|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目顺序编号： | 自动填充 | 大厅受理编号： |  |
| 所属产业： | 自动填充 | 所属处室： | 自动填充 |
| 申请计划类别： | 自动填充 | 申请项目类别： | 自动填充 |

**深圳市工业和信息化产业发展专项资金**

**技术改造投资项目申请书**

**（仅供参考，以资金申报系统为准）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称：** | 必填（100字） | | | |
| **申报资助金额（万元）** | 必填（根据项目申报投入金额\*资助标准手动填报，最高不超过1000万元）（向下取整） | | | |
| **申请单位：** | 必填 自动填充 | | | **（盖章）** |
| **单位地址：** | 必填 自动填充 | | | |
| **项目负责人：** | 必填（100字） | **移动电话：** | 必填 | |
| **项目联系人：** | （不可与项目负责人一样）（100字） | **移动电话：** | （不可与项目负责人联系方式一样）（11位数） | |
| **财务负责人：** | 必填（100字） | **移动电话：** | 必填（11位数） | |
| **电子邮箱：** | 必填（50字，数字、字母、特殊符号） | **传真：** | 必填（数字，50字） | |
| **单位网址：** | 必填（100字） | **申请日期：** | 必填（自动生成） | |

深圳市工业和信息化局制

二〇二〇年

承诺书

本单位承诺遵守《深圳市市级财政专项资金管理办法》（深府规〔2018〕12号）等相关文件规定，并自愿作出以下声明：

1、本单位对本申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责，并与上报市统计部门数据口径一致。如有虚假，本单位依法承担相应的法律责任。

2、本单位承诺严格遵守安全生产法律、法规、规章及规范性文件，严格落实安全生产主体责任。如因未履行上述承诺导致发生安全生产违法违规行为，本单位自愿承担相应责任。

3、申请书中内容将作为项目评审和审计依据，本单位同意将本申请材料向依法审核工作人员和评审专家公开，对依法审核或者评审过程中公开的信息，由审核工作人员和评审专家承担保密义务，深圳市工业和信息化局免予承担责任。

4、本单位承诺不存在已获国家、省、市专项资金扶持的项目验收不合格未满3年或项目逾期未申请验收达1年以上，所申报项目无下列情形之一：（1）知识产权争议；（2）同一投入已获得政府投资或市级财政性专项资金扶持或奖励；（3）同一投入在市级政府资金中多头申报（政策允许的除外）。

5、本单位不存在被国家、省、市各相关部门列为联合惩戒对象情况，如因诉讼、仲裁或行政处罚执行导致财政扶持资金被扣划、冻结的，本单位有义务申请撤销项目将财政扶持资金全额退还市财政。

6、本单位承诺自行申报该项目。

7、本单位承诺配合深圳市工业和信息化局对项目开展监督、检查和绩效评价工作。

8、本申请材料仅为申请深圳市工业和信息化局专项资金扶持计划项目制作并已自行备份，不再要求深圳市工业和信息化局予以退还。

特此承诺。

法定代表人（或者被委托人）签字：

办公电话：

签字日期：

(需加盖申请单位公章，被委托人签字的提交法定代表人授权委托书)

一、单位基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位信息 | | | | | | | | | |
| 单位名称 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 单位地址 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 单位注册资本（万元） | | 必填 自动填充 | | | 注册时间 | | | 必填 自动填充 | |
| 注册所在区 | | （提供标准选项））必填 自动填充 | | | 注册所在街道 | | | 必填（100字） | |
| 统一社会信用代码 | | 必填 自动填充 | | | 组织机构代码 | | | 必填 自动填充 | |
| 营业执照注册号或商事登记证号 | | 必填 自动填充 | | | 行业代码 | | | 必填（3-4位数，统计局口径） | |
| 所属行业 | | 提供标准和选项必填 | | | 实收资本（万元） | | | 必填 | |
| 所有制性质 | | （提供标准选项）必填 | | | 产业分类 | | | 请查阅《深圳市产业结构调整优化和产业导向目录》（2016年修订）规范填写例：A02新能源产业，未列入目录的请填写例：其他 XXXX产业 必填 | |
| 规上企业 | | 设置：“是”，“否”二选项，二选一（年主营业务收入2000万元及以上需要经过统计部门认定）必填 | | | 是否是上市公司  (含科创板，不含新  三板) | | | □否 □是必填 | |
| 资本市场 | | 设置“国内主板”、“中小板”、“创业板”、“科创板”  四选项，四选一必填 | | | 股票代码 | | | 关联是否上市控制必填，数字和字母，50字 | |
| 高新技术企业 | | □否 □是必填 | | | | | | | |
| 办公用房面积（平方米） | 必填（保留两位小数，10位整数） | | 海外营销机构数（个） | | | 必填（整数，7位） | 上一年全年用电量（度） | | 必填（保留两位小数，12位整数） |
| 生产用房面积（平方米） | 必填（保留两位小数，10位整数） | | 海外研发机构数（个） | | | 必填（整数，7位） | 上一年全年用水量（吨） | | 必填（保留两位小数，10位整数） |
| 单位资质 | | 文本输入+上传附件，必填（说明提示：填写的资质需上传对应的资质证明文件）（300字），支持上传多个附件 | | | | | | | |
| 单位网址 | | 必填（自动根据封面填写带出） | | | | | | | |
| 经营范围 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 主要产品和服务 | | 必填（500字） | | | | | | | |
| 单位人员情况 | | | | | | | | | |
| 法定代表人 | | 姓名 | | 必填 自动填充 | 移动电话 | | | 必填（11位数） | |
| 学历 | | 必填 | 办公座机 | | | 必填（25位） | |
| 证件类型 | | 必填 自动填充 | 证件号码 | | | 必填 自动填充 | |
| 单位联系人 | | 姓名 | | 必填 | 移动电话 | | | 必填（11位数） | |
| 学历 | | 必填 | 办公座机 | | | 必填（25位） | |
| 证件类型 | | 必填 自动填充 | 证件号码 | | | 必填 自动填充 | |
| 从业人员总数 | | 必填（整数，8位） | | | 加工制造人员总数 | | | 必填（整数，8位） | |
| 公司股权结构 | | | | | | | | | |
| 主要股东名称（前5位） | | 出资额（万元） | | | 出资方式 | | | 所占比例（%） | |
| 必填 自动填充 | | 必填 自动填充 | | | 必填 | | | 必填 自动填充 | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
| 项目单位简介 必填（1000字） | | | | | | | | | |
| **企业经营情况：**概述项目单位的注册资本、主营业务、经营年限、发展历程、经营规模、财务状况、行业地位、取得成果与社会效益、技术研发机构、现有生产能力等内容。  **企业主营产品情况：**产品主要用途、在产业链中的位置及地位，近3年产品销售情况及效益，主要客户群及销售地，企业主要竞争对手及与之对比情况，产品国际化实施情况；产品关键性能指标、能耗指标及与国际国内领先水平的对比情况，产品主要加工工艺、技术及与国际国内领先水平的对比情况。 | | | | | | | | | |

二、单位财务状况（先选择单位类型：企业类填报）统一：保留小数点后2位，12位整数，百分比（5位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目类别 | 2019年 | 2018年 | 2017年 |
| 1 | 营业收入（万元） |  |  |  |
| 2 | 其中：主营业务收入（万元） |  |  |  |
| 3 | 高新技术产品（服务）收入（万元） |  |  |  |
| 4 | 主营业务收入增长率（%） |  |  |  |
| 5 | 净利润（万元） |  |  |  |
| 6 | 其中主营业务利润（万元） |  |  |  |
| 7 | 主营业务利润增长率（%） |  |  |  |
| 8 | 工业总产值（万元） |  |  |  |
| 9 | 工业增加值（万元） |  |  |  |
| 10 | 出口总额（万美元） |  |  |  |
| 11 | 其中：高新技术产品出口额（万美元） |  |  |  |
| 12 | 总资产（万元） |  |  |  |
| 13 | 其中：固定资产总额（万元） |  |  |  |
| 14 | 净资产（万元） |  |  |  |
| 15 | 固定资产投资额（万元） |  |  |  |
| 16 | 总现金流量净额（万元） |  |  |  |
| 17 | 经营活动现金流量净额（万元） |  |  |  |
| 18 | 资产负债率（%） |  |  |  |
| 19 | R&D支出总额（万元） |  |  |  |
| 20 | 政府借款金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 到期未还的政府借款额（万元） |  |  |  |
| 22 | 纳税总额（万元） |  |  |  |
| 23 | 其中：增值税（万元） |  |  |  |
| 24 | 企业所得税（万元） |  |  |  |
| 25 | 个人所得税（万元） |  |  |  |
| 26 | 从业人员人数（人） |  |  |  |
| 27 | 应付职工薪酬（万元） |  |  |  |
| 28 | 从业人员工资总额（万元） |  |  |  |

二、单位财务状况（先选择单位类型：事业类填报）统一：保留小数点后2位，12位整数，百分比（5位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **指标名称** | **2019年** | **2018年** | **2017年** |
| 1 | 一、年度总收入（万元） |  |  |  |
| 2 | （一）财政拨款额（万元） |  |  |  |
| 3 | （二）生产经营活动收入（万元） |  |  |  |
| 4 | （三）科技活动收入（万元） |  |  |  |
| 5 | 1、部、省科技收入（万元） |  |  |  |
| 6 | 2、地方政府科技收入（万元） |  |  |  |
| 7 | 3、政府之外科技收入（万元） |  |  |  |
| 8 | （四）其他收入（万元） |  |  |  |
| 9 | 二、年度总收入增长率（%） |  |  |  |
| 10 | 三、年度总支出（万元） |  |  |  |
| 11 | 1、生产经营活动支出（万元） |  |  |  |
| 12 | 2、科技活动支出（万元） |  |  |  |
| 13 | 3、其他支出（万元） |  |  |  |
| 14 | 四、年末资产总额（万元） |  |  |  |
| 15 | 五、年末固定资产原值（万元） |  |  |  |
| 16 | 1、年末科研用房原值（万元） |  |  |  |
| 17 | 2、年末科研设备原值（万元） |  |  |  |
| 18 | 3、其他固定资产原值（万元） |  |  |  |
| 19 | 六、固定资产增长率（万元） |  |  |  |
| 20 | 七、科研设备资产增长率（%） |  |  |  |
| 21 | 八、年末负债总额（万元） |  |  |  |
| 22 | 九、年末货币资金余额（万元） |  |  |  |
| 23 | 十、年末借入款项余额（万元） |  |  |  |

三、国家省市各部门专项资金资助情况（近3年）（非必填）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **国家省市各部门专项资金资助情况（近3年）** | | | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 项目实施（建设）期间 | 资助时间 | 资助部门 | 政府资助金额  （万元） | 验收时间 | 是否完成验收 |  |
| 1 | 100字 | 开始年月日-结束年月日 | 年月日 | 100字 | 保留小数点后2位，12位整数 | 年月日 | 是、否二选一 |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ......新增列表。先有列表，然后再填下方的明细表。有多少个列表，就要填多少个明细表 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 是否有获专项资金资助情况 | □否 □是 （无论是否，都显示下方明细表。是，明细表必填，否，不可填，打印要有明细表，可新增多个项目） | | | | | | |
| 专项资金来源 | 国家级/省级/市级（三选一） | | | | | | |
| 项目名称1 | XXXXX项目（100字） | | | | | | |
| 资助部门 | 100字 | 受资助年份 | | 年月日 | 下达文号 | | XXX（100字） |
| 政府资助金额  （万元） | 保留2位小数，12位整数 | 项目负责人 | | 100字 | 联系电话 | | xxxxxxxx |
| 项目建设内容、规模 | 该项目利用xxx技术，研发一个xxx系统，用以进行xxxx，包含xxx、xxx、xxx等几大模块，该项目带来xxx经济效益（500字） | | | | | | |
| 项目实施（建设）期间 | XX年XX月XX日至 XX年XX月XX日 | | | | | | |
| 是否完成验收 | □否 □是 | | 验收时间 | | | （选择是时，必填，否，展示字段但不能填 | |
| 未完成验收原因 | （选择否时，必填，是，展示字段但不能填 | | | | | | |
| 备注（非必填 | 100字 | | | | | | |

四、单位科研活动情况 （如果是高新技术企业则必填，非高新技术企业则不可填，置灰。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 2019年 | 2018年 | 2017年 |
| 1 | 累计发明专利申请数 | 必填整数，8位） |  |  |
| 2 | 累计实用新型申请数 |  |  |  |
| 3 | 累计外观设计申请数 |  |  |  |
| 4 | 累计拥有有效发明专利授权数 |  |  |  |
| 5 | 累计拥有有效实用新型授权数 |  |  |  |
| 6 | 累计拥有有效外观设计授权数 |  |  |  |
| 7 | 累计发表论文数 |  |  |  |
| 8 | 累计出版科技著作数 |  |  |  |
| 9 | 累计拥有软件著作权数 |  |  |  |
| 10 | 累计拥有IC布图版权数 |  |  |  |
| 11 | 累计拥有注册商标数 |  |  |  |
| 12 | 累计参编技术标准数（国际/国家/行业） |  |  |  |
| 13 | 累计发现植物新品种数 |  |  |  |
| 15 | 累计获取新药（医药、农药、兽药）证书数 |  |  |  |
| 16 | 累计科技奖项（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 17 | 累计重点实验室数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 18 | 累计工程中心数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 19 | 累计项目数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 20 | 累计获得国家资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 累计获得省级资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 22 | 与本项目直接相关的知识产权数量 |  |  |  |
| 备注（必填1000字） | 请在备注栏提供项目依托现有专利、软件著作权等知识产权等情况，同时将证明材料上传附件。知识产权证明材料，如申报专利、软件著作权受理通知书、专利实审通知书、授权专利、软件著作权证书等。  示例：与项目相关的发明专利有X个，具体如下：  1.发明名称1；  2.发明名称2；  ..... | | | |
| 证明材料附件 | 上传附件，pdf，提示：请上传高清扫描件，上传附件前请确定附件材料信息清晰。  支持上传多个附件 | | | |

# 五、摘要（便于项目现场考察时需要相关信息、数据）

项目实施地具体地址（用于业务调研、中期检查、现场考察）必填

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 深圳 | 区 | 选择区 | 片区 | 街道文本填写，100字 | 地址 | 详细地址，100字 |

单位银行开户信息：（下达资助资金使用）

事前情形需填2个，事后填一个。需校验开户账号不能一样

基本账户开户行（事后资助项目填写）必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 银行账户名称 | 100字 | | |
| 基本账户开户行 | XXX银行（选择，不受限制）XXX分行（选择）XXX支行（手动输，必填） | 开户账号 | 最多19位数 |

专户开户行信息（事前资助项目填写）非必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 银行账户名称 | 100字 | | |
| 专户开户行 | XXX银行（选择，按合作银行）XXX分行（选择）XXX支行（手动输，必填） | 开户账号 | 最多19位数 |

提示：如您的专户开户行已开户请填写下面的开户行信息，如还未完成开户，请合同管理阶段再填写。

企业需提供如下内容摘要 必填

|  |
| --- |
| 单位简介及建设依据（限500字以内） |
| 示例：  单位简介：项目单位成立于XX年XX月，注册资本XX万元；主要从事XXXXXXXX等业务，在产业链中的位置及地位。单位现有员工XX人，其中加工制造业人员XX人；已获授权专利XX个，其中发明专利XX项。2019年，总资产XX万元，营业收入XX万元，净利润XX万元，纳税总额XX万元，总资产负债率XX%。 |
| 主要建设内容和目标（限500字以内） |
| 示例：  建设内容：改建/利用原有/新建场地XX平方米；购置XXXX等设备XX台（套），提升改造XXX，建成XXX产线XX条/实现XXX；主要生产产品XX。项目改造完成后，实现产能XX。  项目建设地点位于深圳市XXX区XX街道XX路XX工业园XX。 |

发票信息（提供原值最高的前10项发票号和发票扫描版）必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 发票号1 | 文本输入，50字 | 发票附件 | 上传扫描件 |
| 发票号2 |  | 发票附件 |  |

可继续新增，最多10条，发票号校验不可重复

事项流程有专项审计的一定要有发票信息，没有专项审计的没有发票信息。设备号根据业务需要自行添加至业务表单中即可。

六、项目基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目所属行业和代码** | 请查阅《国民经济行业分类(GB/T 4754—2017)》规范填写大类行业和代码（包括06-46大类）例：34 通用设备制造业（必填） | **项目备案号** | 深工信技登[XXXX]XXXX/深经贸技登[XXXX]XXXX（必填）  请申报单位提前在深圳市技术改造项目备案系统做好项目备案 |
| **是否属于涉及下述领域** | □优势传统产业（服装、家具、钟表、黄金珠宝、内衣、皮革、眼镜、化妆品以及工艺美术）、□建筑废弃物综合利用产业、□高危行业、□粉尘涉爆企业、□食品行业；  □开展再生水及雨水利用、□建设5G工业专网、□应用工业互联网、□申报项目属于节能改造、□均不涉及（必填，可多选） | | |
| **项目属于** | □智能制造、 □绿色制造、□服务制造、□时尚制造、□安全制造、□其他  设置六选项，可多选，选其他的应填写具体内容（必填） | | |
| **建设性质** | □改建和技术改造、□扩建、□迁建、□恢复、□单纯购置  设置五选项，五选一（必填） | | |
| **节水改造**  **技术领域** | □节水工艺、 □节水技术、□节水装备、□不涉及节水改造  设置四选项，可多选（必填） | | |
| 项目建设主要内容（必填）（2000字以内） | | | |
| **项目简介**：包含项目总投入，建设内容、规模，建设周期，市场前景，建设地点、占地面积、建筑面积，劳动定员等内容；  **产业政策及行业准入方面**：包含符合国家和地方法律、法规、发展规划和产业政策（准入）等方面的要求。阐述与项目相关的产业结构调整，分析项目的工程技术方案、产品方案等是否符合有关产业政策、法律法规的要求，阐述与项目有关的行业准入政策、准入标准等内容，分析评价项目单位和项目是否符合相关规定；  **项目单位建设本项目的优势**：概述项目单位基础设施建设情况及规划，工艺装备水平等内容；  **项目改造效果：**包含项目生产线建设或改造情况，工艺流程开发或改进情况，采用工艺技可靠、可行、合理、水平术先进性，智能化改造方案，经济和社会效益，对产业发展起到的作用等内容；  **产品市场分析：**列出具体产品的型号、技术指标及销售量，产品技术水平在国际或国内所处水平、相关依据等内容  **有关问题说明：**以前承担国家及本市技术改造项目完成或进展情况，以及与本项目的关系说明。 | | | |

