

泉州市工业和信息化局 文件 泉州市财政局

泉工信服务〔2025〕35号

泉州市工业和信息化局 泉州市财政局关于 做好 2025 年泉州市服务型制造发展 专项资金申报工作的通知

各县（市、区）工信（工信商务、工信科技）局、财政局，泉州开发区、泉州台商投资区科经局、财政局：

根据市政府办《关于印发泉州市巩固拓展经济向好势头一揽子政策措施的通知》（泉政办规〔2023〕4号）、《关于印发泉州市推进工业设计能力提升若干扶持措施的通知》（泉政办规〔2023〕7号）、《关于推动工业经济“稳生产、扩投资、开门红”系列措施的通知》（泉政办明传〔2024〕83号）、《泉州市市级工业设计中心认定管理规定》（泉工信规〔2024〕8号）文件精神，现就 2025 年服务型制造发展专项资金申报有关工作通

知如下:

一、申报方向

(一) 工业设计奖项奖励项目

1. 奖励标准: 对获得 IF 国际设计金奖、红点至尊奖的企业, 给予 20 万元奖励; 对获得中国优秀工业设计奖金奖、银奖、铜奖的企业, 分别给予 15 万元、10 万元、5 万元奖励。如同一奖项有多个获奖单位则奖励知识产权所有企业, 同一作品获得多个奖项时按最高奖励标准的奖项给予奖励。

2. 申报条件: ①具有独立法人资格的制造企业或工业设计企业; ②奖项获得时间为 2024 年 1 月 1 日-2024 年 12 月 31 日; ③设计方和制造方共同获得奖项的, 以知识产权所有方为申报主体。

3. 申报材料: ①2025 年泉州市服务型制造发展专项资金申报表(工业设计奖项奖励项目)(附件 1); ②申报单位失信人员排查表(附件 9)。

(二) 工业设计综合展示平台建设补助项目

1. 补助标准: 对全市工业设计综合展示平台装修、布展费用, 市财政按 50%比例, 给予最高不超过 200 万元一次性补助。

2. 申报条件: ①展示平台名称需体现“工业设计”, 且面积不少于 1000 平方米; ②2023 年 6 月 1 日-2025 年 3 月 20 日期间新建, 且装修、布展费用不少于 200 万元; ③平台已建成并投入使用, 服务于纺织鞋服、建材家居、机械装备等多个行业。

3. 申报材料: ①2025 年泉州市服务型制造发展专项资金申报表（工业设计综合展示平台建设项目）（附件 2）；②申报单位失信人员排查表（附件 9）。

（三）工业设计大赛奖励项目

1. 奖励标准: 对行业协会、联盟、制造业龙头企业、服务型制造公共服务平台开展工业设计大赛，按不高于活动实际费用 50% 给予奖励，最高不超过 20 万元。

2. 申报条件: ①具有独立法人资格的行业协会、制造业龙头企业、服务型制造公共服务平台，工业设计联盟；②在泉州市域内举办，活动在 2024 年 1 月 1 日至 12 月 31 日期间；③由工信部门参与推动，市域内行业协会（或制造业龙头企业、服务型制造公共服务平台、联盟）为主主办或承办；④参赛企业或个人不少于 200 个，参赛作品不少于 500 件；⑤每个申报单位仅支持申报一个赛事活动奖励，已给予市级专项活动资金支持的大赛不再支持申报。

3. 申报材料: ①2025 年泉州市服务型制造发展专项资金申报表（工业设计大赛奖励项目）（附件 3）；②申报单位失信人员排查表（附件 9）。

（四）大学生设计工作坊（设计营）奖励项目

1. 奖励标准: 支持行业协会、联盟、服务型制造公共服务平台组织制造业企业开展工业设计工作坊（营）活动，给予组织方每场最高不超过 2 万元奖励，每个组织方累计最高不超过 20 万

元奖励，每场给予制造业企业最高不超过 3 万元奖励。

2. 申报条件：①参与学生为境内外高校专业学生，每期参与学生不少于 16 人，企业确认的有效作品不少于 15 件；②“大学生设计工作坊（设计营）”，由组织方统一组织申报，制造业企业委托组织方统一申报，资金分别下达。原则上，每家制造业企业每年只支持一次。

