附件2

普陀区级企业技术中心评价材料

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 　 |
| 企业负责人 | 　 | 统计行业代码 | 　 |
| 技术中心负责人 | 　 | 联系电话 | 　 |
| 联 系 人 | 　 | 联系电话 | 　 |
| 电子邮件 | 　 | 报告年度 | 　2018 |
| 主营产品 |  |
| **序号** | **指标名称** | **单位** | **数据值** |
| 1 | 企业职工总数 | 人 |  |
| 2 | 上一年度主营业务收入 | 万元 |  |
| 3 | 本年度主营业务收入 | 万元 |  |
| 4 | 上一年度研究与试验发展经费支出 | 万元 |  |
| 5 | 研究与试验发展经费支出 | 万元 |  |
| 6 | 研究与试验发展人员数 | 人 |  |
|  |  其中：内部专家人员数 | 人 |  |
|  | 其中：外部专家人员数 | 人 |  |
| 7 | 企业全部研究与试验发展项目数 | 项 |  |
|  |  其中：承担国家、省（市）、区专项数 | 项 |  |
|  | 其中：产学研项目数（包括同其他企业合作） | 项 |  |
| 8 | 企业技术开发仪器设备原值 | 万元 |  |
| 9 | 企业拥有的全部有效发明专利数 | 项 |  |
| 10 | 当年被受理的知识产权申请数 | 项 |  |
|  |  其中：被受理的发明专利申请数 | 项 |  |
|  | 其中：被受理的实用新型申请数 | 项 |  |
|  | 其中：被受理的软件著作权申请数 | 项 |  |
| 11 | 近三年主持和参加制定的标准数 | 项 |  |
| 12 | 新产品销售收入 | 万元 |  |
| 13 | 新产品销售利润 | 万元 |  |
| 14 | 上一年度利润总额 | 万元 |  |
| 15 | 本年度利润总额 | 万元 |  |
| 16 | 上一年税金总额 | 万元 |  |
| 17 | 本年度营业税金总额 | 万元 |  |
| 18 | 近两年获得风险投资金额 | 万元 |  |
| 19 | 近两年获国家、省部级、区级或行业奖励数 | 项 |  |
| 填表人 | 　 | 电子邮件 | 　 | 联系电话 | 　 |

填写说明：

1. 此表需加盖企业公章，填写企业名称需与公章一致。

2. 统计行业代码：对照《国民经济行业分类（GB/T 4754—2017）》，填写企业主营业务对应的统计“大类”（二位码）编号。例如，主营业务为“农副食品加工业”的企业，填写“13”。

**附表1：研究开发费用情况归集表(单位：万元)**

|  |  |
| --- | --- |
| 研发经费情况 | 金额 |
| **1. 企业内部的日常研发经费支出** | 　 |
| （1）人员人工费(包含各种补贴)  | 　 |
| （2）原材料费 | 　 |
| （3）折旧费用与长期费用摊销 | 　 |
| （4）无形资产摊销 | 　 |
| （5）其他费用 | 　 |
| **2. 当年形成用于研发的固定资产支出** | 　 |
| 其中：仪器和设备 | 　 |
| **3. 委托外单位开展研发的经费支出** | 　 |
| （1）对境内研究机构支出 | 　 |
| （2）对境内高等学校支出 | 　 |
| （3）对境内企业支出 | 　 |
| （4）对境外支出 | 　 |
| 填写说明：1.技术中心所在企业的分公司、控股子公司合并报表，参股企业不得列入，下属企业为市级企业技术中心的不列入统计。 |

**附表2：技术中心内部专家信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **出生年月** | **所在部门** | **职称职务** | **技术领域** | **学历** | **专家类型** | **联系电话** |
| 1 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| … | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| n | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 填写说明：1.“出生年月”为6位编码，其中前4位为年份，后2位为月份（1月至9月必须前补0）。例，出生年月为1980年9月，填写编码为“198009”。2.“所在部门”指企业技术中心下属部门或分支机构名称。3.“专家类型”应按相应的分类代码填写，具体的分类及代码是：1.国家有突出贡献的专家或国家专项津贴获得者；2.省部有突出贡献的专家或省部专项津贴获得者；3.高级职称专家；4.高级技师；5.博士；6.其他类型专家（需具体说明）。如有重复信息，只需填写其中一条信息即可。4.联系电话应为专家本人常用电话，以便于评价组与专家联系核实。5.专家提供证书或政府批准的公告等证明材料复印件。 |

**附表3：技术中心外部专家信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **出生年月** | **工作单位** | **职称职务** | **技术领域** | **学历** | **工作时间****（人月）** | **联系电话** |
| 1 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| … | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| n | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 外部专家来企业工作时间合计（人月） | 　 |
| 填写说明：1.“出生年月”为6位编码，其中前4位为年份，后2位为月份（1月至9月必须前补0）。例，出生年月为1980年9月，填写编码为“198009”。2.“工作单位”指外部专家所属原工作单位名称。3.“工作时间”指外部专家在技术中心开展技术创新相关研究咨询工作的时间合计，最小统计单位为“0.5人月”，1人月为1人工作22个工作日。4.联系电话应为专家本人常用电话，以便于评价组与专家联系核实。5．外部专家提供聘书或合同复印件。 |

**附表4：企业全部研发项目信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目来源** | **项目合作形式** | **项目内容** | **起始时间** | **完成时间** | **项目经费内部****支出（万元）** |
| 1 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| … | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| n | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 填写说明：1.企业提供相关立项合同或内部立项文件。2.“项目来源”按相应的分类填写代码，具体的分类及代码是：1.国家科技项目；2.省（市）级科技项目；3.区级科技项目；4.其他企业委托研发项目；5.本企业自选研发项目；6.来自境外的研发项目；7.其他研发项目。3.“项目合作形式”按重要程度选择最主要的项目合作形式并按相应的代码填写，具体的分类与代码是：1.与境外机构合作；2.与境内高校合作；3.与境内独立研究机构合作；4.与境内注册的外商独资企业合作；5.与境内注册的其他企业合作；6.独立研究；7.其他。4.“起始时间”和“完成时间”为6位编码，其中前4位为年份，后2位为月份（1月至9月必须前补0）。例，项目起始时间为2016年1月，填写编码为“201601”。5.“项目经费内部支出”是指该项目在报告年度的经费支出；跨年项目按报告年度实际支出填写。 |

**附表5：企业有效发明专利信息表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专利名称** | **授权国别** | **专利号** | **专利权人** | **授权公告日** |
| 1 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| … | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| n | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 填写说明：1.该表只填写有效“发明专利”，已经无效的专利和报告年度之后获得授权的专利不得列入。2.所有填列专利信息请按照专利号顺序依次排列。3.该表所填写信息需与《发明专利证书》内容一致。4.“专利权人”应为技术中心所在企业或其下属企业，参股企业不得列入，下属企业为市级企业技术中心的不列入统计。5. “授权公告日”为6位编码，其中前4位为年份，后2位为月份（1月至9月必须前补0）。例，授权公告日为2016年1月，填写编码为“201601”。6.若知识产权局网站上不可查询到的授权发明专利，需提供授权证书复印件。 |

 **附表6：企业当年被受理的知识产权申请信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **知识产权名称** | **知识产权类型** | **申请国别** | **申请号/登记号** | **申请日期** | **申请人** |
| 1 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| … | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| n | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 填写说明：1.该表所填写信息应与相关知识产权证书内容一致。2.报告年度之外申请的不得列入。3.知识产权类型应按相应的分类代码填写，具体的分类及代码是：1.发明专利；2.实用新型；3外观设计；4.PCT申请；5.其他国家专利申请；6.软件著作权登记；7.集成电路布图设计。4.“申请日期”为6位编码，其中前4位为年份，5-6位为月份（1月至9月必须前补0）。例，申请日期为2016年1月，填写编码为“201601”。5.“申请人”应为技术中心所在企业或其下属企业，参股企业不得列入，下属企业为市级企业技术中心的不列入统计。6.若网上不可查询到的申请，需提供授权证书复印件。 |

 **附表7：最近三年主持和参加制定的标准信息表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **标准类型** | **标准号** | **主持或参加** | **颁布日期** |
| 1 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| … | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| n | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 填写说明：1.最近三年指报告年度、报告年度前一年度、报告年度前二年度。2.所填标准应为现行有效标准。3.标准类型应按相应的分类代码填写，具体的分类及代码是：1.国际；2.国家；3.行业；4.团体；5.工法。4.请写明有效标准的标准号，其中工法请注明国家级、省部级、企业级。5.颁布日期为6位编码，其中前4位为年份，5-6位为月份（1月至9月必须前补0）。例，颁布日期为2016年1月，填写编码为“201601”。 |

**附表8：近两年获国家、省部级、区级或行业奖励信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **奖励类型** | **奖励等级** | **颁奖单位** | **证书号** | **获奖者** |
| 1 | 　 | 　 | 　 |  |  | 　 |
| 2 | 　 | 　 | 　 |  |  | 　 |
| … | 　 | 　 | 　 |  |  | 　 |
| n | 　 | 　 | 　 |  |  | 　 |
| 填写说明：1.本表所填信息应与获奖证书相关内容一致。2.获奖项目填报的时间范围为报告年度、报告年度前一年度。3.“奖励类型”分为国务院、省级、区级人民政府设立的“自然科学奖”、“技术发明奖”、“科技进步奖”、“国际科技合作奖”；以及行业内认可度较高的奖励，如建工行业的詹天佑奖、鲁班奖等。4.“颁奖单位”包括：国家、省（市）、区相关部委或行业协会等。5.“奖励等级”包括：分为特等奖、一等奖、二等奖等。6.获奖者为个人的，获奖者需为技术中心所在企业、下属企业或控股企业在职职工。7.提供获奖证书复印件。 |

