

# 泉州市市场监督管理局文件

泉市监〔2024〕86号

## 泉州市市场监督管理局关于组织申报 2024年度泉州市专利奖的通知

各县（市、区）市场监管局、开发区分局，各有关单位：

为鼓励发明创造，提升泉州市自主知识产权的质量，促进优秀专利技术的实施和产业化，根据《泉州市专利奖评奖规定》（泉政文〔2019〕51号）和《泉州市专利奖评奖规定实施意见》（泉专奖办〔2020〕2号）等有关规定，现就组织申报2024年度泉州市专利奖有关事项通知如下：

### 一、申报条件

（一）专利权人或独占实施许可单位为泉州市行政区域内的单位和个人。

（二）在2024年1月1日之前被授予中国发明、实用新型

或外观设计专利权（不含国防专利、保密专利）。

（三）该专利法律状态稳定有效，不存在专利权属纠纷、发明人或者设计人纠纷等问题，未被提起专利权无效宣告请求，且所有专利权人都同意申报。

（四）该专利未曾获得过泉州市专利奖、市级以上科技奖。

（五）该专利已在泉州市实施，并取得了良好的经济效益和社会效益。

## 二、申报程序及时间

（一）第一大类（即由县级市场监管局推荐报送的辖区内各企事业单位和个人的专利项目）

各企事业单位和个人的申报材料，请按属地管辖原则，报送所在地县（市、区）市场监管局（知识产权局）。其中，企业指泉州辖区内各级各类企业，事业单位指县级管辖的事业单位。

2024年7月15日至17日，县（市、区）市场监管局出具推荐函，填报《2024年度泉州市专利奖申报项目情况表》（附件4，以下简称项目情况表），连同所有申报人的申报材料一式两份集中提交至市市场监管局知识产权运用促进科（市行政中心交通科研楼B342室）。

上述推荐函、项目情况表的电子件（包括WORD版和盖章件扫描版）请同时发送至qz22118711@163.com，邮件标题注明“2024年X月X日X单位泉州市专利奖申报推荐函和项目情况表”。具体受理时间安排如下：

1.7月15日上午：鲤城、丰泽区市场监管局；

2.7月15日下午：洛江、泉港区市场监管局；

3.7月16日上午：晋江、石狮市市场监管局；

4.7月16日下午：南安市、惠安县市场监管局；

5.7月17日上午：安溪、永春、德化县市场监管局；

6.7月17日下午：开发区分局、台商投资区市场监管局。

**（二）第二大类（即由其上级主管部门推荐报送的市直属事业单位和市辖高校的专利项目）**

市直属单位（指设区市直属事业单位和高校等，下同）申报专利奖的，由上级主管部门推荐并填写理由，加盖推荐单位公章。申报单位将其申报材料一式两份盖章后，连同推荐函，于2024年7月17日提交至市市场监管局知识产权运用促进科（市行政中心交通科研楼B342室）。

上述推荐函的盖章扫描、项目情况表的电子件（包括WORD版和加盖申报单位公章件的扫描版），请申报单位一并发送至qz22118711@163.com。

**（三）第三大类（即省部属驻泉事业单位和省辖在泉高校直接报送的专利项目）**

省部属单位（指省部属驻泉事业单位和高校等，下同）申报专利奖的，由申报单位将申报材料一式两份连同项目情况表，加盖申报单位公章后，于2024年7月17日提交至市市场监管局知识产权运用促进科（市行政中心交通科研楼B342室）。项目情况表的电子件（包括WORD版和盖章件扫描版），请申报单位一并发送至qz22118711@163.com。

### **三、申报材料及有关要求**

#### **（一）申报材料**

1. 申报人应按要求填写由评审办公室统一制作的《泉州市专利奖申报书》(以下简称《申报书》, 见附件 1 和附件 2, 其中附件 1 用于申报泉州市专利奖项目及申报泉州市重大发明专利奖, 附件 2 用于申报引进高价值专利产业化配套资金)。

