关于开展2023年淄博市高价值专利评选的通知

各区县市场监管局，知识产权事业发展中心，各有关单位：

为充分发挥知识产权激励和保护创新的作用，强化知识产权创造、保护、运用，促进专利技术成果运用和转化实施，推动经济高质量发展，根据《淄博市高价值专利评选办法》，决定开展2023年淄博市高价值专利评选工作。现将有关事宜通知如下：

一、评选标准

1、专利所提供的技术方案构思新颖，原创性强，技术水平高，对促进本领域的技术进步与创新具有突出作用；

2、申报专利实施取得了较好的经济社会效益；

3、专利权人、实施单位对于专利权的运用和保护采取了积极措施且成效显著。

二、申报条件

1、本市行政区域内获得中国专利的专利权人；

2、已获得国家知识产权局授权的发明、实用新型或外观设计专利（不含国防专利、保密专利）；

3、专利权有效，在申报截止日前无法律纠纷，不存在未缴年费或滞纳金等情况；

4、全体专利权人均同意参评；

5、专利已实施产业化，并且未涉及侵犯他人的合法权益；

6、所申报专利未曾获得中国专利奖、山东省专利奖、淄博市专利奖或获评淄博市高价值专利。

三、推荐范围

在符合《淄博市高价值专利评选办法》参评条件及要求基础上，优先推荐下列单位或项目：

1、获得知识产权贯标认证的企业；

2、列入省专利导航计划项目。

四、申报材料

1、《淄博市高价值专利评选申报书》采用word格式（首页单位公章、专利权人声明、推荐意见表，签字、盖章，以图片形式插入）。

2、证明材料应包括：专利证书（扫二维码下载：摘要、权利要求书、说明书、附图），专利权有变更的须提供国家知识产权局专利登记簿副本的复印件，实施经济效益须提供盖有财务印章的证明材料或财务报表，提供能证明专利有效的缴费凭证，曾获奖励证书、产品照片。（采用PDF格式）

以上材料均以电子版报送。

五、有关要求

1、推荐单位包括各区县市场监管局、知识产权管理部门，各推荐单位要严格掌握标准，认真筛选，确保推荐项目质量。

2、《淄博市高价值专利评选申报项目汇总表》，由推荐单位填写盖章。（word格式和PDF格式分别报送）

3、所有参评项目材料以各区县报送为准。请各推荐单位按要求将汇总的申报材料存储在光盘，于2023年10月20日邮寄到市知识产权事业发展中心协调科。以收到日期为准，逾期不予受理。

附件：1、《淄博市高价值专利评选申报书》

2、《淄博市高价值专利评选申报项目汇总表》（推荐单位填写）

电 话：3179015

地 址：张店区华光路96号市市场监督管理局922室

邮 箱：zb9015@163.com

淄博市知识产权事业发展中心

2023年9月25日

附件1

淄博市高价值专利评选申报书

专利名称：

专 利 号：

申报单位：

推荐单位：

二〇二三年 月 日

淄博市知识产权事业发展中心制

一、申报项目基本信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **专利号** |  | | |
| **专利名称** |  | | |
| **专利权人** |  | | |
| **发明人** |  | | |
| **IPC主分类号[[1]](#footnote-0)** |  | | |
| **申报单位** |  | | |
| **通讯地址**  **/邮编** |  | | |
| **法定负责人** |  | **办公电话** |  |
| **手机** |  | | |
| **联系人** |  | **办公电话** |  |
| **手机** |  | | |
| **推荐单位** |  | | |

二、专利质量评价材料

|  |
| --- |
| **评价“三性”和“文本质量**”**,说明参评专利质量的优秀程度**  **（一）新颖性和创造性**：列出若干个申请日之前最接近的技术，简要介绍其技术方案；并详细说明未对参评专利的新颖性和创造性构成实质性影响。  **（二）实用性**：结合实施情况，说明参评专利的技术方案能够制造或使用，并已产生了积极的效果。  **（三）文本质量**：请详细说明：  1.说明书已清楚、完整地公开发明的内容，并使所属技术领域的技术人员能够理解和实施。  2.权利要求书清楚、简要。  3.权利要求以说明书为依据，保护范围合理。  以上材料不超过2500字。 |