3. 申报材料：①2025 年泉州市服务型制造发展专项资金申报表〔“大学生设计工作坊（设计营）”奖励项目〕（附件 4）；②申报单位失信人员排查表（附件 9）。

（五）仓配一体化补助项目

1. 补助标准：对两年内仓配一体化项目投入不少于 300 万元的物流企业，按仓配设备设施实际投入不高于 5%给予补助，单家企业补助最高不超过 100 万元。

2. 申报条件：①申报主体为具有独立法人资格的物流企业；②企业投资建设、改造仓配一体化项目（需同时提供仓储和配送服务），在 2023 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日期间投入不少于 300 万元（不含税）；③投入范围主要包括仓储货架、自动堆垛机、分拣机、输送线、托盘、托盘线、机器人等物流仓配设备设施及相关软件；④项目已投入试运行或运营；⑤同一项目（按项目地址）政策执行期间（2023-2025 年）补助资金累计最高 100 万元。

3. 申报材料：①2025 年泉州市服务型制造发展专项资金申报

表（仓配一体化项目）（附件5）；②申报单位失信人员排查表（附件9）。

（六）服务型制造示范企业（服务型制造公共服务平台）

1. 奖励标准：对获评市级服务型制造示范企业（平台）给予一次性20万元奖励。

2. 申报条件：

服务型制造示范企业。①具有独立法人资格，运营和财务状况良好，并经营两年以上的工业企业；②满足服务型制造示范企业发展重点方向（符合至少一项），鼓励企业开展校企合作；③企业2024年度实施服务型制造项目不少于2个；④企业2024年度的综合服务性收入占主营业务收入比重超过15%（含）；⑤申报企业须满足2024年的主营业务收入比2023年增长10%以上（含），或2024年的净利润比2023年增长10%以上（含）。

服务型制造公共服务平台。①申报主体具有独立法人资格的企（事）业单位、科研院所、行业协会，运营和财务状况良好；②截至申报日平台投入运营时间须满2年，平台主要服务对象为制造业企业，应具备服务型制造特征，满足服务型制造公共服务平台发展重点方向；③服务机构资产总额不低于80万元，其中社团组织类服务机构资产总额不低于20万元；④2024年度为市域内5家（含）以上制造业企业发展服务型制造提供服务，举办服务型制造活动不少于3场；⑤须有稳定的管理团队和人才队伍，服务机构专职从业人员不少于10人，社团组织类专职从业人员

不少于 5 人，专职从业人员中本科及以上学历人员、中级及以上技术职称专业人员合计数的比例不低于 80%；⑥有健全的管理制度、规范的服务流程；有固定的办公场所和必要的服务设施、仪器设备等；有明确的发展规划。

3. 申报材料：①《泉州市服务型制造示范遴选申报书》（附件 6）；②申报单位失信人员排查表（附件 9）。

（七）工业设计中心

1. 奖励标准：对获评泉州市级工业设计中心的单位给予一次性 20 万元奖励。

2. 申报条件：推荐认定的市级工业设计中心应符合《泉州市市级工业设计中心认定管理规定》的基本条件，其中，已建立工业设计中心的制造业企业工业设计从业人员可由企业研发、工艺、模具、信息化等岗位员工兼任。

3. 申报材料：①《泉州市工业设计中心申请表》（附件 7）；②申报单位失信人员排查表（附件 9）。

（八）工业旅游示范点

1. 奖励标准：对获评市级工业旅游示范点企业给予 5 万元奖励。

2. 申报条件：①具有独立法人资格，运营和财务状况良好；②符合工业旅游范畴，具有游览展厅（区），开展工业旅游活动和推广宣传，可游可购，配备专员运营管理；生活体验馆类具备利益引导机制，艺术工作室类承担社会责任。

3. 申报材料：①泉州市工业旅游示范点申报书（附件8）；
②申报单位失信人员排查表（附件9）。

二、申报程序

（一）至（五）项目采取网上申报方式。项目申报单位从“泉州市惠企政策线上直达兑现平台”（<https://bmhqpt.qzdsj.net/policyPc/>）进行注册、填报、提交。

“泉州市惠企政策线上直达兑现平台”注册、申报等流程详见平台网站的“申报指南”。请县（市、区）工信部门、财政部门及时组织企业申报，登录平台后台管理系统，在政策文件规定时限内完成申报信息受理审核工作。

（六）至（八）项目采取纸质申报方式。项目申报单位向所在县（市、区）工信部门提出申请，提交申报材料并提供电子文档。文件及相关表格请到市工信局门户网站（<http://gxj.quanzhou.gov.cn/>）“通知公告”栏目查阅下载。各县（市、区）工信部门对申报材料进行初审，开展失信、涉黑涉恶排查后，将符合条件的项目汇总填报《泉州市服务型制造专项资金项目推荐汇总表》（附件10），行文附相关申报材料（一式一份及电子版）报送市工信局生产服务业科。