申报重大发明专利奖的应在附件 1《申报书》封面右上角“申报泉州市重大发明专利奖”处打“√”。

2. 申报人为单位的, 提供营业执照或事业单位法人证书复印件并加盖单位公章; 申报人为个人的, 提供身份有效证件复印件并签名。

3. 专利证书扫描件(推荐单位应复核专利证书原件, 无推荐单位的由评审办公室复核专利证书原件)及授权公开的完整专利文献文本。

4. 实用新型专利、外观设计专利必须提交由国家知识产权局或国家知识产权局专利检索咨询中心出具的专利权评价报告或检索报告。

5. 出具能够证明申报的专利处于有效状态的国家知识产权局缴交专利年费收据或专利登记簿副本。

6. 两份参评专利申请日之后的同类技术对比材料及申报项目两张不同的彩色照片。

7. 国家法律法规要求检测或审批的产品(主要指食品、药品、医疗器械、通信设备、压力容器、基因工程技术产品等特殊产品), 需出具检测机构的产品检测报告或行业审批文件; 对形成国家或国际标准发挥作用的, 需提供标准管理部门的证明材料。

8. 专利技术的经济、社会效益证明材料。其中, 专利技术实

施推广后于 2023 年度新增销售额，即该年度凭借该专利技术而产生的销售额的证明材料，应由具备相应资质的会计事务机构出具专项审计报告；税收方面，须提供税务部门出具的 2023 年度税收证明。

9.申报引进的高价值专利产业化配套资金的，填写《泉州市引进高价值专利产业化项目申报书》，除提供上述材料外，还须提供获得中国专利奖或福建省专利奖的证书和双方签署的专利许可合同。

## （二）有关要求

1.申报人对所申报项目及其申报材料的完整、真实、有效性负责，并对申报材料不一致、不真实或不齐全，文字或印章不清晰、不准确、不完整等承担相应后果。

2.请申报人和推荐单位严格按照本通知及“申报材料目录和整理规范”（见附件 3）等要求做好申报和推荐工作。申报人应当对申报材料进行胶装处理，一次性完整报送，其中复印件需签署“与原件相符”并加盖申报单位公章，申报人为个人的由个人签署。

## 四、其他事项

（一）各县级局要高度重视，指派专人负责，积极发动、组织推荐本区域内符合条件的项目，对照申报条件和审查推荐要点（见附件 5）严格审核申报材料，筛选、推荐优秀专利项目，注意受理时间节点，做好与当地财政部门的联合推荐工作。

（二）申报泉州市专利奖的市直属单位主管部门、省部属驻泉单位按照评奖规定的有关要求，认真做好优秀专利项目的筛

选、推荐工作。

(三)因办理国家知识产权局缴交专利年费收据(专利登记簿副本)、专利权评价报告(检索报告)需要一定时间,请申报人提前做好准备,逾期一律不予受理。

## 五、联系方式

市直属单位主管部门、省部属驻泉单位申报市专利奖的,请与泉州市市场监管局知识产权运用促进科联系报送,联系电话:0595-22118711。其他单位和个人申报市专利奖的,统一按属地管辖原则与各县(市、区)市场监管局知识产权股室联系报送。

鲤城区市场监管局	0595-22323788
丰泽区市场监管局	0595-22150359
洛江区市场监管局	0595-22631350
泉港区市场监管局	0595-87970500
泉州市市场监管局开发区分局	0595-28153710
泉州台商投资区市场监管局	0595-27559322
晋江市市场监管局	0595-85681304
石狮市市场监管局	0595-88886131
南安市市场监管局	0595-86383465
惠安县市场监管局	0595-87333028
安溪县市场监管局	0595-23216515
永春县市场监管局	0595-23881881
德化县市场监管局	0595-68761301

本通知可从泉州市市场监管局官方网站“通知公告”栏查阅和下载。

- 附件：1.泉州市专利奖申报书  
2.泉州市引进高价值专利产业化项目申报书  
3.泉州市专利奖申报材料目录和整理规范  
4.2024年度泉州市专利奖申报项目情况表  
5.泉州市专利奖申报项目审查推荐要点

  
泉州市市场监督管理局  
2024年4月25日

(此件主动公开)

附件 1

申报泉州市重大发明专利奖

# 泉州市专利奖申报书

专 利 号： \_\_\_\_\_

专利名称： \_\_\_\_\_

申 报 人： \_\_\_\_\_

推荐单位： \_\_\_\_\_

2024 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

泉州市市场监管局制



## 一、申报项目基本信息

专利号			
专利名称			
专利权人			
申报人获得 专利独占实施 许可情况	注：根据《泉州市专利奖评奖规定》“第六条第（一）项”和《泉州市专利奖评奖规定实施意见》“第（六）”的规定，申报人必须是专利权人或专利的独占实施许可单位。因此，申报人如果是专利权人的，不用填写本栏目；如果不是专利权人的，则应在本栏目中写明其获得专利独占实施许可的日期及相关佐证材料页码。		
发明人/设计人			
技术领域	注：外观设计专利不需填写“技术领域”栏目。		
通讯地址 /邮编			
联系人 1		手机	
办公电话		电子邮箱	
联系人 2		手机	
办公电话		电子邮箱	
推荐单位			

