**三明市工业和信息化局**

明工信投函〔2023〕1号

三明市工业和信息化局关于做好省市级企业

技术中心2022年度运行情况跟踪及

2023年度推荐申报工作的通知

各县（市、区）工信局：

根据省工信厅等八部门《关于印发<福建省企业技术中心认定管理办法>的通知》（闽工信法规〔2020〕9号，以下简称《省管理办法》）、市工信局等三部门《关于印发<三明市企业技术中心认定管理办法>的通知》（明工信政法〔2020〕3号，以下简称《市管理办法》）文件精神，现就做好省市级企业技术中心2022年度运行情况跟踪及2023年度推荐申报工作有关事项通知如下：

一、2022年度运行情况跟踪

根据《省管理办法》第十一条规定，省企业技术中心所在企业每年应按要求报送省企业技术中心评价表（见附件1）。

根据《市管理办法》第十一条规定，市企业技术中心所在企业每年应按要求报送市企业技术中心评价表（见附件2）。

请各县（市、区）工信部门做好属地工业和信息化企业技术中心2022年度运行情况跟踪，于2023年3月17日前将省、市企业技术中心评价表电子版（加盖公章扫描成PDF格式并将文件以企业名称命名）汇总发送至市工信局投资科邮箱，已是省企业技术的企业报送省企业技术中心评价表即可。

二、2023年度推荐申报工作

**（一）省级企业技术中心2023年度推荐申报工作**

根据《省管理办法》规定，省工信厅分批次集中受理省企业技术中心的认定申请，请各县（市、区）工信部门根据企业情况有序做好组织推荐初审工作。2023年度推荐材料于每批次3月17日、6月16日、8月18日、10月20日前报送市工信局投资科，在批次截止时间内都可上报，超过上报时间的顺延至下一批次。申请材料按《福建省企业技术中心认定评价和考核评价指南》（闽工信科技〔2020〕10号）编制，主要包括企业技术中心认定申请报告、评价表及其附表和相关证明材料。纸质申请材料二份按格式要求装订成册，并报送电子版一份。

**（二）市级企业技术中心2023年度推荐申报工作**

根据《市管理办法》规定，市工信局每年组织一次市级企业技术中心的认定，请各县（市、区）工信部门根据企业情况做好组织推荐初审工作。2023年度推荐材料于9月11日前报送市工信局投资科，申请材料按《三明市企业技术中心认定评价和考核评价指南》知（明工信投资技术〔2020〕10号）编制，主要包括企业技术中心认定申请报告、评价表及其附表和相关证明材料。纸质申请材料二份按格式要求装订成册，并报送电子版一份。

三、联系方式

市工信局投资科:林韵，0598-8223644

邮寄地址：三明市三元区东新一路青少年宫大楼1306室

电子邮箱：tzk0598@163.com

附件：1.福建省企业技术中心评价表

2.三明市企业技术中心评价表

3.2023年省企业技术中心初审意见汇总表

4.2023年市企业技术中心初审意见汇总表

　　三明市工业和信息化局

2023年3月9日

附件1

福建省企业技术中心评价表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | |  | | | |
| 通讯地址 | |  | 组织机构代码/统一社会信用代码 | |  |
| 主营业务 | |  | 行业分类 | |  |
| 企业负责人 | |  | 联系电话 | |  |
| 技术中心负责人 | |  | 联系电话 | |  |
| 联系人 | |  | 联系电话 | |  |
| 电子邮件 | |  | 联系传真 | |  |
| 企业网址 | |  | 报告年度 | | 2022年 |
| 序号 | 指标名称 | | | 单位 | 数据值 |
| 1 | 主营业务收入 | | | 万元 |  |
| 2 | 研究与试验发展经费支出 | | | 万元 |  |
|  | 其中：产学研合作经费支出 | | | 万元 |  |
| 3 | 专职研究与试验发展人员数 | | | 人 |  |
| 4 | 企业职工总数 | | | 人 |  |
| 5 | 技术中心高级专家人数 | | | 人 |  |
| 6 | 技术中心本科以上人数 | | | 人 |  |
|  | 其中：技术中心博士人数 | | | 人 |  |
| 7 | 来技术中心从事研发工作的外部专家人数 | | | 人月 |  |
| 8 | 企业全部研发项目数 | | | 项 |  |
|  | 其中：基础研究和应用研究项目数 | | | 项 |  |
|  | 产学研合作项目数 | | | 项 |  |
| 9 | 国家和省级研发平台数 | | | 个 |  |
| 10 | 通过国家（国际组织）认证的实验室和检测机构数 | | | 个 |  |
| 11 | 企业技术开发仪器设备原值 | | | 万元 |  |
| 12 | 企业拥有的全部有效发明专利数 | | | 项 |  |
| 13 | 当年被受理的专利申请数 | | | 项 |  |
|  | 其中：当年被受理的发明专利申请数 | | | 项 |  |
| 14 | 最近三年主持和参加制定的国际、国家和行业标准数 | | | 项 |  |
| 15 | 新产品销售收入 | | | 万元 |  |
| 16 | 新产品销售利润 | | | 万元 |  |
| 17 | 利润总额 | | | 万元 |  |
| 18 | 最近三年获国家和省级自然科学、技术发明、科技进步奖项目数 | | | 项 |  |
|  | 其中:获国家自然科学、技术发明、科技进步奖项目数 | | | 项 |  |
| 填写说明：  1．企业名称：填写技术中心所在企业名称，需与企业公章一致。  2. 行业分类：对照《国民经济行业分类》国家标准，填写企业主营业务对应的统计“大类”（二位码）。  3. 报告年度：指表中指标统计年度，时间范围从填写评价表的上一年1月1日至12月31日；所有指标的填报时间范围，如无特殊说明，均为报告年度。 | | | | | |