三、申报时间

（一）、（二）项目网络申报截止时间为2025年3月27日，逾期系统自动关闭；

（三）、（四）、（五）项目网络申报截止时间为2025年4

月 17 日，逾期系统自动关闭；

（六）、（七）、（八）项目申报截止时间为 2025 年 4 月 29 日。

四、其他事项

1. 项目申报单位应承诺如实申报并按要求提供真实准确的申报材料；项目申报单位要严格按照国家和省有关规定管理和使用项目资金，严格遵守《泉州市工业经济和信息化发展专项资金管理规定》，并自觉接受财政、审计、工信等部门监督检查。项目申报及实施过程中如发现存在弄虚作假行为的，市工信局会同市财政局可取消申报单位项目申请资格，追回财政补助资金，并视情况列入黑名单，三年内不予受理该单位的各项资金申请。

2. 企业及其法定代表人、实际控制人、董事、监事、高级管理人员若被列为失信被执行人的，以及企业和个人涉黑涉恶的，不予推荐。各县（市、区）工信、财政部门须严格把关，严防财政资金流入失信、涉黑涉恶企业和个人。

3. 同一项目同一年度不重复享受市工信发展专项资金补助。

五、联系方式

市工信局生产服务业科，联系电话：22382282；

市财政局企业科，联系电话：28066933；

邮箱：qzscfwyk@126.com；地址：泉州市行政中心交通科研楼 A 栋 251 室。

- 附件：1. 2025 年泉州市服务型制造发展专项资金申报表（工业设计奖项奖励项目）
2. 2025 年泉州市服务型制造发展专项资金申报表（工业设计综合展示平台建设项目）
3. 2025 年泉州市服务型制造发展专项资金申报表（工业设计大赛奖励项目）
4. 2025 年泉州市服务型制造发展专项资金申报表〔大学生设计工作坊（设计营）奖励项目〕
5. 2025 年泉州市服务型制造发展专项资金申报表（仓配一体化项目）
6. 泉州市服务型制造示范遴选申报书
7. 泉州市工业设计中心申请表
8. 泉州市工业旅游示范点申报书
9. 申报单位失信人员排查表
10. 泉州市服务型制造专项资金项目推荐汇总表

