作用；产品原理、结构、性能指标等方面与国内外同类产品的比较情况，竞争优劣势分析；

8、产品应用领域、市场定位与分析、市场销售情况及预测（本地市场情况要另行列出）；

9、产品的经济效益和社会效益。

附件3

产品拥有自主知识产权承诺书

泉州市工业和信息化局、泉州市财政局：

我单位申报的2020年泉州市“数控一代”示范项目产品中所涉及的产品 的知识产权明晰完整，归属本单位或技术来源正当合法，未剽窃他人成果，未侵犯他人的知识产权或商业秘密。

我单位若有违反上述承诺的行为，接受有关部门的处理并承担全部法律责任。

特此承诺。

法人代表（签名）： 申报单位（公章）：

年 月 日