附件1

制造业单项冠军企业申报要求

一、申报条件

1.具有独立法人资格，具备产品研发、设计和生产制造能力，主营业务收入3亿元以上的制造业企业，3亿元以下的应为国家级专精特新“小巨人”企业或年销售收入8000万元以上的省级专精特新企业。

2.聚焦目标市场，在相关细分产品市场中，单项产品市场占有率位居全国前10位或全省前3位，且市内第1位。

3.生产技术、工艺国内或省内领先，产品质量精良，相关关键性能指标处于国内或省内同类产品的领先水平。企业持续创新能力强，拥有核心自主知识产权（在中国境内注册，或享有五年或以上的全球范围内独占许可权利，并在中国法律的有效保护期内的知识产权），主导或参与制定相关业务领域技术标准。

4.企业经营业绩良好，利润率高于同期同行业的平均水平，市场前景好，有发展成为相关领域国内领先企业的潜力。

5.企业长期专注并深耕于产业链某一环节或某一产品领域，从事相关业务领域的时间达到5年及以上。

6.重视并实施国际化经营战略和品牌战略，国内市场前景好，建立完善的品牌培育管理体系并取得良好成效。

7.企业具有健全的财务、知识产权、技术标准和质量保证等管理制度。

8.已申报国家、省制造业单项冠军企业（产品）的企业不能重复申报济南市制造业单项冠军企业。

9.对标志性产业链群、重点领域补短板的企业优先予以推荐。

二、复核评价企业基本要求

 1.2020年认定的市单项冠军示范企业及单项冠军产品企业需进行复核。

2.复核认定标准参照申报条件，复核提报材料与申报材料相同。

3.根据复核企业申请材料组织开展复核，对符合条件的企业在认定的名单中予以保留，对不符合条件的或未提交复核申请材料的企业从名单中予以撤销，不再纳入同类项目申报范畴。对获得单项冠军产品的企业不再复核产品，统一复核企业。

三、申报材料

1.制造业单项冠军企业申请表。

2.企业营业执照副本。

3.相关知识产权、主导或参与制定相关业务领域技术标准和自主品牌有效证明文件。

4.由企业提供行业协会出具的市场占有率证明及推荐意见。

5.提供无违法记录证明及信用中国下载材料。

6.完税证明（近三年）以税务部门出具的相关证明为准。

7.审计报告（近三年）以会计师事务所出具的会计报表和审计报告复印件为准，与申报材料所需数据无关的部分可不附。

附件：1-1.制造业单项冠军企业申请书

1-2.造业单项冠军企业汇总表附件1-1

济南市制造业单项冠军企业

申  请  书

申报类别（限选一项）：

□新申报

□复 审

企业名称（盖章）

申请时间

推荐单位（盖章）

济南市工业和信息化局 编制

**填报说明**

一、本申请书为企业申请制造业单项冠军企业填写。

二、推荐单位为申请企业法人注册所在地区、县工信主管部门。

三、申请企业应根据实际情况认真填写各个表项。企业填写主营产品时应参照《国民经济行业分类》中的产品分类或行业分类惯例，企业填写主营产品是新产品，应做标注。

四、申请企业须根据《济南市制造业单项冠军（产品）认定管理办法（暂行）》确定的单项冠军企业主要条件，在申请书后附相关证明材料。国家级专精特新“小巨人”企业和年销售收入8000万元以上的省、市级专精特新企业申报的，需提供相应公布文件和证书。企业填报主营产品的市场占有率必须附相关证明材料，电子版的材料自行扫描附上。

五、提交材料包括申请书纸质材料一式两份和电子文本。电子文本通过电子邮件以区、县为单位递交。申请企业必须确保纸质材料和电子文本的一致性。申请书填报项目页面不足时，可另附页。

六、纸质材料请使用A4纸双面印刷，装订平整，采用普通纸质材料作为封面。

制造业单项冠军企业申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | | | | 企业所属国民经济行业分类名称以及代码 | | | |  | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | | | 邮编 |  | | | |
| 法定代表人 |  | | 电话 | |  | | | | | 手机 |  | | | |
| 联系人 |  | | 电话 | |  | | | | | 手机 |  | | | |
| 传真 |  | | E-mail | |  | | | | | | | | | |
| 企业类型 | □国有 □合资 □民营 □其他 | | | | | | | | | | | | | |
| 类别 | □新申报 □复核 | | | | | | | | | | | | | |
| 基本情况 | 注册时间 | |  | | | | | | 注册资本 | |  | | | |
| 所属行业[[1]](#footnote-0) | |  | | | | | | 上年末资产总额 | |  | | | |
| 上年末职工人数 | |  | | | | | | 上年末负债总额 | |  | | | |
| 主营产品情况（按销售收入大小排序，最多2个，标注该产品上年销售收入与主营业务收入之比） | 产品1 | 名称 | |  | | | | | 从事该领域时间 | |  | | | |
| 上年产品销售收入与主营业务收入之比 | |  | | | | | 统计分类代码 | |  | | | |
| 产品全国市场占有率（%）(近三年度填写) | |  | | |  | % | 产品全国市场占有率排名(近三年度填写) | |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
| 产品全省市场占有率（%)(近三年度填写) | |  | | |  | % | 产品全省市场占有率排名(近三年度填写) \*备注：此处指全国市场占有率在省内的排名 | |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
| 产品全市市场占有率（%)(近三年度填写) | |  | | |  | % | 产品全市市场占有率排名(近三年度填写)  \*备注：此处指全国市场占有率在市内的排 | |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
| 主要用途 | |  | | | | | | | | | | |
| 产品2 | 名称 | |  | | | | | 从事该领域时间 | |  | | | |
| 上年产品销售收入与主营业务收入之比 | |  | | | | | 统计分类代码 | |  | | | |
| 产品全国市场占有率（%）(近三年度填写) | |  | | |  | % | 产品全国市场占有率排名(近三年度填写) | |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
| 产品全省市场占有率（%)(近三年度填写) | |  | | |  | % | 产品全省市场占有率排名(近三年度填写)  \*备注：此处指全国市场占有率在省内的排名 | |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
| 产品全市市场占有率（%)(近三年度填写) | |  | | |  | % | 产品全市市场占有率排名(近三年度填写)  \*备注：此处指全国市场占有率在市内的排 | |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
|  | | |  | % |  | 第 |  | 名 |
| 主要用途 | |  | | | | | | | | | | |
| 经济效益 | 近3年主营业务收入增长率 | | %， %， % | | | | | | 上年主营业务收入 | | 万元 | | | |
| 近3年利润增长率 | | %， %， % | | | | | | 上年主营业务成本 | | 万元 | | | |
| 近3年主营产品出口额与主营业务收入之比 | | %， %， % | | | | | | 上年利润 | | 万元 | | | |
| 持续研发能力 | 近3年企业R&D经费支出与主营业务收入之比 | | %， %， % | | | | | | 截至申请时间企业办R&D机构数量 | |  | | | |
| 截至申请时间企业拥有核心自主知识产权数量及占知识产权数量的比重 | | 个 % | | | | | | 截至上年末R&D人员占企业全部职工的比重 | | % | | | |
| 拥有有效专利数 | |  | | | | | | 发明专利 | | 个 | | | |
| 实用新型专利 | | 个 | | | |
| 外观设计专利 | | 个 | | | |
| 牵头或参与制定标准数 | |  | | | | | | 国际标准 | | 个 | | | |
| 国家标准 | | 个 | | | |
| 行业标准 | | 个 | | | |
| 企业详细情况介绍 | 包括但不限于以下内容:  一、企业经营管理概况，涵盖企业所从事的细分领域，专注细分领域时间，企业在从事细分领域的地位，企业经营战略，管理团队，法人治理结构等。  二、企业主营产品情况，包括：产品在相关产业链中的位置及地位，近3年产品销售情况，主要客户群及销售地，企业主要竞争对手及与之对比情况，产品关键性能指标、能耗指标及与国内省内领先水平的对比情况，产品主要加工工艺、技术及与国内省内领先水平的对比情况，知识产权积累和运用情况，参与或主导相关产品领域国内省内相关技术、工艺等标准的制定情况。  三、企业研发创新基本情况，包括：企业技术研发机构建设情况，研发经费的保障情况及激励机制，研发创新带头人及创新团队情况，创新人才培养情况等。  四、企业制度建设基本情况，包括：企业品牌培育相关制度、产品质量保障相关制度，知识产权保障制度，企业生产安全保障相关制度，应对各类风险机制等。  （此项可另附页） | | | | | | | | | | | | | |
| 推荐单位意见 | 推荐单位（公章）：  日 期： | | | | | | | | | | | | | |

所属行业：按照《 国民经济行业分类 》的大类行业填写所属行业。

附件1-2

制造业单项冠军企业汇总表

填报单位：（盖章） 填表时间： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 企业所属国民经济行业分类名称以及代码 | 类别  新申报/复审 | 项目名称 | 项目资金申请  （万元） | 联系人 | 联系方式 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件2

制造模式创新项目申报要求

一、申报条件

（一）智能制造试点示范项目

1.具有独立法人资格，运营和财务状况良好。

2.项目技术上处于国内领先或国际先进水平，示范项目使用的装备和系统自主安全可控。

3.项目符合《济南市智能制造试点示范项目培育认定管理办法》（济工信装备字〔2023〕5号）中的类别要求。

4.项目在降低运营成本、缩短产品研制周期、提高生产效率、降低产品不良品率、提高能源资源利用率五个方面已取得显著成效，并持续提升，具有良好的增长性。

（二）智能制造优秀系统解决方案供应商

1.具有独立法人资格且正常经营3年以上，财务状况良好。

2.从事智能制造软硬件装备和系统的设计、生产、安装、调试，为制造企业数字化、网络化、智能化转型升级提供产品和集成服务，主要产品符合国家产业政策和行业政策导向。

3.拥有咨询规划、研发设计、集成实施和运维服务专业团队，已经建立完善的质量管理、环境管理、信息安全管理和售后服务管理体系等。

二、申报材料

（一）智能制造试点示范项目

1.智能制造试点示范项目申报书；

2.企业营业执照；

3.2022年度企业完税证明；

4.会计师事务所出具的企业2021、2022年度审计报告；

5.能够突出反映企业实施智能制造建设成效的视频资料（AVI、MP4等常用格式，时长不超5分钟）或实景照片（JPEG、JPG等常用格式，张数不少于10张，并附照片的文字说明）；