泉州市工业和信息化局



泉州市财政局



2025 年 3 月 6 日

附件 1

2025 年泉州市服务型制造发展专项资金 申报表（工业设计奖项奖励项目）

申报单位名称：_____（盖章）

联系人：_____

联系方式：_____

填报日期：_____年_____月_____日

泉州市工业和信息化局 泉州市财政局制

二、申报单位营业执照

三、作品获奖证书

四、获奖作品图片及说明（主要介绍设计理念、功能，先导性、创新性、实用性、环保性及经济社会效益等）

五、奖项由不同单位共同获得的，申报单位需提供知识产权归属证明（如合同、协议、承诺函等）

附件 2

2025 年泉州市服务型制造发展专项资金 申报表（工业设计综合展示平台建设项目）

申报单位名称：_____（盖章）

联系人：_____

联系方式：_____

填报日期：_____年_____月_____日

泉州市工业和信息化局 泉州市财政局制

二、申报单位营业执照

三、申请报告（包括平台建设情况及未来发展规划）

四、2023年6月1日-2025年3月20日期间平台装修、布展费用投入明细表和发票

五、平台建设规划布局图及现场照片

附件 3

2025 年泉州市服务型制造发展专项资金 申报表（工业设计大赛奖励项目）

申报单位名称：_____（盖章）

联系人：_____

联系方式：_____

填报日期：_____年_____月_____日

泉州市工业和信息化局 泉州市财政局制

二、活动工作方案、活动通知

三、复评（赛）、终评（赛）、获奖参赛名单汇总表
（含姓名、单位、岗位、参赛作品、联系方式）

四、入围、获奖作品集

五、活动过程相关材料

（如：照片、视频、宣传报道、签到表等）

六、活动工作总结

七、活动费用明细表及正式发票

八、申报单位营业执照或组织机构代码证

附件 4

2025 年泉州市服务型制造发展专项资金
申报表〔“大学生设计工作坊
（设计营）”奖励项目〕

申报单位名称：_____（盖章）

联系人：_____

联系方式：_____

填报日期：_____年_____月_____日

泉州市工业和信息化局 泉州市财政局制

一、项目申报单位信息表

申报单位基本情况	申报单位				单位属性	<input type="checkbox"/> 工业企业 <input type="checkbox"/> 组织机构
	注册地				成立时间	
	法人代表		联系人		电话(手机)	
活动基本情况	活动名称				活动类型	<input type="checkbox"/> 工作坊 <input type="checkbox"/> 设计营
	承办单位				举办地点	
	举办时间		参加人数		活动形式	<input type="checkbox"/> 线下活动 <input type="checkbox"/> 线上线下结合
参与高校名称及学生数					指导老师(高校、职称、手机号码)	
活动成效情况	提交有效作品数(个)		获奖作品数(个)		打样及申请专利数(个)	
	活动实际总金额(万元)				奖金总额(万元)	
承诺书		<p>我单位对申报的2025年泉州市服务型制造发展专项资金〔“大学生设计工作坊(设计营)”奖励项目〕郑重承诺如下:</p> <p>1. 我单位及法定代表人、实际控制人、董事、监事和高级管理人员均未被列入失信被执行人名单。</p> <p>2. 我单位未参与涉黑涉恶相关活动。</p> <p>3. 我单位所提供的申报表和相关附件完整、真实、准确,愿对申报材料的完整性、真实性和准确性负责,并承担因资料虚假而产生的后果。特此承诺。</p> <p>法定代表人(签章): _____ 申报单位公章: _____ 年 月 日</p>				

二、活动工作方案、活动通知

三、参加人员花名册

四、活动总结（包括现场视频或照片等）

五、活动作品集及成果转化情况

六、制造业企业委托申报书（组织方需无偿协助制造业企业组织申报）

七、申报单位营业执照或组织机构代码证（组织方和承办企业方）

八、活动费用明细表及发票（由组织方统一整理、承办企业配合提供）

附件 5

2025 年泉州市服务型制造发展专项资金 申报表（仓配一体化项目）

申报单位名称：_____（盖章）

联系人：_____

联系方式：_____

填报日期：_____年_____月_____日

泉州市工业和信息化局 泉州市财政局制

二、申报企业营业执照

三、项目简介及相关成效（简要介绍项目建设、物流设施设备及相关软件投入情况；仓配项目投入运营后在服务模式创新、提升服务质量、服务企业降本增效等方面取得的成效。）

四、仓配一体化项目设备设施、软件等投入明细清单（设备或软件名称、型号、数量、发票编号、发票时间、不含税金额、合计金额）

五、项目设备设施、软件等购置的合同（协议）

六、项目设备设施、软件购置的相关发票

泉州市服务型制造示范遴选

申报书

申报单位_____ (盖章)

申报类型 示范企业 公共服务平台

联系人_____

联系方式_____

申报日期_____

泉州市工业和信息化局编制

承诺书

本单位承诺：

1. 本申报书中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 本申报书中所涉本单位的知识产权、（商业秘密）明晰完整，归属本单位或技术来源正当合法，未剽窃他人成果，未侵犯他人的知识产权或商业秘密。
4. 本单位及其法定代表人、实际控制人、董事、监事、高级管理人员未被列为失信被执行人，且未参与涉黑涉恶相关活动。
5. 近两年（2023年1月1日以后）来未发生重大质量、环保或安全事故，没有违法行为或涉嫌违法正在接受审查的情况。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

填报说明

一、申报书封面：申报单位为服务型制造示范申报主体名称。

二、申报书内容：申报书由三部分组成，分别为表格、申报书正文和附件。其中申报示范企业填写表 1，公共服务平台填写表 2。申报书正文和附件分别参阅相应的参考提纲。

三、申报单位应根据实际情况认真填写各表项，并组织编写申报书，附件证明材料请使用扫描件（复印件）。

四、申报单位对所填报的相关内容真实性负责。

五、申报书请同时提供纸质版和电子版。纸质材料请使用 A4 纸双面印刷，装订平整。电子版请根据所提供的模板进行编辑。

表 1

泉州市服务型制造示范企业申报表

单位：万元、人、%、项

一、企业基本情况				
企业名称				
注册时间		法人代表		
注册资本		企业性质		
统一社会信用代码		所属行业		
主营业务				
注册地址				
联系人		职务		
联系电话		电子邮箱		
从业人员数量		研发人员占比		
发明专利数		实用新型专利数	外观设计专利数	
二、经营情况				
是否设立独立服务部门	<input type="checkbox"/> 是 服务部门名称_____ <input type="checkbox"/> 否			
申报服务型制造类型 (请打钩, 可选择多种模式)	<input type="checkbox"/> 定制化服务 <input type="checkbox"/> 物流与供应链 <input type="checkbox"/> 总集成总承包 <input type="checkbox"/> 全生命周期管理 <input type="checkbox"/> 检验检测认证服务 <input type="checkbox"/> 节能环保服务 <input type="checkbox"/> 产融合作服务			
2024 年实施服务型制造项目 (不少于 2 个)				
项目名称	实施周期	完成情况		

2023-2024 年经营情况（万元、%）		
经营指标	2023 年	2024 年
资产总额		
资产负债率		
主营业务收入		
主营业务收入同比增长率		
其中，综合服务收入		
综合服务收入占 主营业务收入比例		
税金总额		
净利润		
净利润同比增长率		
研发设计投入占 主营业务收入比例		
近年来获得市级及以上荣誉称号（时间、荣誉名称，可自行增行填写）		
时间（年、月）	荣誉称号	

泉州市服务型制造示范企业申报书正文

(参考提纲)

一、企业概况

介绍企业基本情况、发展历程、主营业务、核心产品等。核心产品在相关产业链中的位置及地位，主要客户群及销售地，主要竞争对手及与之对比情况，企业在行业领域中的地位。产品关键性能、加工工艺、技术实力与国际国内领先水平的对比情况。企业研发创新情况，知识产权积累和运用情况，参与或主导相关产品国际国内相关技术、工艺等标准的制定情况。

二、服务模式及主要做法

介绍企业在推动由“生产型制造”向“服务型制造”转变所采用的服务模式、服务型制造发展情况。结合所申报的服务型制造示范企业典型模式，从构建服务制造管理体系、设计研发创新、信息化智能化建设、人才队伍建设等方面论述企业服务转型的主要做法、重要措施、取得成效。总结并提炼示范企业服务转型可示范、可推广性的典型经验。

三、典型案例

针对申报的模式，选取2024年开展服务型制造项目的典型案例（不少于2个），实施情况及取得的主要经济和社会效益。

四、下一步发展服务型制造思路和规划

介绍企业在今后三年乃至更长时间在服务转型方面的发展思路，结合所申报的典型模式，说明下一步发展的主要目标、关键举措和预期实现的经济社会效益。

参考附件

- 1、企业营业执照副本复印件
- 2、2023、2024年度企业财务报表复印件

3、2024 年度企业综合服务收入明细表（服务项目名称、服务内容、发生时间、收入金额、合计金额）及相关证明材料

4、企业 2024 年有关服务型制造项目合同（2 个以上）、投入及成果等复印件，企业开展校企合作的相关材料

5、申报单位认为可提供的其他材料

表 2

泉州市服务型制造公共服务平台申报表

单位：万元、人、%、平方米、个

平台名称					
网址或 APP		平台开通时间			
申报主体		注册资本			
法人代表		统一社会信用代码			
申报主体性质	<input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 社会组织 <input type="checkbox"/> 其他_____（请注明）				
平台主要服务内容					
服务行业					
办公地址			服务场地面积		
联系人			职务		
联系电话			电子邮箱		
平台从业人员	员工总数	技术服务人员比例	中高级职业资格人数	本科及以上学历人数	本科及以上学历、中级及以上职称人员占比
申报平台类型（请打钩）		<input type="checkbox"/> 专业服务平台，具体方向：_____			
		<input type="checkbox"/> 综合服务平台，具体方向：_____			
经营指标		2023 年		2024 年	
资产总额（万元）					
资产负债率（%）					
主营业务收入（万元）					
主营业务增长率（%）					
其中，服务收入（万元）					
税金总额（万元）					

净利润（万元）			
净利润增长率（%）			
服务制造业企业数量			
2024 年服务市域内制造业企业（不少于 5 个）			
服务企业名称	联系人	联系电话	服务内容
2024 年开展的服务型制造活动（不少于 3 场）			
活动名称	活动时间	活动内容	参与制造业企业数量
平台设计研发能力 （获得的专利、知识 产权等情况）			
参与制定的服务 相关标准			
近年来获得市级及以上荣誉称号（时间、荣誉名称，可自行增行填写）			
时间	荣誉名称		

泉州市服务型制造公共服务平台申报书正文

(参考提纲)

一、平台概述

介绍平台的基本情况，包括服务对象、服务团队、服务内容，在本行业或者本区域的地位。公共服务平台的核心服务能力，以及在提供服务后对本行业或本区域企业发展的影响。

二、主要做法

结合申报的平台类型，说明平台在健全服务体系、完善服务内容、创新服务模式、整合服务资源等方面的做法和成效。

结合服务制造业企业的案例（不少于2个），具体说明平台服务如何助力企业开展服务型制造转型升级。

三、经验总结

总结并提炼公共服务平台可示范可推广的典型经验。

四、下一步发展思路和规划

介绍平台下一步在提供专业服务，降低交易成本，促进服务型制造和生产性服务业发展方面的思路目标、主要举措，以及预期可能实现的经济社会效益。

参考附件

- 1、企业营业执照副本、事业单位法人证书或社团法人证书复印件
- 2、2024年度财务报表复印件
- 3、2024年为5家（含）以上市域内制造业企业发展服务型制造提供相关服务的佐证材料（服务合同协议、发票等），举办服务型制造活动佐证材料（不少于3场，如活动方案、通知、照片、总结等）
- 4、平台专职人员职称、学历佐证及2024年度社保缴交情况
- 5、平台的管理制度、服务流程等文本；固定办公场所佐证材料（房产证、租赁合同）和相关服务设施、仪器设备、软件清单
- 6、申报单位认为可提供的其他材料

遴选类别及方向相关说明

服务型制造示范企业

1. 定制化服务：企业以用户需求为导向，综合利用 5G、大数据、物联网、人工智能等新一代信息技术，构建产品个性化定制服务平台，加强体验设计、畅通体验渠道、优化体验环境，发展个性化设计、用户参与设计、交互设计，推动零件标准化、配件精细化、部件模块化和产品个性化重组，推进生产制造系统的智能化、柔性化改造，增强定制设计和柔性制造能力，发展规模化、批量化个性化定制服务。

2. 物流与供应链：企业重视供应链管理，建设仓配一体化项目，持续优化生产管理流程，开展厂区内物流配送路径优化、信息化改造提升，运用库存管理系统(WMS)、供应商管理库存(VMI)等软件与服务，优化供应链管理，促进供应链各环节数据和资源共享；积极探索新一代信息技术开展面向上游的集中采购和面向下游的分销等服务，建设供应链协同平台，有效促进供应链协同化、智能化、绿色化发展。

3. 总集成总承包：企业依托核心装备或产品、整合优质产业资源，建设“硬件+软件+服务”的集成系统，为客户提供端到端的系统集成服务。企业积极发展建设-移交(BT)、建设-运营-移交(BOT)、建设-拥有-运营(BOO)、交钥匙工程(EPC)等多种形式的工程总承包服务，探索开展战略和管理咨询服务。企业积极向提供产品设计、方案咨询、项目承接、建设运营等系统解决方案供应商转型。

4. 全生命周期管理：企业以客户为中心，开展从研发设计、生产制造、安装调试、交付使用到状态预警、故障诊断、维护检修、产品追溯等链条式服务，完善专业化服务体系，进一步提升客户的信任度和粘度。围绕提升研发设计、生产制造、维护检修水平，拓展售后支持、在线监测、数据融合分析处理和产品升级服务。企业运用新一代信息技术建设贯穿产品全生命周期的数字化平台、产品数字孪生体等，提高产品生产数据分析能力，提升全生命周期服务水平。

5. 检验检测认证：企业重视检验检测，对检验检测相关技术和设备持续投入，拥有行业性检验检测实验室、检测室，具有可对外开放提供检验检测服务，并可为其他制造业企业根据检验检测结果提供材料、产品研发、设计、开发等方面的咨询和指导等服务，促进产品质量的提升。

6. 节能环保：企业加大先进节能环保技术、工艺和装备的研发力度，发展智能风机水泵节电设备、智能空压机节电设备、节能电机、节能机械等产品，推动信息技术与节能装备、环保监测设备的融合。推行合同能源管理，推进从节能诊断、方案设计到节能系统构建、运行等项目建设。发展余热余压利用装备、能源优化系统等产品，积极推广资源循环利用装备应用，实现资源集约化、高效化利用。

7. 产融合作：企业积极参与产业与金融合作，整合产业链与信息链，发挥业务合作对风险防控的积极作用，探索开展融资租赁、买（卖）信贷、应收账款融资等服务，提高上下游中小企业

融资能力。鼓励符合条件的企业可利用债券融资、股权融资等多种形式开展直接融资。

服务型制造公共服务平台

为制造业企业发展服务型制造提供创新设计、技术提升、检验检测、知识产权、共享制造、供应链集采等创新服务。应能够较好满足相关制造业企业在发展服务型制造方面的服务需求，具备在线服务、线上线下联动等功能，在服务体系、服务内容、服务模式等方面取得一定成果，能够有效提升制造效率和能力，有效降低企业间交易成本和合作风险。

附件 7

表 1

泉州市市级工业设计中心申请表

(企业工业设计中心)

企业名称（盖章）： _____

工业设计中心名称： _____

推 荐 单 位： _____

联 系 人： _____

联 系 电 话： _____

填报日期： _____年_____月_____日

泉州市工业和信息化局 印制

填 表 须 知

- 1、填写本申请表应确保所填资料真实准确。
- 2、本申请表需电子方式填写。
- 3、本申请表所有填报项目页面不足时，可另附页面。
- 4、申请声明请申请单位法定代表人签名，并加盖单位公章。
- 5、申请表中营收、盈利、人员、资产、完成项目、成果产业化、获奖、知识产权、设计标准等事项需附相关佐证材料。申报单位认为其它有必要的事项，可根据需要提供佐证材料。

填表承诺书

- 1、本企业自愿向泉州市工业和信息化局提出泉州市市级工业设计中心认定申请。
- 2、本企业自愿遵守《泉州市市级工业设计中心认定管理规定》及相关文件规定。
- 3、本企业自愿提供泉州市市级工业设计中心审查、管理所需的数据资料，并为其审查工作提供方便。
- 4、本企业对本申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责。若出现问题，愿承担一切责任。
- 5、本企业及法定代表人、实际控制人、董事、监事和高级管理人员均未被列入失信被执行人名单。
- 6、本企业三年内（截至申请日期）无重大安全或质量事故，无违法行为或涉嫌违法正在接受有关部门审查的情况。
- 7、本企业未参与涉黑涉恶相关活动。

申请企业法人代表（签名）：

申请企业名称及公章：

_____年_____月_____日

一、申报企业情况

单位：万元、个、%

申报单位名称				
企业工业设计中心名称				
所属行业				
注册地址				
统一社会信用代码				
基本情况	所有制性质		职工人数	
	资产总额		固定资产净值	
	资产负债率		信用评级	
	营业收入		利税总额	
	利润总额		出口交货值	
	企业 R&D 支出			
联系方式	人员	姓名	职务	联系电话
	企业负责人			
	申请联系人			
企业简介				
<p>(可简要介绍包括：主要产品、设计理念、技术特点、品牌建设、企业文化、履行社会责任等方面情况)</p>				

二、企业工业设计中心情况

单位：万元、平方米、个、%

企业工业设计中心名称						
基本情况	成立时间		场所面积			
	资产总额		职工人数			
	运营模式	<input type="checkbox"/> 独立核算 <input type="checkbox"/> 非独立核算				
人员构成	管理人员	人员	姓名	职务	联系电话	
		负责人				
		联系人				
	专业人员	截至申报日期工业设计团队人数				
		泉州市高层次人才、本科及以上学历人员数				
		本科以下学历具有技师职业资格（二级）人员、中级专业技术职务人员数				
资产情况	硬件设备	仪器设备名称	台（套）数	价值		
	软件条件	软件名称	数量（套）	价值		
近三年主要指标		2022年	2023年	2024年		
1	工业设计投入总额					
	占企业研发设计支出比重					
	其中：设计人员经费支出					

2	承担工业设计项目数			
	其中：完成项目数			
	产业化项目数			
3	专利数			
	其中：外观设计（授权数）			
	实用新型（授权数）			
	发明专利（授权数）			
	版权（经登记数）			
4	设计标准制定数			
	其中：国家标准			
	行业标准			
	团体标准			
近三年设计成果获奖情况				
获奖作品	奖项名称	获得时间	授奖部门(或机构)	
近三年开展公共服务情况				
服务类型	项目名称	开展时间	组织部门	
发展情况说明				
<p>主要介绍企业工业设计中心发展经历，未来三年发展规划，核心设计团队情况，主要业绩、管理制度，完成重要项目、为中小企业服务、获得各级示范认定等情况，以及必要的佐证材料。（可另附页）</p>				

工业设计团队带头人情况			
基本情况	姓名		性别
	出生年月		国籍
	公司职务		联系电话
职称学历	专业职称		
	学历、学位 (毕业院校及专业)		
工作经历及成绩	从事工业设计领域的主要工作经历和取得的成绩		

表 2

泉州市市级工业设计中心申请表

(工业设计企业)