**备注：**

**工业企业技术改造项目**指工业企业采用新技术、新工艺、新设备、新材料对现有设施、工艺条件及生产服务等进行改造提升，实现内涵式发展的投资活动。该指标反映投资转型升级情况。工业企业技术改造项目必须是工业投资项目（项目行业编码在0610到4690之间）；工业企业技术改造项目包括建设性质为改建和技术改造的全部工业投资项目，以及扩建、迁建、恢复和单纯购置项目中属于技术改造性质的工业投资项目。

**建设性质** 指固定资产再生产的性质，按整个建设项目的具体情况确认。一个建设项目只能有一种建设性质。可划分为新建、扩建、改建和技术改造、单纯建造生活设施、迁建、恢复和单纯购置。

1、**新建**：指从无到有“平地起家”开始建设的项目。现有企业、事业、行政单位投资的项目一般不属于新建。但如有的单位原有基础很小，经过建设后新增的固定资产价值超过该企业、事业、行政单位原有固定资产价值（原值）三倍以上的，也应作为新建。

2、**扩建项目**：指为扩大原有产品的生产能力（或效益）或增加新的产品生产能力，而增建的生产车间（或主要工程）、分厂、独立的生产线等项目。行政、事业单位在原单位增建业务性用房（如学校增建教学用房、医院增建门诊部、病房等）也作为扩建。

现有调查单位为扩大原有主要产品生产能力或增加新的产品生产能力，增建一个或几个主要生产车间（或主要工程）、分厂，同时进行一些更新改造工程的，也应作为扩建。

3、**改建和技术改造**：指对原有设施进行技术改造或更新（包括相应配套的辅助性生产、生活福利设施）的建设项目。改建项目包括调查单位为适应市场变化的需要，而改变的主要产品种类（如军工企业转民用产品等）的建设项目；原有产品生产作业线由于各工序（车间）之间能力不平衡，为填平补齐充分发挥原有生产能力而增建但不增加主要产品生产能力的建设项目。技术改造是指调查单位在现有基础上用先进的技术代替落后的技术，用先进的工艺和装备代替落后的工艺和装备，以改变企业落后的技术经济面貌，实现以内涵为主的扩大再生产，达到提高产品质量、促进产品更新换代、节约能源、降低消耗、扩大生产规模、全面提高社会经效益的目的。

技术改造具体包括以下内容：机器设备和工具的更新改造；生产工艺改革、节约能源和原材料的改造；厂房建筑和公共设施的改造；保护环境进行的“三废”治理改造；劳动条件和生产环境的改造等。

4、**单纯建造生活设施**：指在不扩建、改建生产性工程和业务用房的情况下，单纯建造职工住宅、托儿所、子弟学校、医务室、浴室、食堂等生活设施的项目。

5、**迁建项目**：指为改变生产能力布局或由于城市环境保护和安全生产的需要等原因而搬迁到另地建设的项目。在搬迁另地的建设过程中，不论是维持原来规模还是扩大规模都按迁建来统计。

5、**恢复**：指因自然灾害、战争等原因，使原有固定资产全部或部分报废，以后又投资恢复建设的项目。不论是按原规模恢复还是在恢复的同时进行扩建的都按恢复项目统计。尚未建成投产的建设项目因自然灾害而损坏重建的，仍按原有建设性质划分。

6、**单纯购置**：指单纯购置不需要安装的设备、工具、器具而不进行工程建设的项目。有些调查单位当年虽然只从事一些购置活动，但其设计中规定有建筑安装活动，应根据设计文件的内容来确定建设性质，不得作为单纯购置统计。

七、项目投资情况（与明细清单合计金额保持一致）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **申报金额** | **已付金额** |
|
| **一** | **固定资产投资（万元）** | **=∑A1+A2+A3**  （系统计算） | **=∑B1+B2+B3**  （系统计算） |
| 1 | 设备购置费 | =A1（必填） | =B1（必填） |
| 2 | 安装工程费 | =A2（必填） | =B2（必填） |
| 3 | 建筑工程费 | =A3（必填） | =B3（必填） |
| **二** | **其他投入（万元）** | **=∑A4+A5+A6+A7**（系统计算） | **=∑B4+B5+B6+A7**（系统计算） |
| 1 | 配套软件 | =A4（必填） | =B4（必填） |
| 2 | 检测维护 | =A5（必填） | =B5（必填） |
| 3 | 智能化集成 | =A6（必填） | =B6（必填） |
| 4 | 研发外包服务 | =A7（必填） | =B7（必填） |
| **金额合计（万元）** | | =∑Ai（系统计算） | =∑Bi（系统计算） |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目使用智能制造装备及软件情况**（非必填） | | | | | |
| **序号** | **项目** | **数控设备** | **工业机器人** | **其他设备** | **软件** |
| 1 | 数量（台/套） |  |  |  |  |
| 2 | 投入（万元） | A | B | C | D |
| **金额合计（万元）** | | =A+B+C+D（系统计算） | | | |

**备注：**

**1.金额合计1需与项目投入明细清单中合计金额保持一致（允许因小数点保留位数不同而导致的差异）；**

**2.项目投资由固定资产投资和其他投入构成。**

**（一）固定资产投资：项目在土建、安装、设备采购等固定资产投资。具体指：**

①设备购置：包括申报单位自制或购置达到固定资产标准的设备、工具、器具及其配套的软硬件系统。

②安装工程：安装工程内容和投资（不得包括被安装设备本身价值）。主要包括上述生产、动力、传动等各种需要安装的设备的装配和安装，与设备相连的工作台、梯子、栏杆等装设工程，附属于被安装设备的管线敷设工程，被安装设备的绝缘、防腐、保温、油漆等工作。

③建筑工程：主要与申报项目有关的建筑工程（注：不包括土地购置费用），必须为生产环境的工程建设投资，且应不高于项目固定资产投资的50%。主要包括与申报项目实施相关的厂房、仓库等生产环境进行改造的建筑物投资以及列入房屋工程预算内的消防、环保、卫生、通风、照明等基础设施及装饰油饰等工程投资，列入建筑工程预算内的各种管道( 如蒸汽、压缩空气、石油、给排水等管道）、电力、电讯电缆导线的敷设工程等。（需附总图）

**（二）其他投入：围绕生产设备及生产环境智能化改造而支出的设备操控系统、管理系统的购置费用，生产技术和工艺的研发费用，生产设备的检验、检测、维护费用，5G网络环境建设费用等。具体指：**

①配套软件：用于申报项目智能化改造相关的关键配套管理系统和软件购置费用。

②检测维护：自制或购置的高端数控机床与工业机器人、智能传感与控制装备、智能检测与装配装备、智能物流与仓储装备等关键设备、工具、器具的各项检验检测和维护费用。

③智能化系统集成：用于智能化改造过程中的操控系统、管理系统的设计、开发、咨询、安装、系统集成、5G网络环境建设等费用。

④研发外包服务：企业委托第三方开展的生产技术和生产工艺的研发服务费用。

八、项目实施效果

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评价内容 | 具体指标 | 实施效果  幅度 |
| 经济效益 | 2019年新增营业收入 | XX万元（必填） |
| 2019年新增利润 | XX万元（必填） |
| 2019年新增税收 | XX万元（必填） |
| 预计可实现年销售收入、利润、年纳税额等 | 2020年预计可实现销售收入XXX万元，营业利润XXX万元，纳税XXX万元（必填） |
| 项目执行期内带动的资金投入 | 项目期内累计带动的资金投入XX万元（必填） |
| 效率产能提升 | 生产线产能提升情况 | 生产线产能由原来的XX提升到XX（必填） |
| 人工节约情况，人均产量提升情况 | 每条产线人工由XX人下降到XX人，共节约人工XX人，人均产量由XX提升至XX（必填） |
| 质量可靠性 | 良品率提升情况 | 产品良率由XX%提升至XX%（必填） |
| 生态效益 | 单位产品能耗 | 单位产品生产能耗由XX降低至XX，下降率XX%（必填） |
| 单位产品二氧化碳排放量 | 单位产品排放量由XX降低至XX，下降率XX%（必填） |
| 单位产品用水量 | 单位产品用水量由XX下降至XX，下降率XX%（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 安全 | 设备故障率和事故伤亡发生情况 | 设备故障率下降XX%，X事故X伤亡（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 设备 | 淘汰落后设备工艺情况 | 淘汰XXX设备.....（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 数字化研发设计工具普及率 | 数字化研发设计工具普及率XX%（必填） |
| 关键工序数控化率 | 关键工序数控化率XX%（必填） |
| 人才培养 | 人才队伍建设情况 | 引进.....，培养......（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 项目单位认为须补充说明的情况 | | |
| 重点从提高生产效率、降低运营成本、降低产品不良品率、提高能源利用率五个方面概述项目实施后实现的主要经济指标、技术指标提升等情况；新产品开发情况或质量提升情况，含产能提升情况；人工节约情况；节能减排情况；预计实现年销售收入，利润，年纳税额等概述项目实施效果。 | | |

九、工业企业技术改造类指标数据

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工业投资工业技术改造投资情况（万元） | | | | | | | | | |
| 序号 | 投资 | | | | | | | 数值 | |
| 1 | 2019年度工业投资（万元）（须与统计系统206-1或206-2统计报表数据一致） | | | | | | | **=∑A**i  （系统计算） | |
| 项目行业编码（05） | 项目代码（01） | | 项目名称（02） | | | 计划总投资（101） | | 本年完成投资（107） | |
| 可新增行 |  | |  | | |  | | =Ai（必填，如未达纳统标准可填0） | |
| ... |  | |  | | |  | |  | |
| 2 | 2019年度工业技术改造投资（万元）（须与统计系统206-1或206-2统计报表数据一致） | | | | | | | **=∑B**i  （系统计算） | |
| 项目行业编码（05） | 项目代码（01） | | | 项目名称（02） | | 计划总投资（101） | | 本年完成投资（107） | |
| 可新增行 |  | | |  | |  | | =**B**i（必填，如未达纳统标准可填0） | |
| ... |  | | |  | |  | |  | |
| 3 | **其中：2019年度节水改造投入（万元）**（定义见备注） | | | | | | | 必填 | |
| 4 | 2020年度工业投资计划（万元） | | | | | | | 必填 | |
| 5 | 2020年度工业技术改造投资计划（万元） | | | | | | | 必填 | |
| 6 | **其中：2020年度节水改造投入计划（万元）** | | | | | | | 必填 | |
| 新增机器人数量统计表（台/套） | | | | | | | | | |
| 截至2019年底企业工业机器人保有数量 | | 2020年预计新增工业机器人总数 | | | 其中（2020年） | | | | |
| 使用的国外工业机器人数量 | | 国产（不含粤产） 工业机器人数量 | | 粤产工业机器人数量 |
| 必填 | | 必填 | | | 必填 | | 必填 | | 必填 |

**备注：**

**1.计划总投资超过500万元（含）建造和购置固定资产的经济活动应纳统，按项目计划总投资统计，非年度投资。**

**2.工业机器人**是指工业自动化中使用的、 固定式或移动式、 具有三轴及三轴以上可重复编程、 多用途的自动控制操作机以及工厂用 AGV 运输车。

**2.节水改造投入**主要是指节水工艺、技术和装备等投入，其中：**节水工艺**指少用水或不用水的新工艺、新技术，替代现有高用水生产工艺；**节水技术**指工业高效用水技术，包括减量用水技术、替代用水技术、高效循环用水技术、工业废水再生回用技术、废水零排放技术、海水利用技术、海水淡化技术、非常规水利用技术、管网检测漏技术、节水检测技术，以及高效工业水处理技术和高效工业积水管理技术等；**节水装备**指工业节水及水处理循环利用专用设备、监测装备、专用材料等。

十、本申请所附材料清单

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 附件名称 |
| 1 | 营业执照**（复印件，加盖申请单位公章；三证合一新版本）**（必填） |
| 2 | 技术改造项目备案表**（加盖申请单位公章；备案系统自行下载打印）**（必填） |
| 3 | 项目投入明细清单**（加盖申请单位公章；为简化流程，技术改造投资项目和技术装备及管理智能化提升项目合并审计，同时申报技术装备及管理智能化提升项目的请在该清单基础上填报申报智能化改造投入并上传同一张Excel表格；按申请指南提供的模板填写并上传Excel表格，具体发票、付款凭证、合同等佐证纸质材料无需提交窗口受理，留待审计环节核对；建议A3纸正反面打印/复印）**（必填） |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目顺序编号： | 自动填充 | 大厅受理编号： |  |
| 所属产业： | 自动填充 | 所属处室： | 自动填充 |
| 申请计划类别： | 自动填充 | 申请项目类别： | 自动填充 |

**深圳市工业和信息化产业发展专项资金**

**技术装备及管理智能化提升项目申请书**

**（仅供参考，以资金申报系统为准）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称：** | 必填（100字） | | | |
| **申报资助金额（万元）** | 必填（根据项目申报投入金额\*资助标准手动填报，最高不超过1000万元）（向下取整） | | | |
| **申请单位：** | 必填 自动填充 | | | **（盖章）** |
| **单位地址：** | 必填 自动填充 | | | |
| **项目负责人：** | 必填（100字） | **移动电话：** | 必填 | |
| **项目联系人：** | （不可与项目负责人一样）（100字） | **移动电话：** | （不可与项目负责人联系方式一样）（11位数） | |
| **财务负责人：** | 必填（100字） | **移动电话：** | 必填（11位数） | |
| **电子邮箱：** | 必填（50字，数字、字母、特殊符号） | **传真：** | 必填（数字，50字） | |
| **单位网址：** | 必填（100字） | **申请日期：** | 必填（自动生成） | |

深圳市工业和信息化局制

二〇二〇年

承诺书

本单位承诺遵守《深圳市市级财政专项资金管理办法》（深府规〔2018〕12号）等相关文件规定，并自愿作出以下声明：

1、本单位对本申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责，并与上报市统计部门数据口径一致。如有虚假，本单位依法承担相应的法律责任。

2、本单位承诺严格遵守安全生产法律、法规、规章及规范性文件，严格落实安全生产主体责任。如因未履行上述承诺导致发生安全生产违法违规行为，本单位自愿承担相应责任。

3、申请书中内容将作为项目评审和审计依据，本单位同意将本申请材料向依法审核工作人员和评审专家公开，对依法审核或者评审过程中公开的信息，由审核工作人员和评审专家承担保密义务，深圳市工业和信息化局免予承担责任。

4、本单位承诺不存在已获国家、省、市专项资金扶持的项目验收不合格未满3年或项目逾期未申请验收达1年以上，所申报项目无下列情形之一：（1）知识产权争议；（2）同一投入已获得政府投资或市级财政性专项资金扶持或奖励；（3）同一投入在市级政府资金中多头申报（政策允许的除外）。

5、本单位不存在被国家、省、市各相关部门列为联合惩戒对象情况，如因诉讼、仲裁或行政处罚执行导致财政扶持资金被扣划、冻结的，本单位有义务申请撤销项目将财政扶持资金全额退还市财政。

6、本单位承诺自行申报该项目。

7、本单位承诺配合深圳市工业和信息化局对项目开展监督、检查和绩效评价工作。

8、本申请材料仅为申请深圳市工业和信息化局专项资金扶持计划项目制作并已自行备份，不再要求深圳市工业和信息化局予以退还。

特此承诺。

法定代表人（或者被委托人）签字：

办公电话：

签字日期：

(需加盖申请单位公章，被委托人签字的提交法定代表人授权委托书)