## 二、专利(发明和实用新型)质量评价材料

发明和实用新型专利评价以下“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。

## 二、专利(外观设计)质量评价材料

外观设计专利评价以下“二性”和“文本质量”,说明参评专利质量的优秀程度

### (一) 创新性和工业适用性:

1. 列出若干个申请日之前最接近的外观设计,简要介绍其设计方案;并详细说明未对参评项目的创新性构成实质性影响。

2. 结合实施情况,说明已应用到具体产品上,可批量生产(产品照片一并附上)。

### (二) 文本质量:

请说明授权文本中的图片或者照片是否清楚完整。

以上材料不超过 2000 字。

### 三、发明和实用新型专利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。

### 三、外观设计专利设计要点及理念的表达评价材料

结合参评项目的设计要点（造型、图形、色彩、材质等），对参评项目的设计理念、用途、功能进行详细说明，重点描述参评项目的独特性、美学效果、寓意表达、人机性、结构合理性、安全可靠性的。

以上材料不超过 2000 字。

## 四、运用及保护措施和成效评价材料

**（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，条件保障措施和执行情况，以及知识产权标准化建设情况等。

以上材料 3000 字以内。

(四) 经济效益				
自行实施情况				
时 间	实施该专利后在 2023 年度凭借该专利产生的经济效益 (产量、销售额、税收)			
项 目				
产量				
销售额 (万元)				
税收 (万元)				
经济效益说明 (或列表): (500 字以内)				
专利许可情况 (可加行, 申报人如果是独占许可实施单位的, 不用填写本栏目)				
被许可单位	许可金额 (万元)	2023 年度许可 收入 (万元)	许可种类 <sup>1</sup>	是否进行许 可合同备案

<sup>1</sup> 许可种类填写独占许可、排他许可、普通许可等。

合计（万元）			
专利出资情况（可加行）			
单位名称	出资金额（万元）	发生时间	
合计（万元）			
专利融资情况（可加行）			
单位名称	融资金额（万元）	发生时间	
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：**详细说明参评项目带动区域经济发展、增加社会就业、出口创汇和替代进口，促进自主创新、生态文明、节能环保以及提高人民生活质量与幸福指数等情况。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、获奖情况

**获奖情况：**简要列出参评专利何时何地获何种等级的奖励及其颁奖单位等情况（500字以内）。

## 七、申报、推荐意见表

（注意：本页适用于第一大类即由县级市场监管局推荐报送的辖区内各企事业单位和个人的专利项目）

申报 单位 意见	<p style="text-align: center;">本单位（个人）自愿申报泉州市专利奖，对提供的材料及内容的真实性负责。</p> <p style="text-align: center; margin-top: 100px;">申报单位（个人）：<span style="margin-left: 200px;">盖章（签字）：</span></p>	
县 （市、 区、） 市 场 监 管 局、财 政 局 初 审 意 见	<p style="text-align: center;">县（市、区）市场监管局盖章： 年 月 日</p>	<p style="text-align: center;">县（市、区）财政局盖章： 年 月 日</p>

## 七、申报、推荐意见表

(注意：本页适用于第二大类即由其上级主管部门推荐报送的市直属事业单位和市辖高校的专利项目)

申报 单位 意见	<p>本单位(个人)自愿申报泉州市专利奖,对提供的所有材料及内容的真实性负责。</p> <p>申报单位: _____ 盖章(签字): _____</p>
主管 部门 初审 意见	<p>单位(盖章): _____</p> <p>_____ 年 月 日</p>

## 七、申报、推荐意见表

(注意：本页适用于第三大类即省部级驻泉事业单位和省辖在泉高校直接报送的专利项目)

申报 单位 意见	<p>本单位(个人)自愿申报泉州市专利奖,对提供的所有材料及内容的真实性负责。</p> <p>申报单位: _____ 盖章(签字): _____</p>
----------------	--

附件 2

# 泉州市引进高价值专利 产业化项目申报书

专 利 号： \_\_\_\_\_  
专 利 名 称： \_\_\_\_\_  
申 报 人： \_\_\_\_\_  
推 荐 单 位： \_\_\_\_\_

2024 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

泉州市市场监管局制

## 一、申报项目基本信息

专利号			
专利名称			
专利权人			
申报人 (被许可人)	注：根据《泉州市专利奖评奖规定》“第六条第（一）项”和《泉州市专利奖评奖规定实施意见》“第（六）”的规定，申报人必须是专利权人或专利的独占实施许可单位。因此，申报“泉州市引进高价值专利产业化项目”的，申报人应在本栏目中写明其获得专利独占实施许可的日期及相关佐证材料页码。		
发明人/设计人			
技术领域	注：外观设计专利不需填写“技术领域”栏目。		
通讯地址 /邮编			
联系人 1		手机	
办公电话		电子邮箱	
联系人 2		手机	
办公电话		电子邮箱	
推荐单位			

## 二、获得中国专利奖或福建省专利奖的情况

该专利获得奖项 名称及等次	获奖时间	颁奖单位



### 三、引进该专利的情况

签署合同文本时间（X年X月X日）	专利在我市开始实施日期（X年X月X日）	累计实施时间（从开始实施日期至2023年12月31日）

## 四、该专利引进后实施情况（经济效益）

时 间 项 目	实施该专利后在 2023 年度凭借该专利产生的经济效益 (产量、销售额、税收)
产量	
销售额 (万元)	
税收 (万元)	
经济效益说明 (或列表): (500 字以内)	

## 五、该专利引进后实施情况（社会效益）

（一）社会效益状况：详细说明参评项目带动区域经济发展、增加社会就业、出口创汇和替代进口，促进自主创新、生态文明、节能环保以及提高人民生活质量与幸福指数等情况。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、申报、推荐意见表

(本页适用的申报人:由其上级主管部门推荐报送的市直属事业单位和市辖高校)

申报 单位 意见	<p>本单位(个人)自愿申报“泉州市引进高价值专利产业化配套资金”,对提供的所有材料及内容的真实性负责。</p> <p>申报单位: _____ 盖章(签字): _____</p>
主管 部门 初审 意见	<p>单位(盖章): _____</p> <p>_____ 年 _____ 月 _____ 日</p>

## 七、申报、推荐意见

(本页适用的申报人：可以直接向市局报送的省部属  
驻泉事业单位和省辖在泉高校)

申报 单位 意见	<p>本单位(个人)自愿申报泉州市专利奖,对提供的材料及内容的真实性负责。</p>
	<p>申报单位:                                  盖章(签字):</p>