附件2

三明市企业技术中心评价表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | |  | | | |
| 通讯地址 | |  | 组织机构代码/统一社会信用代码 | |  |
| 主营业务 | |  | 行业分类 | |  |
| 企业负责人 | |  | 联系电话 | |  |
| 技术中心负责人 | |  | 联系电话 | |  |
| 联系人 | |  | 联系电话 | |  |
| 电子邮件 | |  | 联系传真 | |  |
| 企业网址 | |  | 报告年度 | | 2022年 |
| 序号 | 指标名称 | | | 单位 | 数据值 |
| 1 | 主营业务收入 | | | 万元 |  |
| 2 | 研究与试验发展经费支出 | | | 万元 |  |
|  | 其中：产学研合作经费支出 | | | 万元 |  |
| 3 | 专职研究与试验发展人员数 | | | 人 |  |
| 4 | 企业职工总数 | | | 人 |  |
| 5 | 技术中心高级专家人数 | | | 人 |  |
| 6 | 技术中心本科以上人数 | | | 人 |  |
|  | 其中：技术中心博士人数 | | | 人 |  |
| 7 | 来技术中心从事研发工作的外部专家人数 | | | 人月 |  |
| 8 | 企业全部研发项目数 | | | 项 |  |
|  | 其中：基础研究和应用研究项目数 | | | 项 |  |
|  | 产学研合作项目数 | | | 项 |  |
| 9 | 国家和省级研发平台数 | | | 个 |  |
| 10 | 通过国家（国际组织）认证的实验室和检测机构数 | | | 个 |  |
| 11 | 企业技术开发仪器设备原值 | | | 万元 |  |
| 12 | 企业拥有的全部有效发明专利数 | | | 项 |  |
| 13 | 当年被受理的专利申请数 | | | 项 |  |
|  | 其中：当年被受理的发明专利申请数 | | | 项 |  |
| 14 | 最近三年主持和参加制定的国际、国家和行业标准数 | | | 项 |  |
| 15 | 新产品销售收入 | | | 万元 |  |
| 16 | 新产品销售利润 | | | 万元 |  |
| 17 | 利润总额 | | | 万元 |  |
| 18 | 最近三年获国家和省级自然科学、技术发明、科技进步奖项目数 | | | 项 |  |
|  | 其中:获国家自然科学、技术发明、科技进步奖项目数 | | | 项 |  |
| 填写说明：  1．企业名称：填写技术中心所在企业名称，需与企业公章一致。  2. 行业分类：对照《国民经济行业分类》国家标准，填写企业主营业务对应的统计“大类”（二位码）。  3. 报告年度：指表中指标统计年度，时间范围从填写评价表的上一年1月1日至12月31日；所有指标的填报时间范围，如无特殊说明，均为报告年度。 | | | | | |

附件3

2023年省企业技术中心初审意见汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业注册地 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 主营业务 | 研究与试验发展经费支出  （万元） | （专职）研究与试验发展人员数  （人） | 企业技术开发仪器设备原值（万元） | 主打产品或新产品 | 技术水平 | 市场占有率 | 市级或非市级一年以上 | 诚信异常情况 | 是否存在母、子公司为省企业技术中心的情况 | 初审意见 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | 达到国际水平、国内领先的填写 | 百分比，排名。例：15%，世界第三，全国第一 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件4

2022年市企业技术中心初审意见汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业注册地 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 主营业务 | 研究与试验发展经费支出  （万元） | （专职）研究与试验发展人员数  （人） | 企业技术开发仪器设备原值（万元） | 主打产品或新产品 | 技术水平 | 市场占有率 | 市级或非市级一年以上 | 诚信异常情况 | 初审意见 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | 达到国际水平、国内领先的填写 | 百分比，排名。例：15%，世界第三，全国第一 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |