附件1

制造业单项冠军企业申报要求

一、申报条件

1.在济南市区域内注册、具有独立法人资格，具备产品研发、设计和生产制造能力，近3年主营业务收入3亿元以上的制造业企业。工业和信息化部认定的专精特新“小巨人”企业、省工业和信息化厅认定的专精特新企业，且近3年主营业务收入8000万元以上的，优先推荐。所称专精特新“小巨人”企业、“专精特新”企业，须在有效期内。

2.聚焦目标市场，申报产品销售收入占企业全部收入的50%以上。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，或从事新产品生产经营的时间达到3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.对标志性产业链群、重点领域补短板的企业优先予以推荐。

9.已是国家、省制造业单项冠军企业（产品）的企业不再重复申报济南市制造业单项冠军企业。

10.企业未产生损害国家利益和人民利益的行为，不存在失信记录，提供的产品不属于国家禁止、限制或淘汰类。近3年未发生重大安全(含网络安全、数据安全、安全保密)、质量、环境污染等事故以及偷税漏税、数据造假等违法违规行为。

二、复核评价企业基本要求

 1.对2021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。已是国家、省制造业单项冠军企业（产品）的企业不再复核济南市制造业单项冠军企业。

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.市场占有率证明材料。

5.提供国家企业信用信息公示系统、信用中国等平台查询材料。

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，后附深度查验材料，与申报材料所需数据无关的部分可不附。

填报格式说明：请用A4幅面编辑，正文字体为3号仿宋体，单倍行距。一级标题3号黑体，二级标题3号楷体 GB\_2312。

附件：1-1.制造业单项冠军企业申请书

1-2.制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）》和《关于修订〈济南市制造业单项冠军企业（产品）认定管理办法（暂行）〉有关条款的通知》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、省级专精特新企业申报的，需提供相应公布文件和证书。企业主营产品的市场占有率证明，不要求提供各类证明材料，按要求提供说明材料，并对材料真实性和准确性负责。

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 |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 企业社会信用代码 |  | | | | | 所属国民经济行业分类（名称） | | | | |  | | | | |
| 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 | |  | | | | | | | 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 | 申报产品 | 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年营业收入 | | 年度 | | | | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | | | |
| 营业收入 | | | | | 万元 | | 万元 | | 万元 | | | |
| 营业收入  增长率 | | | | | % | | % | | % | | | |
| 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 | | | |
| 所获荣誉情况 | 国家级专精特新“小巨人”企业 | | □是 □否 | | | | | | | 获评时间 | | 年 月 | | | |
| 省级专精特新企业 | | □是 □否 | | | | | | | 获评时间 | | 年 月 | | | |
| （其他） | |  | | | | | | |  | |  | | | |
| （其他） | |  | | | | | | |  | |  | | | |
| 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 | 所在区县 | 所在街道 | 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 | 申报产品名称 | 联系人 | 联系方式 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件2

企业申报承诺书（模板）

XXX区县工信局：

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

附件3

制造业单项冠军培育遴选重点领域

一、新一代信息技术

基础电子元器件

电子专用设备与测量仪器

集成电路制造设备和零部件

集成电路制造与封测

网络设备

智能感知设备及器件

新型计算设备（服务器、存储设备等）

智能终端产品

物联网器件及设备

新型显示

信息安全设备

人工智能软硬件

网络与信息安全软件

工业互联网平台

虚拟现实核心软硬件

二、装备制造

工业机器人与服务机器人

数控机床与先进成形装备

增材制造装备

大型工程机械及部件

重大成套设备

智能测控装备（仪器仪表）

工业母机

关键基础零部件

铁路高端装备及部件

轨道交通装备及部件

先进适用农机装备及部件

高效专用农机装备及部件

先进纺织机械

智能化食品饮料机械

高端医疗装备

工业气体关键技术及装备

安全应急装备

三、新材料

先进钢铁材料

先进有色金属材料

先进石化化工新材料

先进无机非金属材料

先进稀土材料

高储能和关键电子材料

高性能纤维及制品和复合材料

生物基和生物医用材料

先进半导体材料

新型显示材料

新能源材料

新能源电池材料

绿色节能建筑材料

其他前沿新材料

四、新能源汽车和智能网联汽车

新能源汽车整车

电驱动系统

动力电池系统

燃料电池系统

环境感知设备

车载联网设备

计算平台及操作系统

开发软件及工具链

软硬件测试设备

其他零部件及相关设备

五、新能源

核燃料加工及设备制造

核电装备

风能发电机装备及零部件

风能发电其他相关装备

太阳能设备和生产装备

太阳能电池与锂离子电池

生物质能及其他新能源设备

智能电力控制设备及电缆

电力电子基础元器件

六、节能环保

高效节能通用设备

高效节能专用设备

高效节能电气机械器材

高效节能工业控制装置

环境保护专用设备

环境保护监测仪器及电子设备

污染防治与处理装备

环境污染处理药剂材料

矿产资源与工业废弃资源利用设备

动力电池回收利用装备

城乡生活垃圾与农林废弃资源利用设备

水及海水资源利用设备

七、航空航天与海洋装备

航空器整机（不含无人机）

航空发动机

航空机载系统和设备

航空零部件

无人机

卫星应用技术设备

船舶与海洋工程装备

深海石油钻探设备

海洋环境监测与探测装备

其他海洋相关设备与产品

八、高端化工

合成树脂及工程塑料

特种尼龙及纤维

聚氨酯新材料

特种橡胶

功能化学品

1. 轻工

智能家电

新型纤维材料

智能绿色印染

智能纺机

智能制浆设备

木材加工类

十、其他

数字创意技术设备

冰雪装备器材

文物保护装备

智慧医疗

生物医药

高端医用耗材

新兴添加剂

绿色农用生物产品