一、单位基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位信息 | | | | | | | | | |
| 单位名称 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 单位地址 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 单位注册资本（万元） | | 必填 自动填充 | | | 注册时间 | | | 必填 自动填充 | |
| 注册所在区 | | （提供标准选项）必填 自动填充 | | | 注册所在街道 | | | 必填（100字） | |
| 统一社会信用代码 | | 必填 自动填充 | | | 组织机构代码 | | | 必填 自动填充 | |
| 营业执照注册号或商事登记证号 | | 必填 自动填充 | | | 行业代码 | | | 必填（3-4位数，统计局口径） | |
| 所属行业 | | 提供标准和选项必填 | | | 实收资本（万元） | | | 必填 | |
| 所有制性质 | | （提供标准选项）必填 | | | 产业分类 | | | 请查阅《深圳市产业结构调整优化和产业导向目录》（2016年修订）规范填写例：A02新能源产业，未列入目录的请填写例：其他 XXXX产业 必填 | |
| 规上企业 | | 设置：“是”，“否”二选项，二选一（年主营业务收入2000万元及以上需要经过统计部门认定）必填 | | | 是否是上市公司  (含科创板，不含新  三板) | | | □否 □是必填 | |
| 资本市场 | | 设置“国内主板”、“中小板”、“创业板”、“科创板”  四选项，四选一必填 | | | 股票代码 | | | 关联是否上市控制必填，数字和字母，50字 | |
| 高新技术企业 | | □否 □是必填 | | | | | | | |
| 办公用房面积（平方米） | 必填（保留两位小数，10位整数） | | 海外营销机构数（个） | | | 必填（整数，7位） | 上一年全年用电量（度） | | 必填（保留两位小数，12位整数） |
| 生产用房面积（平方米） | 必填（保留两位小数，10位整数） | | 海外研发机构数（个） | | | 必填（整数，7位） | 上一年全年用水量（吨） | | 必填（保留两位小数，10位整数） |
| 单位资质 | | 文本输入+上传附件，必填（说明提示：填写的资质需上传对应的资质证明文件）（300字），支持上传多个附件 | | | | | | | |
| 单位网址 | | 必填（自动根据封面填写带出） | | | | | | | |
| 经营范围 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 主要产品和服务 | | 必填（500字） | | | | | | | |
| 单位人员情况 | | | | | | | | | |
| 法定代表人 | | 姓名 | | 必填 自动填充 | 移动电话 | | | 必填（11位数） | |
| 学历 | | 必填 | 办公座机 | | | 必填（25位） | |
| 证件类型 | | 必填 自动填充 | 证件号码 | | | 必填 自动填充 | |
| 单位联系人 | | 姓名 | | 必填 | 移动电话 | | | 必填（11位数） | |
| 学历 | | 必填 | 办公座机 | | | 必填（25位） | |
| 证件类型 | | 必填 自动填充 | 证件号码 | | | 必填 自动填充 | |
| 从业人员总数 | | 必填（整数，8位） | | | 加工制造人员总数 | | | 必填（整数，8位） | |
| 公司股权结构 | | | | | | | | | |
| 主要股东名称（前5位） | | 出资额（万元） | | | 出资方式 | | | 所占比例（%） | |
| 必填 自动填充 | | 必填 自动填充 | | | 必填 | | | 必填 自动填充 | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
| 项目单位简介 必填（1000字） | | | | | | | | | |
| **企业经营情况：**概述项目单位的注册资本、主营业务、经营年限、发展历程、经营规模、财务状况、行业地位、取得成果与社会效益、技术研发机构、现有生产能力等内容。  **企业主营产品情况：**产品主要用途、在产业链中的位置及地位，近3年产品销售情况及效益，主要客户群及销售地，企业主要竞争对手及与之对比情况，产品国际化实施情况；产品关键性能指标、能耗指标及与国际国内领先水平的对比情况，产品主要加工工艺、技术及与国际国内领先水平的对比情况。 | | | | | | | | | |

二、单位财务状况（先选择单位类型：企业类填报）统一：保留小数点后2位，12位整数，百分比（5位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目类别 | 2019年 | 2018年 | 2017年 |
| 1 | 营业收入（万元） |  |  |  |
| 2 | 其中：主营业务收入（万元） |  |  |  |
| 3 | 高新技术产品（服务）收入（万元） |  |  |  |
| 4 | 主营业务收入增长率（%） |  |  |  |
| 5 | 净利润（万元） |  |  |  |
| 6 | 其中主营业务利润（万元） |  |  |  |
| 7 | 主营业务利润增长率（%） |  |  |  |
| 8 | 工业总产值（万元） |  |  |  |
| 9 | 工业增加值（万元） |  |  |  |
| 10 | 出口总额（万美元） |  |  |  |
| 11 | 其中：高新技术产品出口额（万美元） |  |  |  |
| 12 | 总资产（万元） |  |  |  |
| 13 | 其中：固定资产总额（万元） |  |  |  |
| 14 | 净资产（万元） |  |  |  |
| 15 | 固定资产投资额（万元） |  |  |  |
| 16 | 总现金流量净额（万元） |  |  |  |
| 17 | 经营活动现金流量净额（万元） |  |  |  |
| 18 | 资产负债率（%） |  |  |  |
| 19 | R&D支出总额（万元） |  |  |  |
| 20 | 政府借款金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 到期未还的政府借款额（万元） |  |  |  |
| 22 | 纳税总额（万元） |  |  |  |
| 23 | 其中：增值税（万元） |  |  |  |
| 24 | 企业所得税（万元） |  |  |  |
| 25 | 个人所得税（万元） |  |  |  |
| 26 | 从业人员人数（人） |  |  |  |
| 27 | 应付职工薪酬（万元） |  |  |  |
| 28 | 从业人员工资总额（万元） |  |  |  |

二、单位财务状况（先选择单位类型：事业类填报）统一：保留小数点后2位，12位整数，百分比（5位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **指标名称** | **2019年** | **2018年** | **2017年** |
| 1 | 一、年度总收入（万元） |  |  |  |
| 2 | （一）财政拨款额（万元） |  |  |  |
| 3 | （二）生产经营活动收入（万元） |  |  |  |
| 4 | （三）科技活动收入（万元） |  |  |  |
| 5 | 1、部、省科技收入（万元） |  |  |  |
| 6 | 2、地方政府科技收入（万元） |  |  |  |
| 7 | 3、政府之外科技收入（万元） |  |  |  |
| 8 | （四）其他收入（万元） |  |  |  |
| 9 | 二、年度总收入增长率（%） |  |  |  |
| 10 | 三、年度总支出（万元） |  |  |  |
| 11 | 1、生产经营活动支出（万元） |  |  |  |
| 12 | 2、科技活动支出（万元） |  |  |  |
| 13 | 3、其他支出（万元） |  |  |  |
| 14 | 四、年末资产总额（万元） |  |  |  |
| 15 | 五、年末固定资产原值（万元） |  |  |  |
| 16 | 1、年末科研用房原值（万元） |  |  |  |
| 17 | 2、年末科研设备原值（万元） |  |  |  |
| 18 | 3、其他固定资产原值（万元） |  |  |  |
| 19 | 六、固定资产增长率（万元） |  |  |  |
| 20 | 七、科研设备资产增长率（%） |  |  |  |
| 21 | 八、年末负债总额（万元） |  |  |  |
| 22 | 九、年末货币资金余额（万元） |  |  |  |
| 23 | 十、年末借入款项余额（万元） |  |  |  |

三、国家省市各部门专项资金资助情况（近3年）（非必填）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **国家省市各部门专项资金资助情况（近3年）** | | | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 项目实施（建设）期间 | 资助时间 | 资助部门 | 政府资助金额  （万元） | 验收时间 | 是否完成验收 |  |
| 1 | 100字 | 开始年月日-结束年月日 | 年月日 | 100字 | 保留小数点后2位，12位整数 | 年月日 | 是、否二选一 |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ......新增列表。先有列表，然后再填下方的明细表。有多少个列表，就要填多少个明细表 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 是否有获专项资金资助情况 | □否 □是 （无论是否，都显示下方明细表。是，明细表必填，否，不可填，打印要有明细表，可新增多个项目） | | | | | | |
| 专项资金来源 | 国家级/省级/市级（三选一） | | | | | | |
| 项目名称1 | XXXXX项目（100字） | | | | | | |
| 资助部门 | 100字 | 受资助年份 | | 年月日 | 下达文号 | | XXX（100字） |
| 政府资助金额  （万元） | 保留2位小数，12位整数 | 项目负责人 | | 100字 | 联系电话 | | xxxxxxxx |
| 项目建设内容、规模 | 该项目利用xxx技术，研发一个xxx系统，用以进行xxxx，包含xxx、xxx、xxx等几大模块，该项目带来xxx经济效益（500字） | | | | | | |
| 项目实施（建设）期间 | XX年XX月XX日至 XX年XX月XX日 | | | | | | |
| 是否完成验收 | □否 □是 | | 验收时间 | | | （选择是时，必填，否，展示字段但不能填 | |
| 未完成验收原因 | （选择否时，必填，是，展示字段但不能填 | | | | | | |
| 备注（非必填 | 100字 | | | | | | |

四、单位科研活动情况 （如果是高新技术企业则必填，非高新技术企业则不可填，置灰。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 2019年 | 2018年 | 2017年 |
| 1 | 累计发明专利申请数 | 必填整数，8位） |  |  |
| 2 | 累计实用新型申请数 |  |  |  |
| 3 | 累计外观设计申请数 |  |  |  |
| 4 | 累计拥有有效发明专利授权数 |  |  |  |
| 5 | 累计拥有有效实用新型授权数 |  |  |  |
| 6 | 累计拥有有效外观设计授权数 |  |  |  |
| 7 | 累计发表论文数 |  |  |  |
| 8 | 累计出版科技著作数 |  |  |  |
| 9 | 累计拥有软件著作权数 |  |  |  |
| 10 | 累计拥有IC布图版权数 |  |  |  |
| 11 | 累计拥有注册商标数 |  |  |  |
| 12 | 累计参编技术标准数（国际/国家/行业） |  |  |  |
| 13 | 累计发现植物新品种数 |  |  |  |
| 15 | 累计获取新药（医药、农药、兽药）证书数 |  |  |  |
| 16 | 累计科技奖项（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 17 | 累计重点实验室数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 18 | 累计工程中心数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 19 | 累计项目数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 20 | 累计获得国家资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 累计获得省级资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 22 | 与本项目直接相关的知识产权数量 |  |  |  |
| 备注（必填1000字） | 请在备注栏提供项目依托现有专利、软件著作权等知识产权等情况，同时将证明材料上传附件。知识产权证明材料，如申报专利、软件著作权受理通知书、专利实审通知书、授权专利、软件著作权证书等。  示例：与项目相关的发明专利有X个，具体如下：  1.发明名称1；  2.发明名称2；  ..... | | | |
| 证明材料附件 | 上传附件，pdf，提示：请上传高清扫描件，上传附件前请确定附件材料信息清晰。  支持上传多个附件 | | | |

# 五、摘要（便于项目现场考察时需要相关信息、数据）

项目实施地具体地址（用于业务调研、中期检查、现场考察）必填

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 深圳 | 区 | 选择区 | 片区 | 街道文本填写，100字 | 地址 | 详细地址，100字 |

单位银行开户信息：（下达资助资金使用）

事前情形需填2个，事后填一个。需校验开户账号不能一样

基本账户开户行（事后资助项目填写）必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 银行账户名称 | 100字 | | |
| 基本账户开户行 | XXX银行（选择，不受限制）XXX分行（选择）XXX支行（手动输，必填） | 开户账号 | 最多19位数 |

专户开户行信息（事前资助项目填写）非必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 银行账户名称 | 100字 | | |
| 专户开户行 | XXX银行（选择，按合作银行）XXX分行（选择）XXX支行（手动输，必填） | 开户账号 | 最多19位数 |

提示：如您的专户开户行已开户请填写下面的开户行信息，如还未完成开户，请合同管理阶段再填写。

企业需提供如下内容摘要 必填

|  |
| --- |
| 单位简介及建设依据（限500字以内） |
| 示例：  单位简介：项目单位成立于XX年XX月，注册资本XX万元；主要从事XXXXXXXX等业务，在产业链中的位置及地位。单位现有员工XX人，其中加工制造业人员XX人；已获授权专利XX个，其中发明专利XX项。2019年，总资产XX万元，营业收入XX万元，净利润XX万元，纳税总额XX万元，总资产负债率XX%。 |
| 主要建设内容和目标（限500字以内） |
| 示例：  建设内容：改建/利用原有/新建场地XX平方米；购置XXXX等设备XX台（套），提升改造XXX，建成XXX产线XX条/实现XXX（智能化水平和效果）；主要生产产品XX。项目改造完成后，实现产能XX。  项目实施地点位于深圳市XXX区XX街道XX路XX工业园XX。 |

发票信息（提供原值最高的前10项发票号和发票扫描版）必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 发票号1 | 文本输入，50字 | 发票附件 | 上传扫描件 |
| 发票号2 |  | 发票附件 |  |

可继续新增，最多10条，发票号校验不可重复

事项流程有专项审计的一定要有发票信息，没有专项审计的没有发票信息。设备号根据业务需要自行添加至业务表单中即可。

**六**、项目基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目所属行业和代码** | 请查阅《国民经济行业分类(GB/T 4754—2017)》规范填写大类行业和代码（包括06-46大类）例：34 通用设备制造业（必填） | **项目备案号** | 深工信技登[XXXX]XXXX/深经贸技登[XXXX]XXXX（必填）  请申报单位提前在深圳市技术改造项目备案系统做好项目备案 |
| **智能化技术**  **模式** | □离散型智能制造模式 □流程型智能制造模式 □网络协同制造模式  □大规模个性化定制模式 □远程运维服务模式 □其他  设置六选项，六选一，选其他的须进行相应模式说明（必填） | | |
| **智能化改造环节** | □智能单元、□自动化智能生产线、□数字化车间、□智能工厂  设置四选项，四选一（必填） | | |
| **建设性质** | □改建和技术改造、□扩建、□迁建、□恢复、□单纯购置  设置五选项，五选一（必填） | | |
| 项目建设主要内容（必填）（2000字以内） | | | |
| **项目简介**：包含项目总投入，建设内容、规模，建设周期，市场前景，建设地点、占地面积、建筑面积，劳动定员等内容；  **产业政策及行业准入方面**：包含符合国家和地方法律、法规、发展规划和产业政策（准入）等方面的要求。阐述与项目相关的产业结构调整，分析项目的工程技术方案、产品方案等是否符合有关产业政策、法律法规的要求，阐述与项目有关的行业准入政策、准入标准等内容，分析评价项目单位和项目是否符合相关规定；  **项目单位建设本项目的优势**：概述项目单位基础设施建设情况及规划，工艺装备水平等内容；  **智能化改造方案和效果：**包含项目生产线建设或改造情况，工艺流程开发或改进情况，采用工艺技可靠、可行、合理、水平术先进性，智能化改造方案，关键技术装备来源、关键技术装备的应用环节等，经济和社会效益，对产业发展起到的作用等内容；  **产品市场分析：**列出具体产品的型号、技术指标及销售量，产品技术水平在国际或国内所处水平、相关依据等内容；  **有关问题说明：**以前承担国家及本市技术改造项目完成或进展情况，以及与本项目的关系说明。 | | | |

**备注：**

**工业企业技术改造项目**指工业企业采用新技术、新工艺、新设备、新材料对现有设施、工艺条件及生产服务等进行改造提升，实现内涵式发展的投资活动。该指标反映投资转型升级情况。工业企业技术改造项目必须是工业投资项目（项目行业编码在0610到4690之间）；工业企业技术改造项目包括建设性质为改建和技术改造的全部工业投资项目，以及扩建、迁建、恢复和单纯购置项目中属于技术改造性质的工业投资项目。

**建设性质** 指固定资产再生产的性质，按整个建设项目的具体情况确认。一个建设项目只能有一种建设性质。可划分为新建、扩建、改建和技术改造、单纯建造生活设施、迁建、恢复和单纯购置。

1、**新建**：指从无到有“平地起家”开始建设的项目。现有企业、事业、行政单位投资的项目一般不属于新建。但如有的单位原有基础很小，经过建设后新增的固定资产价值超过该企业、事业、行政单位原有固定资产价值（原值）三倍以上的，也应作为新建。

2、**扩建项目**：指为扩大原有产品的生产能力（或效益）或增加新的产品生产能力，而增建的生产车间（或主要工程）、分厂、独立的生产线等项目。行政、事业单位在原单位增建业务性用房（如学校增建教学用房、医院增建门诊部、病房等）也作为扩建。

现有调查单位为扩大原有主要产品生产能力或增加新的产品生产能力，增建一个或几个主要生产车间（或主要工程）、分厂，同时进行一些更新改造工程的，也应作为扩建。

3、**改建和技术改造**：指对原有设施进行技术改造或更新（包括相应配套的辅助性生产、生活福利设施）的建设项目。改建项目包括调查单位为适应市场变化的需要，而改变的主要产品种类（如军工企业转民用产品等）的建设项目；原有产品生产作业线由于各工序（车间）之间能力不平衡，为填平补齐充分发挥原有生产能力而增建但不增加主要产品生产能力的建设项目。技术改造是指调查单位在现有基础上用先进的技术代替落后的技术，用先进的工艺和装备代替落后的工艺和装备，以改变企业落后的技术经济面貌，实现以内涵为主的扩大再生产，达到提高产品质量、促进产品更新换代、节约能源、降低消耗、扩大生产规模、全面提高社会经效益的目的。

技术改造具体包括以下内容：机器设备和工具的更新改造；生产工艺改革、节约能源和原材料的改造；厂房建筑和公共设施的改造；保护环境进行的“三废”治理改造；劳动条件和生产环境的改造等。

4、**单纯建造生活设施**：指在不扩建、改建生产性工程和业务用房的情况下，单纯建造职工住宅、托儿所、子弟学校、医务室、浴室、食堂等生活设施的项目。

5、**迁建项目**：指为改变生产能力布局或由于城市环境保护和安全生产的需要等原因而搬迁到另地建设的项目。在搬迁另地的建设过程中，不论是维持原来规模还是扩大规模都按迁建来统计。

5、**恢复**：指因自然灾害、战争等原因，使原有固定资产全部或部分报废，以后又投资恢复建设的项目。不论是按原规模恢复还是在恢复的同时进行扩建的都按恢复项目统计。尚未建成投产的建设项目因自然灾害而损坏重建的，仍按原有建设性质划分。

6、**单纯购置**：指单纯购置不需要安装的设备、工具、器具而不进行工程建设的项目。有些调查单位当年虽然只从事一些购置活动，但其设计中规定有建筑安装活动，应根据设计文件的内容来确定建设性质，不得作为单纯购置统计。

七、项目投资情况（与明细清单合计金额保持一致）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **申报金额** | **已付金额** |
|
| **一** | **固定资产投资（万元）** | **=∑A1+A2+A3**  （系统计算） | **=∑B1+B2+B3**  （系统计算） |
| 1 | 设备购置费 | =A1（必填） | =B1（必填） |
| 2 | 安装工程费 | =A2（必填） | =B2（必填） |
| 3 | 建筑工程费 | =A3（必填） | =B3（必填） |
| **二** | **其他投入（万元）** | **=∑A4+A5+A6+A7**（系统计算） | **=∑B4+B5+B6+A7**（系统计算） |
| 1 | 配套软件 | =A4（必填） | =B4（必填） |
| 2 | 检测维护 | =A5（必填） | =B5（必填） |
| 3 | 智能化集成 | =A6（必填） | =B6（必填） |
| 4 | 研发外包服务 | =A7（必填） | =B7（必填） |
| **金额合计（万元）** | | =∑Ai（系统计算） | =∑Bi（系统计算） |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目使用智能制造装备及软件情况**（必填） | | | | | |
| **序号** | **项目** | **数控设备** | **工业机器人** | **其他设备** | **软件** |
| 1 | 数量（台/套） |  |  |  |  |
| 2 | 投入（万元） | A | B | C | D |
| **金额合计（万元）** | | =A+B+C+D（系统计算） | | | |