三、技术先进性评价材料

|  |
| --- |
| **（一）技术原创性及重要性：**结合技术要点，说明参评专利属于基础型的专利或改进型专利，并解释是否解决了本领域关键性、共性的技术难题。  **（二）技术优势：**１．对比若干个当前（参加评奖时）的同类技术，详细说明参评专利在提高效率、降低成本、节能减排、改善性能、提升品质等方面的技术优势和不足。２．结合实施情况，相对于公开的技术方案，说明参评专利技术实施效果的确定性。  **（三）技术通用性：**1.介绍参评专利目前已应用的领域和范围；2.说明该专利技术还可以应用的其他领域和范围。  以上材料不超过2500字。 |

四、运用及保护措施和成效评价材料（一）

|  |
| --- |
| **（一）专利运用：**说明专利权人为促进专利价值实现，在加快专利的有效实施、与企业研发和营销的有机相结合、提升市场竞争力等方面所采取的运用措施及成效，包括但不仅限于自行实施（生产）、许可、出资、融资等情况。  **（二）专利保护：**说明专利权人为获得市场竞争优势，在专利保护方面所采取的措施及成效，包括但不仅限于：专利维权、国际申请、系列专利申请等情况。  **（三）制度建设及条件保障和执行情况**：详细说明专利权人在与专利运用及保护有关的制度建设情况，以及条件保障措施和执行情况等。  以上材料3000字以内。 |

运用及保护措施和成效评价材料（二）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **（四）经济效益** | | | |
| **自行实施情况** | | | |
| 时 间  项 目 | 实施日至2022年底 | | 2021年初至2022年底 |
| 产量 |  | |  |
| 新增销售额（万元） |  | |  |
| 新增利润（万元） |  | |  |
| 新增出口额（万元） |  | |  |
| 经济效益说明（或列表）：（500字以内） | | | |
| **专利融资情况**（可加行） | | | |
| 单位名称 | | 融资金额（万元） | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
| 合计（万元） | |  | |

五、社会效益及发展前景评价材料

|  |
| --- |
| **（一）社会效益状况**：详细说明参评项目对促进技术进步、提高科学管理水平、保护自然资源与生态环境、消除公害污染、安全生产、改善劳动条件、医疗保健、保障国家和公共安全、提高人民物质文化生活水平、引领消费习惯等方面所起的作用。如能采取定量方法说明的均需有具体数字。  **（二）行业影响力状况**：详细说明参评项目实施对行业发展及技术趋势的影响。  **（三）政策适应性**：详细说明参评项目属于国家政策明确鼓励、支持的，还是限制、禁止类别，或无明确导向，并具体说明原因。  以上材料2500字以内。 |

六、简要说明

|  |
| --- |
| **简要说明**：简要列出参评企业基本情况、经济效益、参评项目简介等情况（1500字以内）。  企业基本情况：（300字以内）  参评专利情况：（700字以内；主要技术特点、获奖及评价情况）  参评项目经济效益： |

七、专利权人声明

|  |
| --- |
| 本人、本单位自愿申报淄博市高价值专利评选，对提供的所有数据及内容的真实性负责。  （所有专利权人均需声明。如有特殊情况，不能填写此表的专利权人需提供授权声明，单位应加盖公章，个人应签字并提供身份证复印件。）  第一专利权人 签字、盖章  联 系 人： 联系电话：  第二专利权人 签字、盖章  联 系 人： 联系电话：  其他专利权人签字： |

附件2

2023年淄博市高价值专利评选申报汇总表

单位名称： （公章）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 区县 | 专利号 | 专利名称 | 发明人 | 专利权人 | 代理机构、代理人 | 新增销售额（万元）实施日至2022年底 | 新增利润（万元）实施日至2022年底 | 新增出口额（万元）实施日至2022年底 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. IPC主分类号可通过国家知识产权局网站查询。 [↑](#footnote-ref-0)