附件2

宁海县科技型企业认定办理指南

一、政策名称

宁海县科技型企业认定。

二、补助对象及条件

1.申报单位是本县注册营运满一年以上的企业，主导产品（服务）符合国家重点支持的高新技术领域；

2.主导产品（服务）应占企业同期总收入比例不低于60%；

3.申报上年度起研究开发费用归集要求：企业应在研发支出科目下单独归集核算，并要求按每一项研发项目（或新产品）建账核算，研发项目（或新产品）需5项以上，每一项研发项目（或新产品）研发费必须严格按照《高新技术企业认定管理工作指引》要求，按八大类多栏账进行归集。上一个会计年度的研究开发费用总额占同期销售收入总额比例不低于3%；

4.企业从事研发和相关技术创新活动的科技人员占企业当年职工总数的比例不低于10%(或不少于10人)；

5.有健全的生产、技术、质量和财务管理制度；

6.科技型企业认定评估指标体系评分70分以上。

|  |
| --- |
| **科技型企业认定评估指标体系** |
| **序号** | **指标名称****（分值）** | **指 标 说 明** | **指标值** | **分值** |
| 1 | 知识产权（30分） | ①项目申报前获得均有效；②发明专利、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种、集成电路布图设计专有权按Ⅰ类评价；③实用新型专利、软件著作权按Ⅱ类评价。 | 1项Ⅱ类专利 | 6 |
| 2项Ⅱ类专利 | 12 |
| 3项Ⅱ类专利 | 18 |
| 4项Ⅱ类专利 | 24 |
| 1项Ⅰ类或者5项Ⅱ类专利及以上 | 30 |
| 2 | 科研项目（20分） | 申报年度前两年研发项目数量 | 年平均2项 | 10 |
| 年平均3或4项 | 15 |
| 年平均5项及以上 | 20 |
| 3 | 研发人员（10分） | 专职研发人员占总人数比例（%） | ≥10%或≥10人 | 6 |
| ≥15%或≥15人 | 8 |
| 大专以上研发人员占比研发人员比例（%） | ≥50% | 10 |
| 4 | 研发支出（18分） | 上年度研发经费占比销售收入比例 | ≥3% | 10 |
| ≥4% | 15 |
| ≥5%或≥1000万 | 18 |
| 5 | 产学研（2分） | 产学研合作机构情况 | 有 | 2 |
| 5 | 销售收入增长率（10分） | 上年度销售收入增长率 | ＞0 | 3 |
| ≥10% | 6 |
| ≥15% | 8 |
| ≥20% | 10 |
| 净资产增长率（10分） | 上年度净资产增长率 | ＞0 | 3 |
| ≥10% | 6 |
| ≥15% | 8 |
| ≥20% | 10 |

**宁海县科技型企业认定申报表**

一、企业基本信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  （盖章） | 统一社会信用代码 |  |
| 通信地址 |  |
| 开户行 |  | 开户账号 |  |
| 注册时间 |  | 注册资金（万元） |  |
| 法定代表人 | 姓 名 |  | 手 机 |  |
| 身份证号码 |  | 传 真 |  |
| 联系人 | 姓 名 |  | 电 话 |  |
| E-mail |  | 手 机 |  |
| 主营业务所属技术领域 | □电子信息技术 □生物与新医药技术 □航空航天技术 □新材料技术 □高技术服务业 □新能源及节能技术□资源与环境技术 □高新技术改造传统产业 □鼓励发展的优势产业 |
| 知识产权数(件) | 发明专利 |  | 实用新型 |  | 外观设计 |  |
| 软件著作版权 |  | 植物新品种 |  | 集成电路布图设计专有权 |  |
| 符合《国家重点支持的高新技术领域目录》的企业主导产品(服务)收入(万元) |  |
| 申报上年度按照《高新技术企业认定管理工作指引》要求归集的研发项目（项） |  |

二、近3年企业经济情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度 | 销售收入（万元） | 年增长率(%) | 净资产（万元） | 年增长率(%) | 研发费(万元) | 研发费占销售收入比例(%) |
| 2020 |  |  |  |  |  |  |
| 2021 |  |  |  |  |  |  |
| 2022 |  |  |  |  |  |  |

三、近2年研发项目汇总表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目来源 | 研发费（万元） |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |

四、研发条件情况

|  |  |
| --- | --- |
| 申报上年度月平均职工人数（人） |  |
| 其中：专职研发人员数 |  |
| 专职研发人员数占上年度月平均职工人数的比例（%） |  |
| 专职研发人员名单 |
| 序号 | 姓名 | 毕业院校 | 学历 | 专业 | 工作岗位 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

五、上年度企业主导产品符合《国家重点支持的高新技术领域目录》产品（按单一产品（服务）填报）

编号： 1

|  |  |
| --- | --- |
| 产品（服务）名称 | XXXXXXXX系列产品 |
| 技术领域（按领域分级填报） | 先进制造与自动化 | 上年度销售收入（万元） | 2000 |
| 技术来源 | ☑企业自有技术  □其他企业技术 □外地科研院所 □本地科研院所□大专院校 □国外技术 □引进消化再创新 |
| 产品（服务）销售凭证号 | 1月#1，#2，#3，#4，#5，#6；2月#1，#7，#8，#10；3月#24，#25，#26，#27，#28，#29；4月#6，#7，#8，#9；5月#4，#5，#6，#7，#11，#13，#14；6月#1，#2，#3，#10，#11，#17，#18；7月#5，#9，#10，#11，#12；8月#1，#2，#3，#4，#5，#8，#9；9月#1，#6，#8，#15，#17，#20；10月#1，#5，#8，#16，#17，#18；11月#10，#11，#18，#19，#20；12月#1，#2，#3，#6，#7，#12； |
| 产品（服务）获得知识产权情况（限300字） | 已获3项实用新型专利授权： 1、一种防掉角的XXXXXX装置，ZL2016XXXXXXX.5；2、一种可调节低XXXXXX通道结构，ZL2016XXXXXXXX.8；3、一种XXXXXX分隔式柜体，ZL2016XXXXXXXX.3。  |

编号： 2

|  |  |
| --- | --- |
| 产品（服务）名称 | XXXXXXXX系列产品 |
| 技术领域（按领域分级填报） | 先进制造与自动化 | 上年度销售收入（万元） | 1000 |
| 技术来源 | ☑企业自有技术  □其他企业技术 □外地科研院所 □本地科研院所□大专院校 □国外技术 □引进消化再创新 |
| 产品（服务）销售凭证号 | 1月#4，#5，#6；2月#1， #10；3月#24， #27，#28，#29；4月#6，#7，#8，#9；5月#4，#5，#6，#7；6月#1， #10，#11，#17，#18；7月#5，#9，#10，#11，#12；8月#1，#2，#3，#4，#5；9月#1，#6，#8，#15，#17，#20；10月#1，，#17，#18；11月#10，#11，#18，#19，#12月#1，#2，#3，； |
| 产品（服务）获得知识产权情况（限300字） | 已获3项实用新型专利授权： 1、一种防掉角的XXXXXX装置，ZL2016XXXXXXX.5；2、一种可调节低XXXXXX通道结构，ZL2016XXXXXXXX.8；3、一种XXXXXX分隔式柜体，ZL2016XXXXXXXX.3。  |

六、授权或受理的自主知识产权汇总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 授权或受理项目名称 | 类别 | 授权或受理日期 | 授权或受理号 | 获得方式 |
| 1 | 一种XXXXXXXX装置 | 发明专利 | 2016-XX-09 | ZL2016XXXXXXXX.5 | 自主研发 |
| 2 | 一种XXXXXXXXXX结构 | 实用新型 | 2016-XX-30 | ZL2016XXXXXXXX.8 | 自主研发 |
| 3 | 一种XXXXXXXXXXX分隔式柜体 | 实用新型 | 2016-XX-30 | ZL2016XXXXXXXX.3 | 受让 |

七、审核意见表

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **（盖章）** |
| **乡镇（街道）推荐意见** **负责人签字： 年 月 日** **推荐单位（盖章）** |

所需材料及提供方式

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **所需材料** | **提供方** | **提供方式** |
| 1．科技型企业认定申报表 | 企业 | 扫描件 |
| 2．近二年内授权或受理专利 | 企业 | 备查 |
| 3．近两年研发项目计划 | 企业 | 备查 |
| 4．研发费用归集表 | 企业 | 备查 |
| 5．高新技术产品（服务）收入归集表 | 企业 | 备查 |
| 6．高新技术产品销售明细 | 企业 | 备查 |
| 7．年度企业财务报表 | 企业 | 备查 |
| 8. 评分表 | 企业 | 备查 |
|  |  |  |