**备注：**

**1.金额合计1需与项目投入明细清单中合计金额保持一致（允许因小数点保留位数不同而导致的差异）；**

**2.项目投资由固定资产投资和其他投入构成。**

**（一）固定资产投资：项目在土建、安装、设备采购等固定资产投资。具体指：**

①设备购置：包括申报单位自制或购置达到固定资产标准的设备、工具、器具及其配套的软硬件系统。

②安装工程：安装工程内容和投资（不得包括被安装设备本身价值）。主要包括上述生产、动力、传动等各种需要安装的设备的装配和安装，与设备相连的工作台、梯子、栏杆等装设工程，附属于被安装设备的管线敷设工程，被安装设备的绝缘、防腐、保温、油漆等工作。

③建筑工程：主要与申报项目有关的建筑工程（注：不包括土地购置费用），必须为生产环境的工程建设投资，且应不高于项目固定资产投资的50%。主要包括与申报项目实施相关的厂房、仓库等生产环境进行改造的建筑物投资以及列入房屋工程预算内的消防、环保、卫生、通风、照明等基础设施及装饰油饰等工程投资，列入建筑工程预算内的各种管道( 如蒸汽、压缩空气、石油、给排水等管道）、电力、电讯电缆导线的敷设工程等。（需附总图）

**（二）其他投入：围绕生产设备及生产环境智能化改造而支出的设备操控系统、管理系统的购置费用，生产技术和工艺的研发费用，生产设备的检验、检测、维护费用，5G网络环境建设费用等。具体指：**

①配套软件：用于申报项目智能化改造相关的关键配套管理系统和软件购置费用。

②检测维护：自制或购置的高端数控机床与工业机器人、智能传感与控制装备、智能检测与装配装备、智能物流与仓储装备等关键设备、工具、器具的各项检验检测和维护费用。

③智能化系统集成：用于智能化改造过程中的操控系统、管理系统的设计、开发、咨询、安装、系统集成、5G网络环境建设等费用。

④研发外包服务：企业委托第三方开展的生产技术和生产工艺的研发服务费用。

八、项目实施效果

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评价内容 | 具体指标 | 实施效果  幅度 |
| 经济效益 | 2019年新增营业收入 | XX万元（必填） |
| 2019年新增利润 | XX万元（必填） |
| 2019年新增税收 | XX万元（必填） |
| 预计可实现年销售收入、利润、年纳税额等 | 2020年预计可实现销售收入XXX万元，营业利润XXX万元，纳税XXX万元（必填） |
| 项目执行期内带动的资金投入 | 项目期内累计带动的资金投入XX万元（必填） |
| 效率产能提升 | 生产线产能提升情况 | 生产线产能由原来的XX提升到XX（必填） |
| 人工节约情况，人均产量提升情况 | 每条产线人工由XX人下降到XX人，共节约人工XX人，人均产量由XX提升至XX（必填） |
| 质量可靠性 | 良品率提升情况 | 产品良率由XX%提升至XX%（必填） |
| 生态效益 | 单位产品能耗 | 单位产品生产能耗由XX降低至XX，下降率XX%（必填） |
| 单位产品二氧化碳排放量 | 单位产品排放量由XX降低至XX，下降率XX%（必填） |
| 单位产品用水量 | 单位产品用水量由XX下降至XX，下降率XX%（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 安全 | 设备故障率和事故伤亡发生情况 | 设备故障率下降XX%，X事故X伤亡（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 设备 | 淘汰落后设备工艺情况 | 淘汰XXX设备.....（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 数字化研发设计工具普及率 | 数字化研发设计工具普及率XX%（必填） |
| 关键工序数控化率 | 关键工序数控化率XX%（必填） |
| 人才培养 | 人才队伍建设情况 | 引进.....，培养......（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 项目单位认为须补充说明的情况 | | |
| 重点从提高生产效率、降低运营成本、降低产品不良品率、提高能源利用率五个方面概述项目实施后实现的主要经济指标、技术指标提升等情况；新产品开发情况或质量提升情况，含产能提升情况；人工节约情况；节能减排情况；预计实现年销售收入，利润，年纳税额等概述项目实施效果。 | | |

九、工业企业技术改造类指标数据

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工业投资工业技术改造投资情况（万元） | | | | | | | | | |
| 序号 | 投资 | | | | | | | 数值 | |
| 1 | 2019年度工业投资（万元）（须与统计系统206-1或206-2统计报表数据一致） | | | | | | | **=∑A**i  （系统计算） | |
| 项目行业编码（05） | 项目代码（01） | | 项目名称（02） | | | 计划总投资（101） | | 本年完成投资（107） | |
| 可新增行 |  | |  | | |  | | =Ai（必填，如未达纳统标准可填0） | |
| ... |  | |  | | |  | |  | |
| 2 | 2019年度工业技术改造投资（万元）（须与统计系统206-1或206-2统计报表数据一致） | | | | | | | **=∑B**i  （系统计算） | |
| 项目行业编码（05） | 项目代码（01） | | | 项目名称（02） | | 计划总投资（101） | | 本年完成投资（107） | |
| 可新增行 |  | | |  | |  | | =**B**i（必填，如未达纳统标准可填0） | |
| ... |  | | |  | |  | |  | |
| 3 | **其中：2019年度节水改造投入（万元）**（定义见备注） | | | | | | | 必填 | |
| 4 | 2020年度工业投资计划（万元） | | | | | | | 必填 | |
| 5 | 2020年度工业技术改造投资计划（万元） | | | | | | | 必填 | |
| 6 | **其中：2020年度节水改造投入计划（万元）** | | | | | | | 必填 | |
| 新增机器人数量统计表（台/套） | | | | | | | | | |
| 截至2019年底企业工业机器人保有数量 | | 2020年预计新增工业机器人总数 | | | 其中（2020年） | | | | |
| 使用的国外工业机器人数量 | | 国产（不含粤产） 工业机器人数量 | | 粤产工业机器人数量 |
| 必填 | | 必填 | | | 必填 | | 必填 | | 必填 |

**备注：**

**1.计划总投资超过500万元（含）建造和购置固定资产的经济活动应纳统，按项目计划总投资统计，非年度投资。**

**2.工业机器人**是指工业自动化中使用的、 固定式或移动式、 具有三轴及三轴以上可重复编程、 多用途的自动控制操作机以及工厂用 AGV 运输车。

**2.节水改造投入**主要是指节水工艺、技术和装备等投入，其中：**节水工艺**指少用水或不用水的新工艺、新技术，替代现有高用水生产工艺；**节水技术**指工业高效用水技术，包括减量用水技术、替代用水技术、高效循环用水技术、工业废水再生回用技术、废水零排放技术、海水利用技术、海水淡化技术、非常规水利用技术、管网检测漏技术、节水检测技术，以及高效工业水处理技术和高效工业积水管理技术等；**节水装备**指工业节水及水处理循环利用专用设备、监测装备、专用材料等。

十、本申请所附材料清单

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 附件名称 |
| 1 | 营业执照**（复印件，加盖申请单位公章；三证合一新版本）**（必填） |
| 2 | 税务部门提供的上三个年度纳税证明**（复印件，加盖申请单位公章）**（必填） |
| 3 | 上三个年度财务审计报告**（复印件，加盖申请单位公章；审计工作尚未完成的，可由财务单位财务决算报表替代，注册未满一年的可提供验资报告，代替材料应有法定代表人、财务负责人签字，盖公章）**（必填） |
| 4 | 技术改造项目备案表**（加盖申请单位公章；备案系统自行下载打印）**（必填） |
| 5 | 项目投入明细清单**（加盖申请单位公章；为简化流程，技术改造投资项目和技术装备及管理智能化提升项目合并审计，同时申报技术改造投资项目的请在技术改造投资项目投入清单基础上填报申报智能化改造投入并上传同一张Excel表格；按申请指南提供的模板填写并上传Excel表格，具体发票、付款凭证、合同等佐证纸质材料无需提交窗口受理，留待审计环节核对；建议A3纸正反面打印/复印）**（必填） |
| 6 | 项目建设实施方案**（加盖申请单位公章；参照申请指南提供的提纲撰写并上传）**（必填） |
| 7 | 单位专业资质文件、技术检测报告、有效专利、核心自主知识产权、用户使用意见等证明材料及目录**（加盖申请单位公章；将作为专家评审确认智能化改造效果的评审依据）**（无此项可不提供） |
| 8 | 企业认为需补充说明的材料**（加盖申请单位公章；企业“减员、增效、提质、保安全”相关评价指标的必要材料，如项目实施前后用工人数、生产效率、技术水平、产品质量、经济效益等证明材料，将作为专家评审确认智能化改造效果的评审依据）**（无此项可不提供） |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目顺序编号： | 自动填充 | 大厅受理编号： |  |
| 所属产业： | 自动填充 | 所属处室： | 自动填充 |
| 申请计划类别： | 自动填充 | 申请项目类别： | 自动填充 |

**深圳市工业和信息化产业发展专项资金**

**重大项目奖补申请书**

**（仅供参考，以资金申报系统为准）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称：** | 必填（100字） | | | |
| **申报资助金额（万元）** | 必填（最高申请N万元）（小数点后2位） | | | |
| **申请单位：** | 必填 自动填充 | | | **（盖章）** |
| **单位地址：** | 必填 自动填充 | | | |
| **项目负责人：** | 必填（100字） | **移动电话：** | 必填 | |
| **项目联系人：** | （不可与项目负责人一样）（100字） | **移动电话：** | （不可与项目负责人联系方式一样）（11位数） | |
| **财务负责人：** | 必填（100字） | **移动电话：** | 必填（11位数） | |
| **电子邮箱：** | 必填（50字，数字、字母、特殊符号） | **传真：** | 必填（数字，50字） | |
| **单位网址：** | 必填（100字） | **申请日期：** | 必填（自动生成） | |

深圳市工业和信息化局制

二〇二〇年

承诺书

本单位承诺遵守《深圳市市级财政专项资金管理办法》（深府规〔2018〕12号）等相关文件规定，并自愿作出以下声明：

1、本单位对本申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责，并与上报市统计部门数据口径一致。如有虚假，本单位依法承担相应的法律责任。

2、本单位承诺严格遵守安全生产法律、法规、规章及规范性文件，严格落实安全生产主体责任。如因未履行上述承诺导致发生安全生产违法违规行为，本单位自愿承担相应责任。

3、申请书中内容将作为项目评审和审计依据，本单位同意将本申请材料向依法审核工作人员和评审专家公开，对依法审核或者评审过程中公开的信息，由审核工作人员和评审专家承担保密义务，深圳市工业和信息化局免予承担责任。

4、本单位承诺不存在已获国家、省、市专项资金扶持的项目验收不合格未满3年或项目逾期未申请验收达1年以上，所申报项目无下列情形之一：（1）知识产权争议；（2）同一投入已获得政府投资或市级财政性专项资金扶持或奖励；（3）同一投入在市级政府资金中多头申报（政策允许的除外）。

5、本单位不存在被国家、省、市各相关部门列为联合惩戒对象情况，如因诉讼、仲裁或行政处罚执行导致财政扶持资金被扣划、冻结的，本单位有义务申请撤销项目将财政扶持资金全额退还市财政。

6、本单位承诺自行申报该项目。

7、本单位承诺配合深圳市工业和信息化局对项目开展监督、检查和绩效评价工作。

8、本申请材料仅为申请深圳市工业和信息化局专项资金扶持计划项目制作并已自行备份，不再要求深圳市工业和信息化局予以退还。

特此承诺。

法定代表人（或者被委托人）签字：

办公电话：

签字日期：

(需加盖申请单位公章，被委托人签字的提交法定代表人授权委托书)

一、单位基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位信息 | | | | | | | | | |
| 单位名称 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 单位地址 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 单位注册资本（万元） | | 必填 自动填充 | | | 注册时间 | | | 必填 自动填充 | |
| 注册所在区 | | （提供标准选项）必填 自动填充 | | | 注册所在街道 | | | 必填（100字） | |
| 统一社会信用代码 | | 必填 自动填充 | | | 组织机构代码 | | | 必填 自动填充 | |
| 营业执照注册号或商事登记证号 | | 必填 自动填充 | | | 行业代码 | | | 必填（3-4位数，统计局口径） | |
| 所属行业 | | 提供标准和选项必填 | | | 实收资本（万元） | | | 必填 | |
| 所有制性质 | | （提供标准选项）必填 | | | 产业分类 | | | 请查阅《深圳市产业结构调整优化和产业导向目录》（2016年修订）规范填写例：A02新能源产业，未列入目录的请填写例：其他 XXXX产业 必填 | |
| 规上企业 | | 设置：“是”，“否”二选项，二选一（年主营业务收入2000万元及以上需要经过统计部门认定）必填 | | | 是否是上市公司  (含科创板，不含新  三板) | | | □否 □是必填 | |
| 资本市场 | | 设置“国内主板”、“中小板”、“创业板”、“科创板”  四选项，四选一必填 | | | 股票代码 | | | 关联是否上市控制必填，数字和字母，50字 | |
| 高新技术企业 | | □否 □是必填 | | | | | | | |
| 办公用房面积（平方米） | 必填（保留两位小数，10位整数） | | 海外营销机构数（个） | | | 必填（整数，7位） | 上一年全年用电量（度） | | 必填（保留两位小数，12位整数） |
| 生产用房面积（平方米） | 必填（保留两位小数，10位整数） | | 海外研发机构数（个） | | | 必填（整数，7位） | 上一年全年用水量（吨） | | 必填（保留两位小数，10位整数） |
| 单位资质 | | 文本输入+上传附件，必填（说明提示：填写的资质需上传对应的资质证明文件）（300字），支持上传多个附件 | | | | | | | |
| 单位网址 | | 必填（自动根据封面填写带出） | | | | | | | |
| 经营范围 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 主要产品和服务 | | 必填（500字） | | | | | | | |
| 单位人员情况 | | | | | | | | | |
| 法定代表人 | | 姓名 | | 必填 自动填充 | 移动电话 | | | 必填（11位数） | |
| 学历 | | 必填 | 办公座机 | | | 必填（25位） | |
| 证件类型 | | 必填 自动填充 | 证件号码 | | | 必填 自动填充 | |
| 单位联系人 | | 姓名 | | 必填 | 移动电话 | | | 必填（11位数） | |
| 学历 | | 必填 | 办公座机 | | | 必填（25位） | |
| 证件类型 | | 必填 自动填充 | 证件号码 | | | 必填 自动填充 | |
| 从业人员总数 | | 必填（整数，8位） | | | 加工制造人员总数 | | | 必填（整数，8位） | |
| 公司股权结构 | | | | | | | | | |
| 主要股东名称（前5位） | | 出资额（万元） | | | 出资方式 | | | 所占比例（%） | |
| 必填 自动填充 | | 必填 自动填充 | | | 必填 | | | 必填 自动填充 | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
| 项目单位简介 必填（1000字） | | | | | | | | | |
| 概述项目单位的注册资本、主营业务、经营年限、发展历程、经营规模、财务状况、行业地位、取得成果与社会效益、技术研发机构、现有生产能力等内容。 | | | | | | | | | |

二、单位财务状况（先选择单位类型：企业类填报）统一：保留小数点后2位，12位整数，百分比（5位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目类别 | 2019年 | 2018年 | 2017年 |
| 1 | 营业收入（万元） |  |  |  |
| 2 | 其中：主营业务收入（万元） |  |  |  |
| 3 | 高新技术产品（服务）收入（万元） |  |  |  |
| 4 | 主营业务收入增长率（%） |  |  |  |
| 5 | 净利润（万元） |  |  |  |
| 6 | 其中主营业务利润（万元） |  |  |  |
| 7 | 主营业务利润增长率（%） |  |  |  |
| 8 | 工业总产值（万元） |  |  |  |
| 9 | 工业增加值（万元） |  |  |  |
| 10 | 出口总额（万美元） |  |  |  |
| 11 | 其中：高新技术产品出口额（万美元） |  |  |  |
| 12 | 总资产（万元） |  |  |  |
| 13 | 其中：固定资产总额（万元） |  |  |  |
| 14 | 净资产（万元） |  |  |  |
| 15 | 固定资产投资额（万元） |  |  |  |
| 16 | 总现金流量净额（万元） |  |  |  |
| 17 | 经营活动现金流量净额（万元） |  |  |  |
| 18 | 资产负债率（%） |  |  |  |
| 19 | R&D支出总额（万元） |  |  |  |
| 20 | 政府借款金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 到期未还的政府借款额（万元） |  |  |  |
| 22 | 纳税总额（万元） |  |  |  |
| 23 | 其中：增值税（万元） |  |  |  |
| 24 | 企业所得税（万元） |  |  |  |
| 25 | 个人所得税（万元） |  |  |  |
| 26 | 从业人员人数（人） |  |  |  |
| 27 | 应付职工薪酬（万元） |  |  |  |
| 28 | 从业人员工资总额（万元） |  |  |  |

**二、单位财务状况（**先选择单位类型：**事业类填报）**统一：保留小数点后2位，12位整数，百分比（5位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **指标名称** | **2019年** | **2018年** | **2017年** |
| 1 | 一、年度总收入（万元） |  |  |  |
| 2 | （一）财政拨款额（万元） |  |  |  |
| 3 | （二）生产经营活动收入（万元） |  |  |  |
| 4 | （三）科技活动收入（万元） |  |  |  |
| 5 | 1、部、省科技收入（万元） |  |  |  |
| 6 | 2、地方政府科技收入（万元） |  |  |  |
| 7 | 3、政府之外科技收入（万元） |  |  |  |
| 8 | （四）其他收入（万元） |  |  |  |
| 9 | 二、年度总收入增长率（%） |  |  |  |
| 10 | 三、年度总支出（万元） |  |  |  |
| 11 | 1、生产经营活动支出（万元） |  |  |  |
| 12 | 2、科技活动支出（万元） |  |  |  |
| 13 | 3、其他支出（万元） |  |  |  |
| 14 | 四、年末资产总额（万元） |  |  |  |
| 15 | 五、年末固定资产原值（万元） |  |  |  |
| 16 | 1、年末科研用房原值（万元） |  |  |  |
| 17 | 2、年末科研设备原值（万元） |  |  |  |
| 18 | 3、其他固定资产原值（万元） |  |  |  |
| 19 | 六、固定资产增长率（万元） |  |  |  |
| 20 | 七、科研设备资产增长率（%） |  |  |  |
| 21 | 八、年末负债总额（万元） |  |  |  |
| 22 | 九、年末货币资金余额（万元） |  |  |  |
| 23 | 十、年末借入款项余额（万元） |  |  |  |

三、**国家省市各部门专项资金资助情况（近3年）（非必填）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **国家省市各部门专项资金资助情况（近3年）** | | | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 项目实施（建设）期间 | 资助时间 | 资助部门 | 政府资助金额  （万元） | 验收时间 | 是否完成验收 |  |
| 1 | 100字 | 开始年月日-结束年月日 | 年月日 | 100字 | 保留小数点后2位，12位整数 | 年月日 | 是、否二选一 |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ......新增列表。先有列表，然后再填下方的明细表。有多少个列表，就要填多少个明细表 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 是否有获专项资金资助情况 | □否 □是 （无论是否，都显示下方明细表。是，明细表必填，否，不可填，打印要有明细表，可新增多个项目） | | | | | | |
| 专项资金来源 | 国家级/省级/市级（三选一） | | | | | | |
| 项目名称1 | XXXXX项目（100字） | | | | | | |
| 资助部门 | 100字 | 受资助年份 | | 年月日 | 下达文号 | | XXX（100字） |
| 政府资助金额  （万元） | 保留2位小数，12位整数 | 项目负责人 | | 100字 | 联系电话 | | xxxxxxxx |
| 项目建设内容、规模 | 该项目利用xxx技术，研发一个xxx系统，用以进行xxxx，包含xxx、xxx、xxx等几大模块，该项目带来xxx经济效益（500字） | | | | | | |
| 项目实施（建设）期间 | XX年XX月XX日至 XX年XX月XX日 | | | | | | |
| 是否完成验收 | □否 □是 | | 验收时间 | | | （选择是时，必填，否，展示字段但不能填 | |
| 未完成验收原因 | （选择否时，必填，是，展示字段但不能填 | | | | | | |
| 备注（非必填 | 100字 | | | | | | |

四、单位科研活动情况 （如果是高新技术企业则必填，非高新技术企业则不可填，置灰。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 2019年 | 2018年 | 2017年 |
| 1 | 累计发明专利申请数 | 必填整数，8位） |  |  |
| 2 | 累计实用新型申请数 |  |  |  |
| 3 | 累计外观设计申请数 |  |  |  |
| 4 | 累计拥有有效发明专利授权数 |  |  |  |
| 5 | 累计拥有有效实用新型授权数 |  |  |  |
| 6 | 累计拥有有效外观设计授权数 |  |  |  |
| 7 | 累计发表论文数 |  |  |  |
| 8 | 累计出版科技著作数 |  |  |  |
| 9 | 累计拥有软件著作权数 |  |  |  |
| 10 | 累计拥有IC布图版权数 |  |  |  |
| 11 | 累计拥有注册商标数 |  |  |  |
| 12 | 累计参编技术标准数（国际/国家/行业） |  |  |  |
| 13 | 累计发现植物新品种数 |  |  |  |
| 15 | 累计获取新药（医药、农药、兽药）证书数 |  |  |  |
| 16 | 累计科技奖项（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 17 | 累计重点实验室数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 18 | 累计工程中心数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 19 | 累计项目数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 20 | 累计获得国家资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 累计获得省级资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 22 | 与本项目直接相关的知识产权数量 |  |  |  |
| 备注（必填1000字） | 请在备注栏提供项目依托现有专利、软件著作权等知识产权等情况，同时将证明材料上传附件。知识产权证明材料，如申报专利、软件著作权受理通知书、专利实审通知书、授权专利、软件著作权证书等。  示例：与项目相关的发明专利有X个，具体如下：  1.发明名称1；  2.发明名称2；  ..... | | | |
| 证明材料附件 | 上传附件，pdf，提示：请上传高清扫描件，上传附件前请确定附件材料信息清晰。  支持上传多个附件 | | | |

# 五、摘要（便于项目现场考察时需要相关信息、数据）

项目实施地具体地址（用于业务调研、中期检查、现场考察）必填

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 深圳 | 区 | 选择区 | 片区 | 街道文本填写，100字 | 地址 | 详细地址，100字 |

单位银行开户信息：（下达资助资金使用）

事前情形需填2个，事后填一个。需校验开户账号不能一样

基本账户开户行（事后资助项目填写）必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 银行账户名称 | 100字 | | |
| 基本账户开户行 | XXX银行（选择，不受限制）XXX分行（选择）XXX支行（手动输，必填） | 开户账号 | 最多19位数 |

专户开户行信息（事前资助项目填写）非必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 银行账户名称 | 100字 | | |
| 专户开户行 | XXX银行（选择，按合作银行）XXX分行（选择）XXX支行（手动输，必填） | 开户账号 | 最多19位数 |

提示：如您的专户开户行已开户请填写下面的开户行信息，如还未完成开户，请合同管理阶段再填写。

企业需提供如下内容摘要必填

|  |
| --- |
| **单位简介及建设依据（限500字以内）** |
|  |
| **主要建设内容和目标（限500字以内）** |
|  |

发票信息（提供原值最高的前10项发票号和发票扫描版）必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 发票号1 | 文本输入，50字 | 发票附件 | 上传扫描件 |
| 发票号2 |  | 发票附件 |  |

可继续新增，最多10条，发票号校验不可重复

事项流程有专项审计的一定要有发票信息，没有专项审计的没有发票信息。设备号根据业务需要自行添加至业务表单中即可。

六、**项目实施效果**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评价内容 | 具体指标 | 实施效果  幅度 |
| 经济效益和社会效益 | 对产业发展的带动作用 | 带动作用较强，可显著促进产业转型升级，并带动产业链上下游发展壮大，产业化成果在国内具有引领效应，甚至弥补国内产业空白…… |
| 预期新增税收，及对行业整体效益的影响 | 预期新增税收较多，对行业整体效益影响较大，可显著提升行业整体效益的增长…… |
| 新增产值和新增工业增加值 | 产能由原来的XX提升到XX，工业增加值由原来的XX提升到XX |
| 效率 | 人工节约情况，人均产量提升情况 | 每条产线人工由XX人下降到XX人，项目生产线共节约人工XX人，人均产量由XX提升至XX |
| 质量可靠性 | 良品率提升情况 | 产品良率由XX%提升至XX% |
| 生态效益 | 单位产品能耗 | 单位产品生产能耗由XXX减少到XXX |
| 单位产品二氧化碳排放量 | 单位产品排放量由XXX降低到XXX |
| 单位产品用水量 | 单位产品用水量由XX下降至XX |
| 安全 | 设备故障率和事故伤亡发生情况 | 设备故障率下降XXX%，X事故X伤亡 |
| 设备 | 淘汰落后设备工艺情况 | 淘汰XXX设备..... |
| 数字化研发设计工具普及率 | 数字化研发设计工具普及率XX% |
| 关键工序数控化率 | 关键工序数控化率XX% |
| 重点从拉动社会投资、提高企业盈利能力、提高生产效率、降低运营成本、缩短产品研制周期、降低产品不良品率、提高能源利用率方面概述项目实施后实现的主要经济指标、技术指标提升等情况；新产品开发情况或质量提升情况，含产能提升情况；人工节约情况；节能减排情况；预计实现年销售收入，利润，年纳税额等。 | | |

七、项目投资（万元）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | 项目建设期  （注：需与重大工业项目名录一致） | 年 月至 年 月 | |
| 项目行业分类及分类代码 | 请查阅《国民经济行业分类(GB/T 4754—2017)》规范填写大类行业和代码（包括06-46大类）例：34 通用设备制造业（必填） | | 重大技术改造项目备案号 | 深工信技登[XXXX]XXXX/深经贸技登[XXXX]XXXX（必填）  请申报单位提前在深圳市技术改造项目备案系统做好项目备案 | |
| 项目属于 | 设置 “□智能制造”、“□绿色制造”、“□服务制造”、“□时尚制造”、“□安全制造”和“其他”六选项，可多选 | | | | |
| 建设性质 | 设置“□新建”、“□改建”和“□扩建”三选项，三选一 | | 重大工业奖补项目申报类型 | | 设置“□首次申报”、“□续报”两选项，二选一 |
| 项目计划总投资额（万元） |  | | 其中：固定资产计划总投资额 | |  |
| 截止申报日实际完成总投资额 |  | | 其中：固定资产实际投资金额 | |  |
| 项目建设进度  （注：实际完成总投资/计划总投资） |  | | 其中：可纳入资助期限的固定资产实际投资额 | |  |
| **申请资助的项目实际完成固定资产投资明细**  **（仅填报可纳入资助期限范围的项目固定资产投资，且需与上传附件的固定资产投入明细清单保持一致）** | | | | | |
| 序号 | 经费支出类别 | | 金额 | | |
| 1 | 建筑安装工程费 | | 用户填写 | | |
| 2 | 设备及工器具购置费 | | 用户填写 | | |
| 3 | 工程建设其他费用 | | 用户填写 | | |
| 4 | 形成固定资产的其他建设投资 | | 用户填写 | | |
| 合计（万元） | | =1+2+3+4 | | | |

八、工业企业技术改造类指标数据

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工业投资工业技术改造投资情况（万元） | | | | | | |
| 序号 | 投资 | | | | 数值 | |
| 1 | 2019年度工业投资（万元）（须与报送市统计局数据一致） | | | | 用户填写 | |
| 2 | 2019年度工业技术改造投资（万元）（须与报送市统计局数据一致） | | | | 用户填写 | |
| 3 | **其中：2019年度节水改造投入（万元）**（定义见备注） | | | | 用户填写 | |
| 4 | 2020年度工业投资计划（万元） | | | | 用户填写 | |
| 5 | 2020年度工业技术改造投资计划（万元） | | | | 用户填写 | |
| 6 | **其中：2020年度节水改造投入计划（万元）** | | | | 用户填写 | |
| 新增机器人数量统计表（台/套） | | | | | | |
| 截至2019年底企业工业机器人保有数量 | | 2020年预计新增工业机器人总数 | 其中（2020年） | | | |
| 使用的国外工业机器人数量 | 国产（不含粤产）工业机器人数量 | | 粤产工业机器人数量 |
| 用户填写 | | 用户填写 | 用户填写 | 用户填写 | | 用户填写 |

**备注：**

**1.工业机器人**是指工业自动化中使用的、固定式或移动式、具有三轴及三轴以上可重复编程、多用途的自动控制操作机以及工厂用AGV运输车。

**2.节水改造投入**主要是指节水工艺、技术和装备等投入，其中：**节水工艺**指少用水或不用水的新工艺、新技术，替代现有高用水生产工艺；**节水技术**指工业高效用水技术，包括减量用水技术、替代用水技术、高效循环用水技术、工业废水再生回用技术、废水零排放技术、海水利用技术、海水淡化技术、非常规水利用技术、管网检测漏技术、节水检测技术，以及高效工业水处理技术和高效工业积水管理技术等；**节水装备**指工业节水及水处理循环利用专用设备、监测装备、专用材料等。

九、本申请所附材料清单

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 附件名称 |
| 1 | 营业执照（复印件，加盖申请单位公章）； |
| 2 | 税务部门提供的上三个年度纳税证明（复印件，加盖申请单位公章） |
| 3 | 上三个年度财务审计报告（复印件，加盖申请单位公章；审计工作尚未完成的，可由财务单位财务决算报表替代，注册未满一年的可提供验资报告，代替材料应有法定代表人、财务负责人签字，盖公章）； |
| 4 | 技术改造项目备案表**（**加盖申请单位公章；**备案系统自行下载打印，非技术改造项目可不提供）** |
| 5 | 重大项目奖补投入明细清单（加盖申请单位公章；按申请指南提供的模板填写并上传**Excel表格**，具体发票、付款凭证、合同等佐证纸质材料无需提交窗口受理，留待审计环节核对) |
| 6 | 项目实施方案（加盖申请单位公章；撰写提纲见申请指南的附件）； |
| 7 | 单位专业资质文件、技术检测报告、有效专利、核心自主知识产权、用户使用意见等证明材料及目录（加盖申请单位公章；将作为专家评审参考文件）（无此项可不提供） |
| 8 | 企业认为需补充说明的材料（加盖申请单位公章；项目实施拉动投资，企业“减员、增效、提质、保安全”相关评价证明材料，如项目实施前后用工人数、生产效率、技术水平、产品质量、经济效益等证明材料，将作为专家评审参考文件）（无此项可不提供） |
| 其他说明 | |
| 1.如申报重大工业奖补项目已获得深圳市产业链薄弱环节奖励项目资助的，请详细说明情况并证明本次申报的投入与产业链薄弱环节奖励投入不存在重复情况。 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目顺序编号： | 自动填充 | 大厅受理编号： |  |
| 所属产业： | 自动填充 | 所属处室： | 自动填充 |
| 申请计划类别： | 自动填充 | 申请项目类别： | 自动填充 |

**深圳市工业和信息化产业发展专项资金**

**技术改造投融资项目申请书**

**（仅供参考，以资金申报系统为准）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称：** | 必填（100字） | | | |
| **申报资助金额（万元）** | 必填（根据资助标准手动填报，最高不超过1000万元）（向下取整） | | | |
| **申请单位：** | 必填 自动填充 | | | **（盖章）** |
| **单位地址：** | 必填 自动填充 | | | |
| **项目负责人：** | 必填（100字） | **移动电话：** | 必填 | |
| **项目联系人：** | （不可与项目负责人一样）（100字） | **移动电话：** | （不可与项目负责人联系方式一样）（11位数） | |
| **财务负责人：** | 必填（100字） | **移动电话：** | 必填（11位数） | |
| **电子邮箱：** | 必填（50字，数字、字母、特殊符号） | **传真：** | 必填（数字，50字） | |
| **单位网址：** | 必填（100字） | **申请日期：** | 必填（自动生成） | |

深圳市工业和信息化局制

二〇二〇年

承诺书

本单位承诺遵守《深圳市市级财政专项资金管理办法》（深府规〔2018〕12号）等相关文件规定，并自愿作出以下声明：

1、本单位对本申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责，并与上报市统计部门数据口径一致。如有虚假，本单位依法承担相应的法律责任。

2、本单位承诺严格遵守安全生产法律、法规、规章及规范性文件，严格落实安全生产主体责任。如因未履行上述承诺导致发生安全生产违法违规行为，本单位自愿承担相应责任。

3、申请书中内容将作为项目评审和审计依据，本单位同意将本申请材料向依法审核工作人员和评审专家公开，对依法审核或者评审过程中公开的信息，由审核工作人员和评审专家承担保密义务，深圳市工业和信息化局免予承担责任。

4、本单位承诺不存在已获国家、省、市专项资金扶持的项目验收不合格未满3年或项目逾期未申请验收达1年以上，所申报项目无下列情形之一：（1）知识产权争议；（2）同一投入已获得政府投资或市级财政性专项资金扶持或奖励；（3）同一投入在市级政府资金中多头申报（政策允许的除外）。

5、本单位不存在被国家、省、市各相关部门列为联合惩戒对象情况，如因诉讼、仲裁或行政处罚执行导致财政扶持资金被扣划、冻结的，本单位有义务申请撤销项目将财政扶持资金全额退还市财政。

6、本单位承诺自行申报该项目。

7、本单位承诺配合深圳市工业和信息化局对项目开展监督、检查和绩效评价工作。

8、本申请材料仅为申请深圳市工业和信息化局专项资金扶持计划项目制作并已自行备份，不再要求深圳市工业和信息化局予以退还。

特此承诺。

法定代表人（或者被委托人）签字：

办公电话：

签字日期：

(需加盖申请单位公章，被委托人签字的提交法定代表人授权委托书)