**附表9：企业拥有技术开发仪器设备信息表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **技术开发仪器设备名称** | **型号** | **仪器设备分类** | **设备原值****（元）** | **购置时间** |
| 1 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 合计 | 　 |

指标解释

1.企业职工总数：指企业在报告年度内平均拥有的从业人员数，按照统计指标“从业人员平均人数”计算。需与上海市人力资源和社会保障局出具的《单位参加城镇社会保险基本情况》一致。

2.主营业务收入：指企业确认的销售商品、提供劳务等主营业务的收入。根据会计“主营业务收入”科目的期末贷方余额填报。若会计报告和会计报表中未设置该科目，以“营业收入”代替填报。

3．研究与试验发展经费支出：指报告年度内企业研发活动的经费支出合计，包括企业内部的日常研发经费支出，当年形成用于研发的固定资产支出和委托外单位开展研发的经费支出。

4. 研究与试验发展人员数：指报告年度内企业内部直接参加研发项目人员，以及研发活动的管理和直接服务的人员。不包括全年累计从事研发活动时间占制度工作时间10%以下的人员。

外部专家人数：指截至报告年度末来技术中心从事研究、技术开发工作的具有较高科技开发能力的海内外专家累计人月。最小统计单位为：0.5人月。（注：1人月指一个人在报告年度内工作满22个工作日）。

5.企业全部研究与试验发展项目数：指企业在报告年度当年立项并开展研发（制）工作、以前年份立项仍继续进行研发（制）的研究开发项目或课题，包括当年完成和年内研发工作已告失败的项目，不包括委托外单位进行研发的项目。从研发项目类型看，包括新产品开发项目数、新技术开发项目数、新工艺开发项目数、新服务开发项目数与基础研究项目数之和。

产学研项目数（包括同其他企业合作）：指企业与高等学校、科研院所及其他企业联合开展的科技项目数。

6.企业技术开发仪器设备原值：指报告年度末企业用于技术开发的固定资产中的仪器和设备原价。其中，设备包括用于技术开发活动的各类机器和设备、试验测量仪器、运输工具、工装工具等。

7. 企业拥有的全部有效发明专利数：指企业作为专利权人拥有的、经国内外知识产权行政部门授予且在有效期内发明专利数。

8.本年度被受理的知识产权申请数: 指报告年度内企业向相关行政部门提出申请并被受理的专利数、软件著作权登记数和集成电路布图数。

被受理的发明专利申请数：指报告年度内企业向相关行政部门提出申请并被受理的发明专利数。

被受理的实用新型申请数：指报告年度内企业向相关行政部门提出申请并被受理的实用新型申请数。

被受理的软件著作权申请数：指报告年度内企业向相关行政部门提出申请并被受理的软件著作权申请数。

9.近三年主持和参加制定的标准数：指企业在报告年度、报告年度前一年、报告年度前二年主持或参加制定，目前仍有效执行的国际、国家、行业、团体标准的数量，其中建筑行业包括工法数。

10.新产品销售收入：对于制造业企业，新产品销售收入指报告年度内企业销售采用新技术原理、新设计构思研制、生产的全新产品，或在结构、材质、工艺等某一方面比原有产品有明显改进，从而显著提高了产品性能或扩大了使用功能的产品实现的销售收入。新产品既包括经政府有关部门认定并在有效期内的新产品，也包括企业自行研制开发，未经政府有关部门认定，从投产之日起一年之内的新产品。对于建筑业企业，新产品销售收入指报告年度内企业采用新技术、新工艺、新结构、新材料等实现的营业收入。对于服务业企业，新产品销售收入指报告年度内企业通过提供在服务内容、服务方式、服务传递系统、服务技术手段等方面全新的、或者作出明显改进的服务实现的营业收入。

11.新产品销售利润：指报告年度内企业通过销售新产品实现的销售（营业）利润。

12.利润总额：指报告年度企业生产经营过程中各种收入扣除各种耗费后的盈余，反映企业在报告期内实现的盈亏总额。

13.税金总额：指报告年度，企业向税务部门缴纳的税金总额。

14.近两年获得风险投资金额：指企业在报告年度、报告年度前一年度内企业获得的风险机构投资金额。

15. 近两年获国家、省部级、区级或行业奖励数：指企业在报告年度、报告年度前一年度获得的由国务院或省市区级人民政府设立的“自然科学奖”、“技术发明奖”、“科技进步奖”、“国际科技合作奖”等，以及行业内认可度较高的奖励，如建工行业的詹天佑奖、鲁班奖等。