## 附件 3

# 泉州市专利奖申报材料目录和整理规范

## 一、目录

1. 《泉州市专利奖申报书》或《泉州市引进高价值专利产业化项目申报书》

2. 营业执照或事业单位法人证书复印件并加盖单位公章（企事业单位）；身份有效证件复印件并签名（个人）

3. 专利证书扫描件及授权公开的完整专利文献文本

4. 实用新型专利、外观设计专利的专利权评价报告或检索报告

5. 国家知识产权局缴交专利年费收据或专利登记簿副本

6. 两份参评专利申请日之后的同类技术对比材料及申报项目两张不同的彩色照片。

7. 国家法律法规要求检测或审批的产品，需出具检测机构的产品检测报告或行业审批文件；对形成国家或国际标准发挥作用的，需提供标准管理部门的证明材料。

8. 专利技术的经济、社会效益证明材料。

9. 申报泉州市引进高价值专利产业化配套资金项目的，除提供上述材料外，还须提供获得中国专利奖或福建省专利奖的证书和双方签署的专利许可合同。

## 二、整理规范

### （一）关于申报书的填写

1. 请注意严格按照《泉州市专利奖评审委员会办公室关于印发〈泉州市专利奖评奖规定实施意见〉的通知》（泉专奖办〔2020〕

2号，下称2号文）等要求，填报申报书及其他申报材料。该2号文可在泉州市市场监管局官方网站“通知公告”栏目（2020年6月已发布）查阅和下载。

2.申报项目专利权人为二人以上的，可以由其中一个专利权人申报，同时提交全体专利权人签字同意的授权书。

3.“申报项目基本信息”中的技术领域是指以下七大技术领域（填写时只填大领域名称即可）：

（1）机械：包含农林畜牧业、渔业、食品与烟草加工、纺织加工处理、矿产勘探与加工、机械加工、交通运输、武器弹药等技术领域。

（2）电学：包含计算机、半导体、元器件、电力技术等技术领域。

（3）通信：包含通信、网络、图像、信息记录等技术领域。

（4）医药生物：包含药品、生物工程、食品工程等技术领域。

（5）化学：包含有机化学、高分子化学、药物化学、农业化学等技术领域。

（6）光电技术：包含光学工程、自动控制、计量、分析仪器、医疗仪器、影像仪器等技术领域。

（7）材料工程：包含无机材料、材料加工、化学工程、石油、冶金、热能、建筑与环境工程等技术领域。

4.各推荐单位负责核实申报书的内容及填写格式和申报材料。

5.涉及专利技术实施推广后，于2023年度凭借该专利产生的销售额数据，必须以具备相应资质的会计事务机构出具的专项审计报告中的相应数据为依据；税收方面的数字，必须以税务部门出具的税收证明的数额为依据。



若有间接或潜在的经济效益，也可说明，供评审时参考。社会效益指已实际产生的效益。

6.申报书中的经济效益方面，必须提供专利实施后 2023 年度产量、销售额、税收情况，统计截止日为 2023 年 12 月 31 日。

7.纸张若不够，请加页。

## （二）关于申报材料的整理

申报材料请按前述目录序号顺序胶装成册；一式两份，A4 规格，双面打印或复印（统一字体，字号不小于 4 号，标注页码），须编制目录并在目录中注明每项材料起止页码，如无目录序号对应项内容，请在目录的对应项中注明“无”；材料之间请用 A4 彩页纸隔开，彩页纸上请打印相应材料的名称。请申报人和推荐单位注意将申报材料存档以备核查等工作需要。

附件 4

2024 年度泉州市专利奖申报项目情况表（请注意根据下方的“说明”进行填写）

序号	专利基本情况			专利权人	申报人及统一社会信用代码	专利情况摘要	经济效益和获奖情况	检索结论（仅对实用新型和外观设计专利）	技术领域	县域
	专利名称、专利号、专利类型	授权日	年费最近一次缴纳日							

说明（共 4 点）：

1. “申报人及统一社会信用代码”一栏，如申报人为个人的，请填写身份证号；如申报人是专利权独占实施许可单位的，请注明其获得专利独占实施许可的日期及佐证材料的页码。
2. “经济效益及获奖情况”一栏中，“经济效益”请写明专利实施后，凭借该专利在 2023 年度的产品产量和销售额、税收。以销售额为例，如某企业实施专利后的 2023 年度，通过该专利生产运动鞋 5 万双、销售额 1000 万元，则 2023 年度新增销售额为 1000 万元。
3. 根据《泉州市专利奖评奖规定》及其《实施意见》，“实用新型专利、外观设计专利必须提交由国家知识产权局或国家知识产权局专利检索咨询中心出具的专利权评价报告或检索报告”，为此设“检索结论”一栏，专供涉及实用新型和外观设计专利的申报人填写。
4. 技术领域按申报书中所列七大技术领域填写（只填大领域名称即可）。

## 附件5

### 泉州市专利奖申报项目审查推荐要点

#### 一、发明、实用新型类专利

1.专利质量。

评价：（1）新颖性、创造性、实用性；（2）专利文本质量。

2.技术先进性。

评价：（1）原创性及重要性；（2）相比当前同类技术的优缺点；（3）专利技术的通用性。

3.运用及保护措施和成效。

评价：（1）专利运用及保护措施；（2）经济效益及市场份额。

4.社会效益、生态效益及发展前景。

评价：（1）社会效益和生态效益；（2）行业影响力；（3）政策适应性。

#### 二、外观设计类专利

1.专利质量。

评价：（1）创新性和工业适用性；（2）专利文本质量。

2.设计要点及理念的表达。

评价：（1）设计要点独特性；（2）艺术性及象征性；（3）功能性。

3.运用及保护措施和成效。

评价：（1）专利运用及保护措施；（2）经济效益及市场份额。

4.社会效益、生态效益及发展前景。

评价：（1）社会效益和生态效益；（2）发展前景。

---

抄送：局领导，市局各科室、直属单位。

---

泉州市市场监督管理局办公室

2024年4月25日印发

---