一、单位基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位信息 | | | | | | | | | |
| 单位名称 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 单位地址 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 单位注册资本（万元） | | 必填 自动填充 | | | 注册时间 | | | 必填 自动填充 | |
| 注册所在区 | | （提供标准选项）必填 自动填充 | | | 注册所在街道 | | | 必填（100字） | |
| 统一社会信用代码 | | 必填 自动填充 | | | 组织机构代码 | | | 必填 自动填充 | |
| 营业执照注册号或商事登记证号 | | 必填 自动填充 | | | 行业代码 | | | 必填（3-4位数，统计局口径） | |
| 所属行业 | | 提供标准和选项必填 | | | 实收资本（万元） | | | 必填 | |
| 所有制性质 | | （提供标准选项）必填 | | | 产业分类 | | | 请查阅《深圳市产业结构调整优化和产业导向目录》（2016年修订）规范填写例：A02新能源产业，未列入目录的请填写例：其他 XXXX产业 必填 | |
| 规上企业 | | 设置：“是”，“否”二选项，二选一（年主营业务收入2000万元及以上需要经过统计部门认定）必填 | | | 是否是上市公司  (含科创板，不含新  三板) | | | □否 □是必填 | |
| 资本市场 | | 设置“国内主板”、“中小板”、“创业板”、“科创板”  四选项，四选一必填 | | | 股票代码 | | | 关联是否上市控制必填，数字和字母，50字 | |
| 高新技术企业 | | □否 □是必填 | | | | | | | |
| 办公用房面积（平方米） | 必填（保留两位小数，10位整数） | | 海外营销机构数（个） | | | 必填（整数，7位） | 上一年全年用电量（度） | | 必填（保留两位小数，12位整数） |
| 生产用房面积（平方米） | 必填（保留两位小数，10位整数） | | 海外研发机构数（个） | | | 必填（整数，7位） | 上一年全年用水量（吨） | | 必填（保留两位小数，10位整数） |
| 单位资质 | | 文本输入+上传附件，必填（说明提示：填写的资质需上传对应的资质证明文件）（300字），支持上传多个附件 | | | | | | | |
| 单位网址 | | 必填（自动根据封面填写带出） | | | | | | | |
| 经营范围 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 主要产品和服务 | | 必填（500字） | | | | | | | |
| 单位人员情况 | | | | | | | | | |
| 法定代表人 | | 姓名 | | 必填 自动填充 | 移动电话 | | | 必填（11位数） | |
| 学历 | | 必填 | 办公座机 | | | 必填（25位） | |
| 证件类型 | | 必填 自动填充 | 证件号码 | | | 必填 自动填充 | |
| 单位联系人 | | 姓名 | | 必填 | 移动电话 | | | 必填（11位数） | |
| 学历 | | 必填 | 办公座机 | | | 必填（25位） | |
| 证件类型 | | 必填 自动填充 | 证件号码 | | | 必填 自动填充 | |
| 从业人员总数 | | 必填（整数，8位） | | | 加工制造人员总数 | | | 必填（整数，8位） | |
| 公司股权结构 | | | | | | | | | |
| 主要股东名称（前5位） | | 出资额（万元） | | | 出资方式 | | | 所占比例（%） | |
| 必填 自动填充 | | 必填 自动填充 | | | 必填 | | | 必填 自动填充 | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
| 项目单位简介 必填（1000字） | | | | | | | | | |
| **企业经营情况：**概述项目单位的注册资本、主营业务、经营年限、发展历程、经营规模、财务状况、行业地位、取得成果与社会效益、技术研发机构、现有生产能力等内容。  **企业主营产品情况：**产品主要用途、在产业链中的位置及地位，近3年产品销售情况及效益，主要客户群及销售地，企业主要竞争对手及与之对比情况，产品国际化实施情况；产品关键性能指标、能耗指标及与国际国内领先水平的对比情况，产品主要加工工艺、技术及与国际国内领先水平的对比情况。 | | | | | | | | | |

二、单位财务状况（先选择单位类型：企业类填报）统一：保留小数点后2位，12位整数，百分比（5位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目类别 | 2019年 | 2018年 | 2017年 |
| 1 | 营业收入（万元） |  |  |  |
| 2 | 其中：主营业务收入（万元） |  |  |  |
| 3 | 高新技术产品（服务）收入（万元） |  |  |  |
| 4 | 主营业务收入增长率（%） |  |  |  |
| 5 | 净利润（万元） |  |  |  |
| 6 | 其中主营业务利润（万元） |  |  |  |
| 7 | 主营业务利润增长率（%） |  |  |  |
| 8 | 工业总产值（万元） |  |  |  |
| 9 | 工业增加值（万元） |  |  |  |
| 10 | 出口总额（万美元） |  |  |  |
| 11 | 其中：高新技术产品出口额（万美元） |  |  |  |
| 12 | 总资产（万元） |  |  |  |
| 13 | 其中：固定资产总额（万元） |  |  |  |
| 14 | 净资产（万元） |  |  |  |
| 15 | 固定资产投资额（万元） |  |  |  |
| 16 | 总现金流量净额（万元） |  |  |  |
| 17 | 经营活动现金流量净额（万元） |  |  |  |
| 18 | 资产负债率（%） |  |  |  |
| 19 | R&D支出总额（万元） |  |  |  |
| 20 | 政府借款金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 到期未还的政府借款额（万元） |  |  |  |
| 22 | 纳税总额（万元） |  |  |  |
| 23 | 其中：增值税（万元） |  |  |  |
| 24 | 企业所得税（万元） |  |  |  |
| 25 | 个人所得税（万元） |  |  |  |
| 26 | 从业人员人数（人） |  |  |  |
| 27 | 应付职工薪酬（万元） |  |  |  |
| 28 | 从业人员工资总额（万元） |  |  |  |

二、单位财务状况（先选择单位类型：事业类填报）统一：保留小数点后2位，12位整数，百分比（5位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **指标名称** | **2019年** | **2018年** | **2017年** |
| 1 | 一、年度总收入（万元） |  |  |  |
| 2 | （一）财政拨款额（万元） |  |  |  |
| 3 | （二）生产经营活动收入（万元） |  |  |  |
| 4 | （三）科技活动收入（万元） |  |  |  |
| 5 | 1、部、省科技收入（万元） |  |  |  |
| 6 | 2、地方政府科技收入（万元） |  |  |  |
| 7 | 3、政府之外科技收入（万元） |  |  |  |
| 8 | （四）其他收入（万元） |  |  |  |
| 9 | 二、年度总收入增长率（%） |  |  |  |
| 10 | 三、年度总支出（万元） |  |  |  |
| 11 | 1、生产经营活动支出（万元） |  |  |  |
| 12 | 2、科技活动支出（万元） |  |  |  |
| 13 | 3、其他支出（万元） |  |  |  |
| 14 | 四、年末资产总额（万元） |  |  |  |
| 15 | 五、年末固定资产原值（万元） |  |  |  |
| 16 | 1、年末科研用房原值（万元） |  |  |  |
| 17 | 2、年末科研设备原值（万元） |  |  |  |
| 18 | 3、其他固定资产原值（万元） |  |  |  |
| 19 | 六、固定资产增长率（万元） |  |  |  |
| 20 | 七、科研设备资产增长率（%） |  |  |  |
| 21 | 八、年末负债总额（万元） |  |  |  |
| 22 | 九、年末货币资金余额（万元） |  |  |  |
| 23 | 十、年末借入款项余额（万元） |  |  |  |

三、国家省市各部门专项资金资助情况（近3年）（非必填）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **国家省市各部门专项资金资助情况（近3年）** | | | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 项目实施（建设）期间 | 资助时间 | 资助部门 | 政府资助金额  （万元） | 验收时间 | 是否完成验收 |  |
| 1 | 100字 | 开始年月日-结束年月日 | 年月日 | 100字 | 保留小数点后2位，12位整数 | 年月日 | 是、否二选一 |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ......新增列表。先有列表，然后再填下方的明细表。有多少个列表，就要填多少个明细表 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 是否有获专项资金资助情况 | □否 □是 （无论是否，都显示下方明细表。是，明细表必填，否，不可填，打印要有明细表，可新增多个项目） | | | | | | |
| 专项资金来源 | 国家级/省级/市级（三选一） | | | | | | |
| 项目名称1 | XXXXX项目（100字） | | | | | | |
| 资助部门 | 100字 | 受资助年份 | | 年月日 | 下达文号 | | XXX（100字） |
| 政府资助金额  （万元） | 保留2位小数，12位整数 | 项目负责人 | | 100字 | 联系电话 | | xxxxxxxx |
| 项目建设内容、规模 | 该项目利用xxx技术，研发一个xxx系统，用以进行xxxx，包含xxx、xxx、xxx等几大模块，该项目带来xxx经济效益（500字） | | | | | | |
| 项目实施（建设）期间 | XX年XX月XX日至 XX年XX月XX日 | | | | | | |
| 是否完成验收 | □否 □是 | | 验收时间 | | | （选择是时，必填，否，展示字段但不能填 | |
| 未完成验收原因 | （选择否时，必填，是，展示字段但不能填 | | | | | | |
| 备注（非必填 | 100字 | | | | | | |

四、单位科研活动情况 （如果是高新技术企业则必填，非高新技术企业则不可填，置灰。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 2019年 | 2018年 | 2017年 |
| 1 | 累计发明专利申请数 | 必填整数，8位） |  |  |
| 2 | 累计实用新型申请数 |  |  |  |
| 3 | 累计外观设计申请数 |  |  |  |
| 4 | 累计拥有有效发明专利授权数 |  |  |  |
| 5 | 累计拥有有效实用新型授权数 |  |  |  |
| 6 | 累计拥有有效外观设计授权数 |  |  |  |
| 7 | 累计发表论文数 |  |  |  |
| 8 | 累计出版科技著作数 |  |  |  |
| 9 | 累计拥有软件著作权数 |  |  |  |
| 10 | 累计拥有IC布图版权数 |  |  |  |
| 11 | 累计拥有注册商标数 |  |  |  |
| 12 | 累计参编技术标准数（国际/国家/行业） |  |  |  |
| 13 | 累计发现植物新品种数 |  |  |  |
| 15 | 累计获取新药（医药、农药、兽药）证书数 |  |  |  |
| 16 | 累计科技奖项（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 17 | 累计重点实验室数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 18 | 累计工程中心数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 19 | 累计项目数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 20 | 累计获得国家资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 累计获得省级资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 22 | 与本项目直接相关的知识产权数量 |  |  |  |
| 备注（必填1000字） | 请在备注栏提供项目依托现有专利、软件著作权等知识产权等情况，同时将证明材料上传附件。知识产权证明材料，如申报专利、软件著作权受理通知书、专利实审通知书、授权专利、软件著作权证书等。  示例：与项目相关的发明专利有X个，具体如下：  1.发明名称1；  2.发明名称2；  ..... | | | |
| 证明材料附件 | 上传附件，pdf，提示：请上传高清扫描件，上传附件前请确定附件材料信息清晰。  支持上传多个附件 | | | |

# 五、摘要（便于项目现场考察时需要相关信息、数据）

项目实施地具体地址（用于业务调研、中期检查、现场考察）必填

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 深圳 | 区 | 选择区 | 片区 | 街道文本填写，100字 | 地址 | 详细地址，100字 |

单位银行开户信息：（下达资助资金使用）

事前情形需填2个，事后填一个。需校验开户账号不能一样

基本账户开户行（事后资助项目填写）必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 银行账户名称 | 100字 | | |
| 基本账户开户行 | XXX银行（选择，不受限制）XXX分行（选择）XXX支行（手动输，必填） | 开户账号 | 最多19位数 |

专户开户行信息（事前资助项目填写）非必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 银行账户名称 | 100字 | | |
| 专户开户行 | XXX银行（选择，按合作银行）XXX分行（选择）XXX支行（手动输，必填） | 开户账号 | 最多19位数 |

提示：如您的专户开户行已开户请填写下面的开户行信息，如还未完成开户，请合同管理阶段再填写。

企业需提供如下内容摘要 必填

|  |
| --- |
| 单位简介及建设依据（限500字以内） |
| 示例：  单位简介：项目单位成立于XX年XX月，注册资本XX万元；主要从事XXXXXXXX等业务，在产业链中的位置及地位。单位现有员工XX人，其中加工制造业人员XX人；已获授权专利XX个，其中发明专利XX项。2019年，总资产XX万元，营业收入XX万元，净利润XX万元，纳税总额XX万元，总资产负债率XX%。 |
| 主要建设内容和目标（限500字以内） |
| 示例：  建设内容：改建/利用原有/新建场地XX平方米；购置XXXX等设备XX台（套），提升改造XXX，建成XXX产线XX条/实现XXX；主要生产产品XX。项目改造完成后，实现产能XX。  项目建设地点位于深圳市XXX区XX街道XX路XX工业园XX。 |

发票信息（提供原值最高的前10项发票号和发票扫描版）必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 发票号1 | 文本输入，50字 | 发票附件 | 上传扫描件 |
| 发票号2 |  | 发票附件 |  |

可继续新增，最多10条，发票号校验不可重复

事项流程有专项审计的一定要有发票信息，没有专项审计的没有发票信息。设备号根据业务需要自行添加至业务表单中即可。

六、项目基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目所属行业和代码** | 请查阅《国民经济行业分类(GB/T 4754—2017)》规范填写大类行业和代码（包括06-46大类）例：34 通用设备制造业（必填） | **项目备案号** | 深工信技登[XXXX]XXXX/深经贸技登[XXXX]XXXX（必填）  请申报单位提前在深圳市技术改造项目备案系统做好项目备案 |
| **是否属于涉及下述领域** | □优势传统产业（服装、家具、钟表、黄金珠宝、内衣、皮革、眼镜、化妆品以及工艺美术）、□建筑废弃物综合利用产业、□高危行业、□粉尘涉爆企业、□食品行业；  □开展再生水及雨水利用、□建设5G工业专网、□应用工业互联网、□申报项目属于节能改造、□均不涉及（必填，可多选） | | |
| **项目属于** | □智能制造、 □绿色制造、□服务制造、□时尚制造、□安全制造、□其他  设置六选项，可多选，选其他的应填写具体内容（必填） | | |
| **建设性质** | □改建和技术改造、□扩建、□迁建、□恢复、□单纯购置  设置五选项，五选一（必填） | | |
| **节水改造**  **技术领域** | □节水工艺、 □节水技术、□节水装备、□不涉及节水改造  设置四选项，可多选（必填） | | |
| 项目建设主要内容（必填）（2000字以内） | | | |
| **项目简介**：包含项目总投入，建设内容、规模，建设周期，市场前景，建设地点、占地面积、建筑面积，劳动定员等内容；  **产业政策及行业准入方面**：包含符合国家和地方法律、法规、发展规划和产业政策（准入）等方面的要求。阐述与项目相关的产业结构调整，分析项目的工程技术方案、产品方案等是否符合有关产业政策、法律法规的要求，阐述与项目有关的行业准入政策、准入标准等内容，分析评价项目单位和项目是否符合相关规定；  **项目单位建设本项目的优势**：概述项目单位基础设施建设情况及规划，工艺装备水平等内容；  **项目改造效果：**包含项目生产线建设或改造情况，工艺流程开发或改进情况，采用工艺技可靠、可行、合理、水平术先进性，智能化改造方案，经济和社会效益，对产业发展起到的作用等内容；  **产品市场分析：**列出具体产品的型号、技术指标及销售量，产品技术水平在国际或国内所处水平、相关依据等内容  **有关问题说明：**以前承担国家及本市技术改造项目完成或进展情况，以及与本项目的关系说明。 | | | |

**备注：**

**工业企业技术改造项目**指工业企业采用新技术、新工艺、新设备、新材料对现有设施、工艺条件及生产服务等进行改造提升，实现内涵式发展的投资活动。该指标反映投资转型升级情况。工业企业技术改造项目必须是工业投资项目（项目行业编码在0610到4690之间）；工业企业技术改造项目包括建设性质为改建和技术改造的全部工业投资项目，以及扩建、迁建、恢复和单纯购置项目中属于技术改造性质的工业投资项目。

**建设性质** 指固定资产再生产的性质，按整个建设项目的具体情况确认。一个建设项目只能有一种建设性质。可划分为新建、扩建、改建和技术改造、单纯建造生活设施、迁建、恢复和单纯购置。

1、**新建**：指从无到有“平地起家”开始建设的项目。现有企业、事业、行政单位投资的项目一般不属于新建。但如有的单位原有基础很小，经过建设后新增的固定资产价值超过该企业、事业、行政单位原有固定资产价值（原值）三倍以上的，也应作为新建。

2、**扩建项目**：指为扩大原有产品的生产能力（或效益）或增加新的产品生产能力，而增建的生产车间（或主要工程）、分厂、独立的生产线等项目。行政、事业单位在原单位增建业务性用房（如学校增建教学用房、医院增建门诊部、病房等）也作为扩建。

现有调查单位为扩大原有主要产品生产能力或增加新的产品生产能力，增建一个或几个主要生产车间（或主要工程）、分厂，同时进行一些更新改造工程的，也应作为扩建。

3、**改建和技术改造**：指对原有设施进行技术改造或更新（包括相应配套的辅助性生产、生活福利设施）的建设项目。改建项目包括调查单位为适应市场变化的需要，而改变的主要产品种类（如军工企业转民用产品等）的建设项目；原有产品生产作业线由于各工序（车间）之间能力不平衡，为填平补齐充分发挥原有生产能力而增建但不增加主要产品生产能力的建设项目。技术改造是指调查单位在现有基础上用先进的技术代替落后的技术，用先进的工艺和装备代替落后的工艺和装备，以改变企业落后的技术经济面貌，实现以内涵为主的扩大再生产，达到提高产品质量、促进产品更新换代、节约能源、降低消耗、扩大生产规模、全面提高社会经效益的目的。

技术改造具体包括以下内容：机器设备和工具的更新改造；生产工艺改革、节约能源和原材料的改造；厂房建筑和公共设施的改造；保护环境进行的“三废”治理改造；劳动条件和生产环境的改造等。

4、**单纯建造生活设施**：指在不扩建、改建生产性工程和业务用房的情况下，单纯建造职工住宅、托儿所、子弟学校、医务室、浴室、食堂等生活设施的项目。

5、**迁建项目**：指为改变生产能力布局或由于城市环境保护和安全生产的需要等原因而搬迁到另地建设的项目。在搬迁另地的建设过程中，不论是维持原来规模还是扩大规模都按迁建来统计。

5、**恢复**：指因自然灾害、战争等原因，使原有固定资产全部或部分报废，以后又投资恢复建设的项目。不论是按原规模恢复还是在恢复的同时进行扩建的都按恢复项目统计。尚未建成投产的建设项目因自然灾害而损坏重建的，仍按原有建设性质划分。

6、**单纯购置**：指单纯购置不需要安装的设备、工具、器具而不进行工程建设的项目。有些调查单位当年虽然只从事一些购置活动，但其设计中规定有建筑安装活动，应根据设计文件的内容来确定建设性质，不得作为单纯购置统计。

七、项目投资情况（与明细清单合计金额保持一致）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **固定资产投资** | **申报金额** | **已付金额** |
|
| 1 | 设备购置费 | =A1（必填） | =B1（必填） |
| 2 | 安装工程费 | =A2（必填） | =B2（必填） |
| 3 | 建筑工程费 | =A3（必填） | =B3（必填） |
| **金额合计（万元）** | | **=∑Ai**（系统计算） | **=∑Bi**（系统计算） |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目使用智能制造装备及软件情况**（非必填） | | | | | |
| **序号** | **项目** | **数控设备** | **工业机器人** | **其他设备** | **软件** |
| 1 | 数量（台/套） |  |  |  |  |
| 2 | 投入（万元） | A | B | C | D |
| **金额合计（万元）** | | =A+B+C+D（系统计算） | | | |

**备注：**

**1.金额合计1需与项目投入明细清单中合计金额保持一致（允许因小数点保留位数不同而导致的差异）；**

**2.项目投资由固定资产投资和其他投入构成。**

**（一）固定资产投资：项目在土建、安装、设备采购等固定资产投资。具体指：**

①设备购置：包括申报单位自制或购置达到固定资产标准的设备、工具、器具及其配套的软硬件系统。

②安装工程：安装工程内容和投资（不得包括被安装设备本身价值）。主要包括上述生产、动力、传动等各种需要安装的设备的装配和安装，与设备相连的工作台、梯子、栏杆等装设工程，附属于被安装设备的管线敷设工程，被安装设备的绝缘、防腐、保温、油漆等工作。

③建筑工程：主要与申报项目有关的建筑工程（注：不包括土地购置费用），必须为生产环境的工程建设投资，且应不高于项目固定资产投资的50%。主要包括与申报项目实施相关的厂房、仓库等生产环境进行改造的建筑物投资以及列入房屋工程预算内的消防、环保、卫生、通风、照明等基础设施及装饰油饰等工程投资，列入建筑工程预算内的各种管道( 如蒸汽、压缩空气、石油、给排水等管道）、电力、电讯电缆导线的敷设工程等。（需附总图）

**（二）其他投入：围绕生产设备及生产环境智能化改造而支出的设备操控系统、管理系统的购置费用，生产技术和工艺的研发费用，生产设备的检验、检测、维护费用，5G网络环境建设费用等。具体指：**

①配套软件：用于申报项目智能化改造相关的关键配套管理系统和软件购置费用。

②检测维护：自制或购置的高端数控机床与工业机器人、智能传感与控制装备、智能检测与装配装备、智能物流与仓储装备等关键设备、工具、器具的各项检验检测和维护费用。

③智能化系统集成：用于智能化改造过程中的操控系统、管理系统的设计、开发、咨询、安装、系统集成、5G网络环境建设等费用。

④研发外包服务：企业委托第三方开展的生产技术和生产工艺的研发服务费用。

八、项目实施效果

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评价内容 | 具体指标 | 实施效果  幅度 |
| 经济效益 | 2019年新增营业收入 | XX万元（必填） |
| 2019年新增利润 | XX万元（必填） |
| 2019年新增税收 | XX万元（必填） |
| 预计可实现年销售收入、利润、年纳税额等 | 2020年预计可实现销售收入XXX万元，营业利润XXX万元，纳税XXX万元（必填） |
| 项目执行期内带动的资金投入 | 项目期内累计带动的资金投入XX万元（必填） |
| 效率产能提升 | 生产线产能提升情况 | 生产线产能由原来的XX提升到XX（必填） |
| 人工节约情况，人均产量提升情况 | 每条产线人工由XX人下降到XX人，共节约人工XX人，人均产量由XX提升至XX（必填） |
| 质量可靠性 | 良品率提升情况 | 产品良率由XX%提升至XX%（必填） |
| 生态效益 | 单位产品能耗 | 单位产品生产能耗由XX降低至XX，下降率XX%（必填） |
| 单位产品二氧化碳排放量 | 单位产品排放量由XX降低至XX，下降率XX%（必填） |
| 单位产品用水量 | 单位产品用水量由XX下降至XX，下降率XX%（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 安全 | 设备故障率和事故伤亡发生情况 | 设备故障率下降XX%，X事故X伤亡（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 设备 | 淘汰落后设备工艺情况 | 淘汰XXX设备.....（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 数字化研发设计工具普及率 | 数字化研发设计工具普及率XX%（必填） |
| 关键工序数控化率 | 关键工序数控化率XX%（必填） |
| 人才培养 | 人才队伍建设情况 | 引进.....，培养......（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 项目单位认为须补充说明的情况 | | |
| 重点从提高生产效率、降低运营成本、降低产品不良品率、提高能源利用率五个方面概述项目实施后实现的主要经济指标、技术指标提升等情况；新产品开发情况或质量提升情况，含产能提升情况；人工节约情况；节能减排情况；预计实现年销售收入，利润，年纳税额等概述项目实施效果。 | | |

九、项目投融资情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 表1 | 贷款合同情况  单位：万元 | | | | | | | | |
| 序号 | 贷款银行 | 合同编号 | | 贷款起止时间 | 贷款金额 | 已付利息额 | | 贷款用途 | |
| 1 |  |  | |  |  |  | |  | |
| 2 |  |  | |  |  |  | |  | |
| 3 |  |  | |  |  |  | |  | |
| ..... |  |  | |  |  |  | |  | |
| 金额合计 |  |  | |  | **=∑Ai**（系统计算） | **=∑Bi**（系统计算） | |  | |
| 表2 | 融资租赁合同情况  单位：万元 | | | | | | | | |
| 序号 | 融资租赁机构 | 合同编号 | 合同签订日期 | 租赁起止时间 | 租赁模式 | 合同总计金额（含税） | 融资额度  （含税） | 租赁总期数 | 截止2019年12月31日已付期数 |
| 1 |  |  |  |  | 直接租赁/售后回租，二选一 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ..... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 金额合计 |  |  |  |  |  | **=∑Ai**（系统计算） | **=∑Bi**（系统计算） |  |  |

备注：1.申请技术改造投融资补贴项目的，贷款贴息和融资租赁补贴二选一，不可同时申请；

2.根据中国银行业监督管理委员会出台的《流动资金贷款管理暂行办法》（银监会令2010年第1号）第九条规定：“流动资金贷款不得用于固定资产、股权等投资，不得用于国家禁止生产、经营的领域和用途”，因此流动资金贷款（包括短期资金周转贷款）不符合申报条件。

十、工业企业技术改造类指标数据

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工业投资工业技术改造投资情况（万元） | | | | | | | | | |
| 序号 | 投资 | | | | | | | 数值 | |
| 1 | 2019年度工业投资（万元）（须与统计系统206-1或206-2统计报表数据一致） | | | | | | | **=∑A**i  （系统计算） | |
| 项目行业编码（05） | 项目代码（01） | | 项目名称（02） | | | 计划总投资（101） | | 本年完成投资（107） | |
| 可新增行 |  | |  | | |  | | =Ai（必填，如未达纳统标准可填0） | |
| ... |  | |  | | |  | |  | |
| 2 | 2019年度工业技术改造投资（万元）（须与统计系统206-1或206-2统计报表数据一致） | | | | | | | **=∑B**i  （系统计算） | |
| 项目行业编码（05） | 项目代码（01） | | | 项目名称（02） | | 计划总投资（101） | | 本年完成投资（107） | |
| 可新增行 |  | | |  | |  | | =**B**i（必填，如未达纳统标准可填0） | |
| ... |  | | |  | |  | |  | |
| 3 | **其中：2019年度节水改造投入（万元）**（定义见备注） | | | | | | | 必填 | |
| 4 | 2020年度工业投资计划（万元） | | | | | | | 必填 | |
| 5 | 2020年度工业技术改造投资计划（万元） | | | | | | | 必填 | |
| 6 | **其中：2020年度节水改造投入计划（万元）** | | | | | | | 必填 | |
| 新增机器人数量统计表（台/套） | | | | | | | | | |
| 截至2019年底企业工业机器人保有数量 | | 2020年预计新增工业机器人总数 | | | 其中（2020年） | | | | |
| 使用的国外工业机器人数量 | | 国产（不含粤产） 工业机器人数量 | | 粤产工业机器人数量 |
| 必填 | | 必填 | | | 必填 | | 必填 | | 必填 |

**备注：**

**1.计划总投资超过500万元（含）建造和购置固定资产的经济活动应纳统，按项目计划总投资统计，非年度投资。**

**2.工业机器人**是指工业自动化中使用的、 固定式或移动式、 具有三轴及三轴以上可重复编程、 多用途的自动控制操作机以及工厂用 AGV 运输车。

**2.节水改造投入**主要是指节水工艺、技术和装备等投入，其中：**节水工艺**指少用水或不用水的新工艺、新技术，替代现有高用水生产工艺；**节水技术**指工业高效用水技术，包括减量用水技术、替代用水技术、高效循环用水技术、工业废水再生回用技术、废水零排放技术、海水利用技术、海水淡化技术、非常规水利用技术、管网检测漏技术、节水检测技术，以及高效工业水处理技术和高效工业积水管理技术等；**节水装备**指工业节水及水处理循环利用专用设备、监测装备、专用材料等。

十一、本申请所附材料清单

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 附件名称 |
| 1 | 营业执照**（复印件，加盖申请单位公章；三证合一新版本）**（必填） |
| 2 | 技术改造项目备案表**（加盖申请单位公章；备案系统自行下载打印）**（必填） |
| 3 | 项目投入明细清单**（加盖申请单位公章；按申请指南提供的模板填写并上传Excel表格，具体发票、付款凭证、合同等佐证纸质材料无需提交窗口受理，留待审计环节核对；建议A3纸正反面打印/复印）**（必填） |
| 4 | 技术改造投融资利息费用清单**（加盖申请单位公章；按申请指南提供的模板填写并上传Excel表格，具体发票、付款凭证等佐证纸质材料无需提交窗口受理，留待审计环节核对）**（必填） |
| 5 | 与银行签订的贷款合同或与融资租赁机构签订的融资租赁合同**（复印件，加盖申请单位公章）**（必填） |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目顺序编号： | 自动填充 | 大厅受理编号： |  |
| 所属产业： | 自动填充 | 所属处室： | 自动填充 |
| 申请计划类别： | 自动填充 | 申请项目类别： | 自动填充 |

**深圳市工业和信息化产业发展专项资金**

**上市公司本地改造提升项目申请书**

**（仅供参考，以资金申报系统为准）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称：** | 必填（100字） | | | |
| **申报资助金额（万元）** | 必填（最高申请N万元）（小数点后2位） | | | |
| **申请单位：** | 必填 自动填充 | | | **（盖章）** |
| **单位地址：** | 必填 自动填充 | | | |
| **项目负责人：** | 必填（100字） | **移动电话：** | 必填 | |
| **项目联系人：** | （不可与项目负责人一样）（100字） | **移动电话：** | （不可与项目负责人联系方式一样）（11位数） | |
| **财务负责人：** | 必填（100字） | **移动电话：** | 必填（11位数） | |
| **电子邮箱：** | 必填（50字，数字、字母、特殊符号） | **传真：** | 必填（数字，50字） | |
| **单位网址：** | 必填（100字） | **申请日期：** | 必填（自动生成） | |

深圳市工业和信息化局制

二〇二〇年

承诺书

本单位承诺遵守《深圳市市级财政专项资金管理办法》（深府规〔2018〕12号）等相关文件规定，并自愿作出以下声明：

1、本单位对本申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责，并与上报市统计部门数据口径一致。如有虚假，本单位依法承担相应的法律责任。

2、本单位承诺严格遵守安全生产法律、法规、规章及规范性文件，严格落实安全生产主体责任。如因未履行上述承诺导致发生安全生产违法违规行为，本单位自愿承担相应责任。

3、申请书中内容将作为项目评审和审计依据，本单位同意将本申请材料向依法审核工作人员和评审专家公开，对依法审核或者评审过程中公开的信息，由审核工作人员和评审专家承担保密义务，深圳市工业和信息化局免予承担责任。

4、本单位承诺不存在已获国家、省、市专项资金扶持的项目验收不合格未满3年或项目逾期未申请验收达1年以上，所申报项目无下列情形之一：（1）知识产权争议；（2）同一投入已获得政府投资或市级财政性专项资金扶持或奖励；（3）同一投入在市级政府资金中多头申报（政策允许的除外）。

5、本单位不存在被国家、省、市各相关部门列为联合惩戒对象情况，如因诉讼、仲裁或行政处罚执行导致财政扶持资金被扣划、冻结的，本单位有义务申请撤销项目将财政扶持资金全额退还市财政。

6、本单位承诺自行申报该项目。

7、本单位承诺配合深圳市工业和信息化局对项目开展监督、检查和绩效评价工作。

8、本申请材料仅为申请深圳市工业和信息化局专项资金扶持计划项目制作并已自行备份，不再要求深圳市工业和信息化局予以退还。

特此承诺。

法定代表人（或者被委托人）签字：

办公电话：

签字日期：

(需加盖申请单位公章，被委托人签字的提交法定代表人授权委托书)

一、单位基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位信息 | | | | | | | | | |
| 单位名称 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 单位地址 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 单位注册资本（万元） | | 必填 自动填充 | | | 注册时间 | | | 必填 自动填充 | |
| 注册所在区 | | （提供标准选项）必填 自动填充 | | | 注册所在街道 | | | 必填（100字） | |
| 统一社会信用代码 | | 必填 自动填充 | | | 组织机构代码 | | | 必填 自动填充 | |
| 营业执照注册号或商事登记证号 | | 必填 自动填充 | | | 行业代码 | | | 必填（3-4位数，统计局口径） | |
| 所属行业 | | 提供标准和选项必填 | | | 实收资本（万元） | | | 必填 | |
| 所有制性质 | | （提供标准选项）必填 | | | 产业分类 | | | 请查阅《深圳市产业结构调整优化和产业导向目录》（2016年修订）规范填写例：A02新能源产业，未列入目录的请填写例：其他 XXXX产业 必填 | |
| 规上企业 | | 设置：“是”，“否”二选项，二选一（年主营业务收入2000万元及以上需要经过统计部门认定）必填 | | | 是否是上市公司  (含科创板，不含新  三板) | | | □否 □是必填 | |
| 资本市场 | | 设置“国内主板”、“中小板”、“创业板”、“科创板”  四选项，四选一必填 | | | 股票代码 | | | 关联是否上市控制必填，数字和字母，50字 | |
| 高新技术企业 | | □否 □是必填 | | | | | | | |
| 办公用房面积（平方米） | 必填（保留两位小数，10位整数） | | 海外营销机构数（个） | | | 必填（整数，7位） | 上一年全年用电量（度） | | 必填（保留两位小数，12位整数） |
| 生产用房面积（平方米） | 必填（保留两位小数，10位整数） | | 海外研发机构数（个） | | | 必填（整数，7位） | 上一年全年用水量（吨） | | 必填（保留两位小数，10位整数） |
| 单位资质 | | 文本输入+上传附件，必填（说明提示：填写的资质需上传对应的资质证明文件）（300字），支持上传多个附件 | | | | | | | |
| 单位网址 | | 必填（自动根据封面填写带出） | | | | | | | |
| 经营范围 | | 必填 自动填充 | | | | | | | |
| 主要产品和服务 | | 必填（500字） | | | | | | | |
| 单位人员情况 | | | | | | | | | |
| 法定代表人 | | 姓名 | | 必填 自动填充 | 移动电话 | | | 必填（11位数） | |
| 学历 | | 必填 | 办公座机 | | | 必填（25位） | |
| 证件类型 | | 必填 自动填充 | 证件号码 | | | 必填 自动填充 | |
| 单位联系人 | | 姓名 | | 必填 | 移动电话 | | | 必填（11位数） | |
| 学历 | | 必填 | 办公座机 | | | 必填（25位） | |
| 证件类型 | | 必填 自动填充 | 证件号码 | | | 必填 自动填充 | |
| 从业人员总数 | | 必填（整数，8位） | | | 加工制造人员总数 | | | 必填（整数，8位） | |
| 公司股权结构 | | | | | | | | | |
| 主要股东名称（前5位） | | 出资额（万元） | | | 出资方式 | | | 所占比例（%） | |
| 必填 自动填充 | | 必填 自动填充 | | | 必填 | | | 必填 自动填充 | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
| 项目单位简介 必填（1000字） | | | | | | | | | |
| 概述项目单位的注册资本、主营业务、经营年限、发展历程、经营规模、财务状况、行业地位、取得成果与社会效益、技术研发机构、现有生产能力等内容。 | | | | | | | | | |

二、单位财务状况（先选择单位类型：企业类填报）统一：保留小数点后2位，12位整数，百分比（5位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目类别 | 2019年 | 2018年 | 2017年 |
| 1 | 营业收入（万元） |  |  |  |
| 2 | 其中：主营业务收入（万元） |  |  |  |
| 3 | 高新技术产品（服务）收入（万元） |  |  |  |
| 4 | 主营业务收入增长率（%） |  |  |  |
| 5 | 净利润（万元） |  |  |  |
| 6 | 其中主营业务利润（万元） |  |  |  |
| 7 | 主营业务利润增长率（%） |  |  |  |
| 8 | 工业总产值（万元） |  |  |  |
| 9 | 工业增加值（万元） |  |  |  |
| 10 | 出口总额（万美元） |  |  |  |
| 11 | 其中：高新技术产品出口额（万美元） |  |  |  |
| 12 | 总资产（万元） |  |  |  |
| 13 | 其中：固定资产总额（万元） |  |  |  |
| 14 | 净资产（万元） |  |  |  |
| 15 | 固定资产投资额（万元） |  |  |  |
| 16 | 总现金流量净额（万元） |  |  |  |
| 17 | 经营活动现金流量净额（万元） |  |  |  |
| 18 | 资产负债率（%） |  |  |  |
| 19 | R&D支出总额（万元） |  |  |  |
| 20 | 政府借款金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 到期未还的政府借款额（万元） |  |  |  |
| 22 | 纳税总额（万元） |  |  |  |
| 23 | 其中：增值税（万元） |  |  |  |
| 24 | 企业所得税（万元） |  |  |  |
| 25 | 个人所得税（万元） |  |  |  |
| 26 | 从业人员人数（人） |  |  |  |
| 27 | 应付职工薪酬（万元） |  |  |  |
| 28 | 从业人员工资总额（万元） |  |  |  |

**二、单位财务状况（**先选择单位类型：**事业类填报）**统一：保留小数点后2位，12位整数，百分比（5位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **指标名称** | **2019年** | **2018年** | **2017年** |
| 1 | 一、年度总收入（万元） |  |  |  |
| 2 | （一）财政拨款额（万元） |  |  |  |
| 3 | （二）生产经营活动收入（万元） |  |  |  |
| 4 | （三）科技活动收入（万元） |  |  |  |
| 5 | 1、部、省科技收入（万元） |  |  |  |
| 6 | 2、地方政府科技收入（万元） |  |  |  |
| 7 | 3、政府之外科技收入（万元） |  |  |  |
| 8 | （四）其他收入（万元） |  |  |  |
| 9 | 二、年度总收入增长率（%） |  |  |  |
| 10 | 三、年度总支出（万元） |  |  |  |
| 11 | 1、生产经营活动支出（万元） |  |  |  |
| 12 | 2、科技活动支出（万元） |  |  |  |
| 13 | 3、其他支出（万元） |  |  |  |
| 14 | 四、年末资产总额（万元） |  |  |  |
| 15 | 五、年末固定资产原值（万元） |  |  |  |
| 16 | 1、年末科研用房原值（万元） |  |  |  |
| 17 | 2、年末科研设备原值（万元） |  |  |  |
| 18 | 3、其他固定资产原值（万元） |  |  |  |
| 19 | 六、固定资产增长率（万元） |  |  |  |
| 20 | 七、科研设备资产增长率（%） |  |  |  |
| 21 | 八、年末负债总额（万元） |  |  |  |
| 22 | 九、年末货币资金余额（万元） |  |  |  |
| 23 | 十、年末借入款项余额（万元） |  |  |  |

三、**国家省市各部门专项资金资助情况（近3年）（非必填）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **国家省市各部门专项资金资助情况（近3年）** | | | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 项目实施（建设）期间 | 资助时间 | 资助部门 | 政府资助金额  （万元） | 验收时间 | 是否完成验收 |  |
| 1 | 100字 | 开始年月日-结束年月日 | 年月日 | 100字 | 保留小数点后2位，12位整数 | 年月日 | 是、否二选一 |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ......新增列表。先有列表，然后再填下方的明细表。有多少个列表，就要填多少个明细表 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 是否有获专项资金资助情况 | □否 □是 （无论是否，都显示下方明细表。是，明细表必填，否，不可填，打印要有明细表，可新增多个项目） | | | | | | |
| 专项资金来源 | 国家级/省级/市级（三选一） | | | | | | |
| 项目名称1 | XXXXX项目（100字） | | | | | | |
| 资助部门 | 100字 | 受资助年份 | | 年月日 | 下达文号 | | XXX（100字） |
| 政府资助金额  （万元） | 保留2位小数，12位整数 | 项目负责人 | | 100字 | 联系电话 | | xxxxxxxx |
| 项目建设内容、规模 | 该项目利用xxx技术，研发一个xxx系统，用以进行xxxx，包含xxx、xxx、xxx等几大模块，该项目带来xxx经济效益（500字） | | | | | | |
| 项目实施（建设）期间 | XX年XX月XX日至 XX年XX月XX日 | | | | | | |
| 是否完成验收 | □否 □是 | | 验收时间 | | | （选择是时，必填，否，展示字段但不能填 | |
| 未完成验收原因 | （选择否时，必填，是，展示字段但不能填 | | | | | | |
| 备注（非必填 | 100字 | | | | | | |

四、单位科研活动情况 （如果是高新技术企业则必填，非高新技术企业则不可填，置灰。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 2019年 | 2018年 | 2017年 |
| 1 | 累计发明专利申请数 | 必填整数，8位） |  |  |
| 2 | 累计实用新型申请数 |  |  |  |
| 3 | 累计外观设计申请数 |  |  |  |
| 4 | 累计拥有有效发明专利授权数 |  |  |  |
| 5 | 累计拥有有效实用新型授权数 |  |  |  |
| 6 | 累计拥有有效外观设计授权数 |  |  |  |
| 7 | 累计发表论文数 |  |  |  |
| 8 | 累计出版科技著作数 |  |  |  |
| 9 | 累计拥有软件著作权数 |  |  |  |
| 10 | 累计拥有IC布图版权数 |  |  |  |
| 11 | 累计拥有注册商标数 |  |  |  |
| 12 | 累计参编技术标准数（国际/国家/行业） |  |  |  |
| 13 | 累计发现植物新品种数 |  |  |  |
| 15 | 累计获取新药（医药、农药、兽药）证书数 |  |  |  |
| 16 | 累计科技奖项（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 17 | 累计重点实验室数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 18 | 累计工程中心数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 19 | 累计项目数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 20 | 累计获得国家资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 累计获得省级资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 22 | 与本项目直接相关的知识产权数量 |  |  |  |
| 备注（必填1000字） | 请在备注栏提供项目依托现有专利、软件著作权等知识产权等情况，同时将证明材料上传附件。知识产权证明材料，如申报专利、软件著作权受理通知书、专利实审通知书、授权专利、软件著作权证书等。  示例：与项目相关的发明专利有X个，具体如下：  1.发明名称1；  2.发明名称2；  ..... | | | |
| 证明材料附件 | 上传附件，pdf，提示：请上传高清扫描件，上传附件前请确定附件材料信息清晰。  支持上传多个附件 | | | |

# 五、摘要（便于项目现场考察时需要相关信息、数据）

项目实施地具体地址（用于业务调研、中期检查、现场考察）必填

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 深圳 | 区 | 选择区 | 片区 | 街道文本填写，100字 | 地址 | 详细地址，100字 |

单位银行开户信息：（下达资助资金使用）

事前情形需填2个，事后填一个。需校验开户账号不能一样

基本账户开户行（事后资助项目填写）必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 银行账户名称 | 100字 | | |
| 基本账户开户行 | XXX银行（选择，不受限制）XXX分行（选择）XXX支行（手动输，必填） | 开户账号 | 最多19位数 |

专户开户行信息（事前资助项目填写）非必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 银行账户名称 | 100字 | | |
| 专户开户行 | XXX银行（选择，按合作银行）XXX分行（选择）XXX支行（手动输，必填） | 开户账号 | 最多19位数 |

提示：如您的专户开户行已开户请填写下面的开户行信息，如还未完成开户，请合同管理阶段再填写。

企业需提供如下内容摘要 必填

|  |
| --- |
| **单位简介及建设依据（限500字以内）** |
|  |
| **主要建设内容和目标（限500字以内）** |
|  |

发票信息（提供原值最高的前10项发票号和发票扫描版）必填

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 发票号1 | 文本输入，50字 | 发票附件 | 上传扫描件 |
| 发票号2 |  | 发票附件 |  |

可继续新增，最多10条，发票号校验不可重复

事项流程有专项审计的一定要有发票信息，没有专项审计的没有发票信息。设备号根据业务需要自行添加至业务表单中即可。

# 六、项目基本情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目所属行业和代码** | 请查阅《国民经济行业分类(GB/T 4754—2017)》规范填写大类行业和代码（包括06-46大类）例：34 通用设备制造业（必填） | **项目类型** | 设置“□工业项目”、“□技术改造项目”二选项，二选一（必填） | |
| **项目备案号** | 深工信技登[XXXX]XXXX/深经贸技登[XXXX]XXXX（项目类型为“技术改造项目”的必填）  请申报单位提前在深圳市技术改造项目备案系统做好项目备案 | | | |
| **项目所在区** | （提供标准选项）（必填） | | | |
| **项目属于** | 设置 “□智能制造”、 “□绿色制造”、“□服务制造”、“□时尚制造”、  “□安全制造”和“其他”六选项，可多选（必填） | | | |
| **建设性质** | 设置“□新建”、“□改建”和“□扩建”三选项，三选一（必填） | | | |
| **募集资金公告**  **项目名称** | 募集资金用途如有变更，请填报变更后的项目名称（必填） | **募集资金公告项目投资规模（万元）** | | 如有变更，请填报变更后的投资规模（必填） |
| **募集资金公告中项目实施期** | （必填） | **申报项目实施期** | | 需在“2018.1.1-申报截止日”期间（必填） |
| 项目建设主要内容（必填） | | | | |
| **项目简介**：包含项目总投入，建设内容、规模，建设周期，市场前景，建设地点、占地面积、建筑面积，劳动定员等内容；  **产业政策及行业准入方面**：包含符合国家和地方法律、法规、发展规划和产业政策（准入）等方面的要求。阐述与项目相关的产业结构调整，分析项目的工程技术方案、产品方案等是否符合有关产业政策、法律法规的要求，阐述与项目有关的行业准入政策、准入标准等内容，分析评价项目单位和项目是否符合相关规定；  **项目单位建设本项目的优势**：概述项目单位基础设施建设情况及规划，工艺装备水平等内容；  **项目实施效果：**包含项目生产线建设或改造情况，工艺流程开发或改进情况，采用工艺技可靠、可行、合理、水平术先进性，智能化改造方案，经济和社会效益，对产业发展起到的作用等内容；  **产品市场分析：**列出具体产品的型号、技术指标及销售量，产品技术水平在国际或国内所处水平、相关依据等内容  **有关问题说明：**以前承担国家及本市技术改造项目完成或进展情况，以及与本项目的关系说明。 | | | | |
| 资金来源概况（必填） | | | | |
| **主要**包含募集资金时间、资金规模、资金用途、资金置换及资金存放与实际使用情况等。  从企业经营发展的角度，评价项目的经济合理性，分析项目的盈利能力，明确项目对财务主体及投资者的价值贡献。 | | | | |

六、项目投资情况（仅填报发票/报关单时间为项目实施期内的项目投入，且需与明细清单金额保持一致）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **固定资产投资** | **申报金额** | **已付金额** |
|
| 1 | 设备购置费 | =A1 | =B1 |
| 2 | 安装工程费 | =A2 | =B2 |
| 3 | 建筑工程费 | =A3 | =B3 |
| 4 | 其他固定资产投入 | =A4 | =B4 |
|  | **金额总计（万元）** | **=∑Ai**（系统计算） | **=∑Bi**（系统计算） |

**备注：**

**1.金额总计需与项目投入明细清单中合计金额保持一致（允许因小数点保留位数不同而导致的差异）；**

**2.固定资产投资：项目在土建、安装、设备采购等固定资产投资。具体指：**

①设备购置：包括申报单位自制或购置达到固定资产标准的设备、工具、器具及其配套的软硬件系统。

②安装工程：安装工程内容和投资（不得包括被安装设备本身价值）。主要包括上述生产、动力、传动等各种需要安装的设备的装配和安装，与设备相连的工作台、梯子、栏杆等装设工程，附属于被安装设备的管线敷设工程，被安装设备的绝缘、防腐、保温、油漆等工作。

③建筑工程：主要与申报项目有关的建筑工程（注：不包括土地购置费用）。主要包括与申报项目实施相关的厂房、仓库等生产环境进行改造的建筑物投资以及列入房屋工程预算内的消防、环保、卫生、通风、照明等基础设施及装饰油饰等工程投资，列入建筑工程预算内的各种管道( 如蒸汽、压缩空气、石油、给排水等管道）、电力、电讯电缆导线的敷设工程等。（需附总图）

④其他固定资产投入：土地购置费用（仅限工业项目）。

七、项目实施效果

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评价内容 | 具体指标 | 实施效果  幅度 |
| 经济效益 | 2019年新增营业收入 | XX万元（必填） |
| 2019年新增利润 | XX万元（必填） |
| 2019年新增税收 | XX万元（必填） |
| 预计可实现年销售收入、利润、年纳税额等 | 2020年预计可实现销售收入XXX万元，营业利润XXX万元，纳税XXX万元（必填） |
| 项目执行期内带动的资金投入 | 项目期内累计带动的资金投入XX万元（必填） |
| 效率产能提升 | 生产线产能提升情况 | 生产线产能由原来的XX提升到XX（必填） |
| 人工节约情况，人均产量提升情况 | 每条产线人工由XX人下降到XX人，共节约人工XX人，人均产量由XX提升至XX（必填） |
| 质量可靠性 | 良品率提升情况 | 产品良率由XX%提升至XX%（必填） |
| 生态效益 | 单位产品能耗 | 单位产品生产能耗由XX降低至XX，下降率XX%（必填） |
| 单位产品二氧化碳排放量 | 单位产品排放量由XX降低至XX，下降率XX%（必填） |
| 单位产品用水量 | 单位产品用水量由XX下降至XX，下降率XX%（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 安全 | 设备故障率和事故伤亡发生情况 | 设备故障率下降XX%，X事故X伤亡（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 设备 | 淘汰落后设备工艺情况 | 淘汰XXX设备.....（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 数字化研发设计工具普及率 | 数字化研发设计工具普及率XX%（必填） |
| 关键工序数控化率 | 关键工序数控化率XX%（必填） |
| 人才培养 | 人才队伍建设情况 | 引进.....，培养......（必填，如无涉及，请填写“无涉及”） |
| 重点从提高生产效率、降低运营成本、降低产品不良品率、提高能源利用率五个方面概述项目实施后实现的主要经济指标、技术指标提升等情况；新产品开发情况或质量提升情况，含产能提升情况；人工节约情况；节能减排情况；预计实现年销售收入，利润，年纳税额等概述项目实施效果。 | | |

八、工业企业技术改造类指标数据

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工业投资工业技术改造投资情况（万元） | | | | | | |
| 序号 | 投资 | | | | 数值 | |
| 1 | 2019年度工业投资（万元）（须与报送市统计局数据一致） | | | | 必填 | |
| 2 | 2019年度工业技术改造投资（万元）（须与报送市统计局数据一致） | | | | 必填 | |
| 3 | **其中：2019年度节水改造投入（万元）**（定义见备注） | | | | 必填 | |
| 4 | 2020年度工业投资计划（万元） | | | | 必填 | |
| 5 | 2020年度工业技术改造投资计划（万元） | | | | 必填 | |
| 6 | **其中：2020年度节水改造投入计划（万元）** | | | | 必填 | |
| 新增机器人数量统计表（台/套） | | | | | | |
| 截至2019年底企业工业机器人保有数量 | | 2020年预计新增工业机器人总数 | 其中（2020年） | | | |
| 使用的国外工业机器人数量 | 国产（不含粤产） 工业机器人数量 | | 粤产工业机器人数量 |
| 必填 | | 必填 | 必填 | 必填 | | 必填 |

**备注：**

**1.工业机器人**是指工业自动化中使用的、 固定式或移动式、 具有三轴及三轴以上可重复编程、 多用途的自动控制操作机以及工厂用 AGV 运输车。

**2.节水改造投入**主要是指节水工艺、技术和装备等投入，其中：**节水工艺**指少用水或不用水的新工艺、新技术，替代现有高用水生产工艺；**节水技术**指工业高效用水技术，包括减量用水技术、替代用水技术、高效循环用水技术、工业废水再生回用技术、废水零排放技术、海水利用技术、海水淡化技术、非常规水利用技术、管网检测漏技术、节水检测技术，以及高效工业水处理技术和高效工业积水管理技术等；**节水装备**指工业节水及水处理循环利用专用设备、监测装备、专用材料等。

九、政府涉企数据

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目是否已在市统计局纳统 | □否 □是 （无论是否，都显示下方明细表。  是，项目已纳统情况必填，否，项目未纳统情况必填） | |
|  | 已纳统情况 | 纳统数据 |
| 项目已纳统 | 报统计局项目名称（须与报送市统计局数据一致） |  |
| 报统计局项目编码（18位）（须与报送市统计局数据一致） |  |
| 报统计局项目投资金额（须与报送市统计局数据一致） |  |
| **其他说明：**选填 | |
| 项目未纳统 | **情况说明：** | |

十、本申请所附材料清单

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 附件名称 |
| 1 | 营业执照、组织机构代码证**（复印件，加盖申请单位公章；营业执照印有“统一社会信用代码”的，可免交组织机构代码证）**（必填） |
| 2 | 税务部门提供的上三个年度纳税证明**（复印件，加盖申请单位公章）**（必填） |
| 3 | 上三个年度财务审计报告**（复印件，加盖申请单位公章；审计工作尚未完成的，可由财务单位财务决算报表替代，注册未满一年的可提供验资报告，代替材料应有法定代表人、财务负责人签字，盖公章）**（必填） |
| 4 | 技术改造项目备案表**（加盖申请单位公章；备案系统自行下载打印）**（必填） |
| 5 | 项目投入明细清单**（加盖申请单位公章；按申请指南提供的模板填写并上传Excel表格，具体发票、付款凭证、合同等佐证纸质材料无需提交窗口受理，留待审计环节核对；A3纸正反面打印/复印）**（必填） |
| 6 | 项目建设实施方案**（加盖申请单位公章；参照申请指南提供的提纲撰写并上传）**（必填） |
| 7 | 证监会核发的IPO批文**（复印件，加盖申请单位公章）**（必填）） |
| 8 | 上市公司募集资金公告和证监会核准文件**（复印件，加盖申请单位公章）**（必填） |
| 9 | 募集资金存放与实际使用情况的专项报告等资金使用公告**（复印件，加盖申请单位公章）**（必填） |
| 10 | 会计师事务所出具的与募集资金及资金使用相关的验资报告**（复印件，加盖申请单位公章）**（必填） |
| 11 | 单位专业资质文件、技术检测报告、有效专利、核心自主知识产权、用户使用意见等证明材料及目录**（加盖申请单位公章；将作为专家评审确认智能化改造效果的评审依据）**（无此项可不提供） |
| 12 | 企业认为需补充说明的材料**（加盖申请单位公章；企业“减员、增效、提质、保安全”相关评价指标的必要材料，如项目实施前后用工人数、生产效率、技术水平、产品质量、经济效益等证明材料，将作为专家评审确认智能化改造效果的评审依据）**（无此项可不提供） |
| .... |  |
| 其他说明 | |
| 如申报项目已获得深圳市产业链薄弱环节奖励项目资助的，请详细说明情况并证明本次申报的投入与产业链薄弱环节奖励投入不存在重复情况。 | |