具体申报材料请按照《济南市智能制造试点示范项目培育认定管理办法》（济工信装备字〔2023〕5号）进行申报。

（二）智能制造优秀系统解决方案供应商

1.智能制造系统解决方案供应商申报书；

2.企业营业执照复印件；

3.会计师事务所出具的企业2021、2022年度审计报告；

4.智能制造系统解决方案业务相关的资质认证证书；

5.已获授权的智能制造系统解决方案领域专利、计算机软件著作权清单。

具体申报材料请按照《济南市智能制造优秀系统解决方案供应商认定管理办法（试行）》（济工信装备字〔2022〕3号）进行申报。

附件:2-1.智能制造试点示范项目申报材料清单

2-2.制造模式创新项目认定汇总表

2-3.智能制造系统解决方案供应商申报材料清单

2-4.济南市智能制造系统解决方案供应商认定汇总表

附件2-1

202\*年济南市智能制造试点

示范项目申请书

申报单位： （盖章）

申报类别： □数字化车间 □ 智能工厂

推荐单位： （盖章）

申报日期：

**济南市工业和信息化局 编制**

填 报 说 明

1.统一用 A4 纸印刷；

2.按格式要求填写，除另有说明外，栏目内容不得空缺；

3.文字叙述部分用小四号仿宋GB2312字体；

4.未尽事宜，可另附文字材料说明；

5.内容双面印刷，申报材料要求盖章处，须加盖公章；

6.提交申报书时，应同时提交必要证明材料，确保真实并按要求顺序合并简装（勿使用塑料封皮），加盖骑缝章；

7.封面后须依序提供如下表清单所列完整准确的申报材料和目录页码。

申报材料清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 资料名称 | 材料要求 |
| 1 | 申报书正文 | 电子版（Word和PDF版）/装订 |
| 2 | 企业法人营业执照 | 扫描/装订 |
| 3 | 近三年财务报表 | 扫描/装订 |
| 4 | 智能制造基础证明材料扫描件：  □工信部智能制造试点示范行动项目  □山东省智能制造标杆企业  □山东省智能工厂（数字化车间）  □济南市智能制造试点示范项目  □在智能制造评估评价公共服务平台完成自评估，智能制造成熟度评估得分及等级证明材料  □其他智能制造基础证明材料 | 扫描/装订 |
| 5 | 近三年企业智能制造方面取得的专利、软件著作权证书、标准扫描件（封面页和前言页） | 扫描/装订 |
| 6 | 反映企业在同行业智能制造示范水平、取得显著成效的相关证明材料 | 扫描/装订 |
| 7 | 能够突出反映企业实施智能制造建设成效的视频资料（AVI、MP4等常用格式，时长不超5分钟）或实景照片（JPEG、JPG等常用格式，张数不少于10张，并附照片的文字说明） | 光盘刻录 |
| 8 | 其他证明材料 | 扫描/装订 |

一、申报企业基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | | | | | | |
| 所属行业 | （按国民经济分类（GBT 4754—2017）填写，具体写到中类，如：制造业－汽车制造业－汽车整车制造） | | | | | | | |
| 成立时间 |  | | | 统一社会信用代码 | | |  | |
| 单位地址 |  | | | | | | | |
| 联系人 | 姓名 |  | | 电话 | |  | | |
| 职务 |  | | 手机 | |  | | |
| 传真 |  | | E-mail | |  | | |
| 企业负责人 | | 姓名 | | | | 电话 | | |
|  | | | |  | | |
| 主要经济指标 | | 20\*\*年 | | 20\*\*年 | | 20\*\*年 | | |
| 总资产（万元） | |  | |  | |  | | |
| 资产负债率（%） | |  | |  | |  | | |
| 主营业务收入（万元） | |  | |  | |  | | |
| 利润率（%） | |  | |  | |  | | |
| 税金（万元） | |  | |  | |  | | |
| 研发投入（万元） | |  | |  | |  | | |
| 企业简介 | （发展历程、主营业务、市场份额等，500字左右） | | | | | | | |
| 行业优势 | （在相关行业已具备的产品优势、技术优势、服务优势，500字左右） | | | | | | | |
| 智能制造基础（已入选的国家省级项目类型） | □工信部智能制造试点示范项目  □山东省智能制造标杆企业  □山东省智能工厂（数字化车间）  □济南市智能制造试点示范项目  □在智能制造评估评价公共服务平台完成自评估，智能制造成熟度评估得分及等级：  □通过智能制造成熟度认证： 级，证书编号：  □其他： | | | | | | | |
| 智能制造基础（技术创新能力） | 智能制造主要技术来源：  （拥有的国家级、省级、市级企业技术中心、工程技术中心、创新中心、实验室等研发机构名称）  产学研主要合作单位及系统供应商： | | | | | | | |
| 智能制造基础（技术人员） | 总数 | | | |  | | | |
| 其中：高级职称 | |  | | 中级职称 | | |  |

二、智能制造实施情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本情况 | | | | |
| 简要介绍企业近年来开展智能制造，创新实践数字化车间、智能工厂等智能制造模式的主要内容，包括：总体情况、建设方案、系统集成方案、项目的先进性与特色、项目实施成效及后续实施计划等。  多个数字化车间、智能工厂可择优分别介绍说明  （一）\*\*\*智能工厂（数字化车间）  1、项目总体情况（包括项目实施背景、基础条件、总体实施架构和总体建设情况等。）  2、建设方案  （此部分参考《智能制造典型场景参考指引》（见附件1）进行编写，申报主体根据实际情况归纳提炼形成场景实施例名称、建设方案及情况说明，并按照附件1进行详细描述，填写的场景实施例应建设成效突出、具有行业推广价值。**数字化车间建设内容需至少覆盖智能制造典型场景中生产全过程中的5个环节，智能工厂建设内容需在数字化车间基础上，再至少覆盖产品全生命周期和供应链全环节中的3个环节。**）   1. 系统集成方案（在应用场景描述的基础上，重点阐述各个系统之间、多个场景实例之间的集成协同情况）   4、项目的先进性与特色（此部分重点阐述项目技术水平的先进性，目标产品的先进性和市场前景，项目的特色和亮点等。）  5、项目实施成效（此部分重点阐述项目已取得的突出成效，包括创新方面，如突破的关键技术、装备、软件等；经济性方面，如投资回报率、降低成本比例、劳动生产率、生产效率等。）  6、后续实施计划  （1）预期目标  （2）下一步建设主要内容和实施计划（含融资需求）  （3）成长性分析  （4）推广应用计划  （二）\*\*\*智能工厂（数字化车间） | | | | |
| 采用的关键智能制造软件、硬件设备和系统清单 | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 数量 | 总金额  （万元） | 供应商 |
|  | （机床和机器人、成套生产线等） |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 工业互联网建设情况 | | | | |
|  | | | | |

三、智能制造成效

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总体实施成效 | | | | | | | |
| （示例：为了应对\*\*\*挑战/解决存在的\*\*\*问题，项目通过\*\*\*手段/措施/方法，在\*\*\*领域/方面应用部署了\*\*\*技术/装备，实现了\*\*\*的成效。在创新方面，突破了\*\*\*关键技术、装备、软件等；在经济性方面，生产效率、能效综合利用率、投资回报率提升\*\*\*，研发周期、单位加工成本、产品不良率、安全事故次数降低\*\*\*。） | | | | | | | |
| 智能制造实施成效表  （相应信息可选填） | 关键设备数控化率（%） |  | | 关键设备联网率（%） | | |  |
| 实施后全年平均生产效率  （平均产量/人员工时） |  | | 生产效率提升（%） | | |  |
| 资源综合利用率提升（%） |  | | 研发周期缩短（%） | | |  |
| 运营成本下降（%） |  | | 产品不良品率下降（%） | | |  |
| 优化人员比例（%） |  | | 库存周转率提升（%） | | |  |
| 订单准时交付率提升（%） |  | | 订单完成周期缩短（%） | | |  |
| 设备综合利用率提升（%） |  | | 机器人密度（台/万人） | | |  |
| 单位产品综合能耗降低（%） |  | | 单位产品二氧化碳排放量降低（%） | | |  |
| 突破的关键技术和关键装备（近三年以来，选填） | | | | | | | |
| 序号 | 关键技术或关键装备名称 | 关键参数（两到三个核心参数） | | | | | |
|  |  |  | | | | | |
|  |  |  | | | | | |
|  |  |  | | | | | |
|  |  |  | | | | | |
|  |  |  | | | | | |
| 专利授权情况（近三年以来） | | | | | | | |
| 序号 | 专利名称 | | 专利号 | | 专利类型 | 授权公告日 | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |
| 软件著作权授权情况（近三年以来） | | | | | | | |
| 序号 | 软件著作权名称 | | 登记号 | | 著作权人 | 授权时间 | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |
| 参与制定标准情况（近三年以来，选填） | | | | | | | |
| 序号 | 标准名称 | | 标准号 | | 标准状态 | 发布时间 | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |
|  |  | |  | |  |  | |

四、行业示范及可复制可推广性

|  |
| --- |
| 智能制造实践在同行业内的影响、示范、带动引领作用 |
| （示例：在该项目进行智能化改造后，整个工厂的产能提升了\*\*\*，经济效益明显。项目建设总计花费了\*\*\*万元，但每年为企业节省超过\*\*\*万，并且大幅提高产品质量，使得企业竞争力大幅提升。项目在行业内处于领先地位，建设经验累计在同行业、相关行业或产业上下游企业复制推广\*\*\*家，接受参观学习/组织推广活动\*\*\*次） |

五、真实性承诺

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位  真实性承诺 | 我单位申报的所有材料，均真实完整，并且不存在以下情况：（1）近三年来，企业在生产经营中发生严重生产安全事故、环境污染事故和存在严重产品质量等问题；（2）近三年来，被纳入失信黑名单；（3）不符合国家产业政策；（4）不存在知识产权等纠纷。  如有不实，愿承担相应的责任。  法定代表人签章：  公章：  年 月 日 |

六、推荐意见

|  |  |
| --- | --- |
| 区县（功能区）工业和信息化主管部门推荐意见 | 推荐单位（公章）：  年 月 日 |

附件2-2

制造模式创新项目认定申报汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企业名称** | **统一社会信用代码** | **企业所属国民经济行业分类名称及代码** | **创新模式类型** | **智能制造项目名称** | **所属领域** | **关键技术装备**  **软件品牌**  **供应商名称** | **联系人** | **联系方式** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

填报单位：（盖章） 填表时间： 年 月 日

说明：1.创新模式类型：智能工厂或数字化车间；

2.所属领域请按照《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2017）代码中类对应类别名称填写。

附件2-3

智能制造系统解决方案供应商申报材料清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 资料名称 | 是否提供请勾选 |
| 1 | 申报书 | □ |
| 2 | 企业法人营业执照 | □ |
| 3 | 财务报表 | □ |
| 4 | 申报企业具有的相关资质认证证书 □工信部智能制造系统解决方案供应商  □国家、省相关智能制造试点示范  □质量管理ISO9001认证  □环境管理14001认证  □两化融合管理体系认证□CMMI： 级  □《智能制造系统解决方案供应商能力成 熟度评估规范》 ： 级  □其他： | □ |
| 5 | 近三年企业智能制造系统解决方案领域取 得的专利、软件著作权证书、标准扫描件 （封面页和前言页） | □ |
| 6 | 其他证明材料 | □ |

附件2-4

智能制造系统解决方案供应商认定汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企业名称** | **统一社会信用代码** | **企业所属国民经济行业分类名称及代码** | **申报企业具有的相关资质认证** | **已获授权的智能制造系统解决方案领域专利** | **联系人** | **联系方式** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |

填报单位：（盖章） 填表时间： 年 月 日

附件3

新能源汽车整车产品公告申报要求

一、申报条件

具有独立法人资格，运营和财务状况良好。

二、申报资料

1.新能源汽车公告车型奖励申报表；

2.工信部新能源汽车公告文件；

3.企业营业执照；

4.知识产权和自主品牌有效证明文件；

5.质监部门出具的企业产品标准备案有效证明；

6.产品彩色照片（正前、正后、右前 45°、左前 45°）；

7.会计师事务所出具的企业 2021、2022 年度审计报告。

附件:3-1.智能制造试点示范项目申报材料清单

3-2.制造模式创新项目认定汇总表

附件3-1

新能源汽车整车产品公告申报表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称（盖章） |  | | | | | | | | 统一社会信用代码 | |  | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | | 企业所属国民经济行业分类名称及代码 | |  | |
| 法定代表人 |  | 电话 |  | | | | 项目联系人 | | |  | 电话 |  |
| 职工总数 |  | | | | 从事研究开发的科技人员数 | |  | | | | 研究开发经费占上年度总销售额的比： % | |
| 注册资本（万元） |  | | | | | | | | | | | |
| 单位上年度 财务状况  （万元） | 销售收入： | | | | | 实现利税： | | | | | 实现利润： | |
| 资产总额： | | | | | 固定资产： | | | | | 资产负债率： | |
| 产品商标 | 产品名称 | | | 产品型号 | | | | 公告批次 | | | 项目投资  （万元） | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |
| 项目名称 |  | | | | | | | | | | | |
| 项目地址 |  | | | | | | | | | | | |
| 项目简述 | 一、项目基本情况描述和申报理由。  二、申报项目的国内外发展现状和趋势。  三、申报项目的技术开发及产业化水平。  1.开发背景、人才和技术支撑；  2.开发过程及测试、鉴定情况；  3.重点关键技术及该技术的突破对推动本行业技术进步的作用和意义；  4.产品知识产权权益状况和品牌建设情况；  5.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。  四、产品发展前景。包括：市场定位、供需预测、市场份额、产品质量和档次、竞争优势等。  五、项目的经济效益和社会效益情况。  六、项目的技术经济总体评价。 | | | | | | | | | | | |
| 区县（功能区）工信主管部门审核意见 | （盖章）  年 月 日 | | | | | | | | | | | |

附件3-2

新能源汽车整车产品公告汇总表

**填报单位：（盖章） 填表时间： 年 月 日**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企业名称** | **统一社会信用代码** | **企业所属国民经济行业分类名称及代码** | **公告文件**  **编号** | **核准生产车型及公告车型** | **联系人** | **联系方式** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |

附件4

支出绩效评价申报表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目申请单位名称（盖章） |  | | | 统一社会信用代码 |  |
| 项目类型 |  | 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 项目名称 |  | | | 项目资金申请（万元） |  |
| 项目期限 | XX年XX月至XX年XX月 | | | | |
| 项目单位职能（生产经营）概述 |  | | | | |
| 项目概况、主要内容及用途 |  | | | | |
| 企业主要产品 |  | | | | |
| 项目立项情况 | 项目立项的依据 |  | | | |
| 项目申报的可行性和必要性 |  | | | |
| 项目绩效  目标 | 长期目标 | | | 年度目标 | |
|  | | |  | |
| 年度绩效  指标 | 一级指标 | 二级指标 | 指标内容 | 指标值 | 备注 |
| 产出指标 | 数量指标 |  |  |  |
|  |  |  |
| 质量指标 |  |  |  |
|  |  |  |
| 时效指标 |  |  |  |
|  |  |  |
| 成本指标 |  |  |  |
|  |  |  |
| …… |  |  |  |
| 效益指标 | 经济效益  指标 |  |  |  |
|  |  |  |
| 社会效益  指标 |  |  |  |
|  |  |  |
| 生态效益  指标 |  |  |  |
|  |  |  |
| 可持续影响指标 |  |  |  |
|  |  |  |
| …… |  |  |  |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | 具体指标 |  |  |  |
| …… | …… |  |  |  |
| 其他需要说明的问题企业近一年来获得称号 |  | | | | |

项目单位填报人： 联系电话：

《政策（项目）支出绩效评价申报表》填报说明

（一）项目基本情况

1.项目单位职能概述：简要描述项目实施单位的职能和生产经营情况。

2.项目概况、主要内容及用途：简要描述项目的内容、目的、范围、期限、用途等基本情况；属于跨年度的延续项目，需对上年度绩效目标实现情况进行说明。

3.项目立项情况：分别描述项目立项的依据、项目申报的可行性和必要性分析等。

4.项目实施进度计划：描述本年度项目实施的进度，根据具体细化的实施内容，分别填写计划开始时间和计划完成时间。

（二）项目绩效目标

项目绩效目标：描述实施项目计划在一定期限内达到的产出和效果，分为长期目标和年度目标。

1.长期目标：概括描述项目整个计划期内的总体产出和效果。

2.年度目标：概括描述项目在本年度计划达到的产出和效果。

（三）年度绩效指标

年度绩效指标。是对项目本年度绩效目标的细化和量化。一般包括：

1.产出指标：反映申报部门根据既定目标计划完成的产品和服务情况。可进一步细分为：

数量指标，反映申报部门计划完成的产品或服务数量。

质量指标，反映申报部门计划提供产品或服务达到的标准、水平和效果。

时效指标，反映申报部门计划提供产品或服务的及时程度和效率情况。

成本指标，反映申报部门计划提供产品或服务所需成本，分单位成本和总成本等。

（1）指标内容：根据实际工作需要将细分的绩效指标确定为具体内容。（2）指标值：对指标内容确定具体值，其中，可量化的用数值描述，不可量化的以定性描述。对应以上指标内容，如：培训1000人、90%、60%，2000万吨，100台精密仪器等。（3）备注：其他说明事项。

2.效益指标：反映与既定绩效目标相关的、财政支出预期结果的实现程度,包括经济效益指标、社会效益指标、生态效益指标、可持续影响指标等。

经济效益指标,指项目支出产生的经济效益。如：实现出口创汇5000万元等。

社会效益指标，指项目支出产生的社会效益。

生态效益指标，指项目支出带来的环境效益。如：污水排放量减排1000吨，节能100吨煤。

可持续影响指标，指项目支出带来的可持续影响。如：万元GDP能耗下降5%，高级职称占研发人员比重提高5%等。

（1）指标内容：根据实际工作需要将细分的绩效指标确定为具体内容。（2）指标值：对指标内容确定具体值，其中，可量化的用数值描述，不可量化的以定性描述。对应以上指标内容。（3）备注：其他说明事项。

3.社会公众或服务对象等满意度指标：反映社会公众或服务对象等相关利益者对财政支出效果的满意程度，根据实际细化为具体指标。

（1）指标内容：根据实际工作需要将细分的绩效指标确定为具体内容。（2）指标值：对指标内容确定具体值，其中，可量化的用数值描述，不可量化的以定性描述。（3）备注：其他说明事项。

4.实际操作中确定的长期绩效指标具体内容，可由各部门根据预算绩效管理工作的需要，在上述指标中选取或做另行补充。

（四）其他需要说明的问题：反映项目绩效目标申请中其他需补充说明的内容。

**说明：1.项目资金申请数额，请参照《济南市促进先进制造业和数字经济发展的若干政策措施》（济政发〔2019〕1号）或《关于加快建设工业强市的若干政策措施》（济办发〔2021〕6号)对应的申报奖励项目。**

**2.咨询电话：51705684**

附件5

企业申报承诺书（模板）

XXX区县（功能区）工业和信息化主管部门：

我单位和本人对申报的“ XXXXX ”项目申请材料内容和所附资料，郑重做出如下承诺：

1. 申报材料均真实、合法、完整、准确，不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。
2. 企业信用状况良好，未被列入失信联合惩戒对象名单。
3. 不属于《关于深入推进财政涉企资金“绿色门槛”制度的实施意见》（鲁财资环〔2022〕29号）规定的不予支持范围。
4. 我单位一年内未发生较大及以上生产安全责任事故,或一年内不超过3起及以上造成人员死亡的一般生产安全责任事故,无瞒报、谎报、迟报生产安全事故等行为。
5. 本企业同一项目符合多项政策支持条件的，由企业自主申报，不重复申报。作为资金奖补统计基数的发票，只申报享受一次奖补，如重复申报，三年内不再申报财政项目资金。
6. 我单位对所提交的项目内容负有保密责任，按照国家相关保密规定，所提交的项目内容未涉及国家秘密、个人信息和其他敏感信息。

我单位同意将以上承诺事项纳入信用档案，并作为事中事后监管的参考。如违反以上承诺，自愿退还全部补助资金，终止享受有关扶持政策，并依法依规接受约束和惩戒。

特此声明！

单位（盖章） 单位法定代表人（签字）

　　　　　　 202X年X月X日

1. [↑](#footnote-ref-0)