企业名称（盖章）： _____

工业设计中心名称： _____

推 荐 单 位： _____

联 系 人： _____

联 系 电 话： _____

填报日期： _____年_____月_____日

泉州市工业和信息化局 印制

填表须知

- 1、填写本申请表应确保所填资料真实准确。
- 2、本申请表需电子方式填写。
- 3、本申请表所有填报项目页面不足时，可另附页面。
- 4、申请声明请申请单位法定代表人签名，并加盖单位公章。
- 5、申请表中营收、盈利、人员、资产、完成项目、成果产业化、获奖、知识产权、设计标准等事项需附相关佐证材料。申报单位认为其它有必要的事项，可根据需要提供佐证材料。

填表承诺书

1、本企业自愿向泉州市工业和信息化局提出泉州市市级工业设计中心认定申请。

2、本企业自愿遵守《泉州市市级工业设计中心认定管理规定》及相关文件规定。

3、本企业自愿提供泉州市市级工业设计中心审查、管理所需的数据资料，并为其审查工作提供方便。

4、本企业对本申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责。若出现问题，愿承担一切责任。

5、本企业及法定代表人、实际控制人、董事、监事和高级管理人员均未被列入失信被执行人名单。

6、本企业三年内（截至申请日期）无重大安全或质量事故，无违法行为或涉嫌违法正在接受有关部门审查的情况。

7、本企业未参与涉黑涉恶相关活动。

申请企业法人代表（签名）：

申请企业名称及公章：

_____年_____月_____日

一、工业设计企业情况

单位：万元、个、%

企业名称						
注册地址						
统一社会信用代码						
基本情况	所有制性质			职工人数		
	资产总额			固定资产净值		
	资产负债率			信用评级		
	主要服务领域					
人员构成	管理人员	人员	姓名	职务	联系电话	
		负责人				
		联系人				
	专业人员	截至申报日期工业设计团队人数				
		泉州市高层次人才、本科及以上学历人员数				
		本科以下学历具有技师职业资格（二级）人员、中级专业技术职务人员数				
资产情况	硬件设备	仪器设备名称	台（套）数	价值		
	软件条件	软件名称	数量（套）	价值		

近三年主要指标		2022 年	2023 年	2024 年
1	工业设计投入总额			
	占企业总支出比重			
2	承担工业设计项目数			
	其中：完成项目数			
3	专利数			
	其中：实用新型（授权数）			
	外观设计（授权数）			
	发明专利（授权数）			
	版权（经登记数）			
4	设计标准制定数			
	其中：国家标准			
	行业标准			
	团体标准			
5	企业营业收入			
	其中：工业设计服务收入及占比			
	利润总额			
	资产负债率			
	现金流情况（可附说明）			
近三年获奖情况				
获奖作品	奖项名称	获得时间	授奖部门(或机构)	

近三年开展公共服务情况			
服务类型	项目名称	开展时间	组织部门
发展情况说明			
<p>主要介绍工业设计企业发展经历，未来三年发展规划，核心设计团队情况，组织构架、管理模式、知识产权保护制度，主要业绩，完成重要项目、为中小企业服务、获得各级示范认定等情况，以及必要的佐证材料。（可另附页）</p>			

工业设计团队带头人情况			
基本情况	姓名		性别
	出生年月		国籍
	公司职务		联系电话
职称学历	专业职称		
	学历、学位 (毕业院校及专业)		
工作经历及成绩	从事工业设计领域的主要工作经历和取得的成绩		

泉州市工业旅游示范点遴选

申报书

申报单位_____ (盖章)

申报类型 生活体验馆类 艺术工作室类

联系人_____

联系方式_____

申报日期_____

泉州市工业和信息化局编制

承诺书

本单位承诺：

1. 本申报书中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 本单位及其法定代表人、实际控制人、董事、监事、高级管理人员未被列为失信被执行人，且未参与涉黑涉恶相关活动。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

填报说明

一、申报书封面：申报单位为工业旅游示范点申报主体名称。

二、申报书内容：申报书由三部分组成，分别为表格、申报书正文和附件。其中生活体验馆类填写表 1，艺术工作室类填写表 2。申报书正文和附件分别参阅相应的参考提纲。

三、申报单位应根据实际情况认真填写各表项，并组织编写申报书，附件证明材料请使用扫描件（复印件）。

四、申报单位对所填报的相关内容真实性负责。

五、申报书请同时提供纸质版和电子版。纸质材料请使用 A4 纸双面印刷，装订平整。电子版请根据所提供的模板进行编辑。

表 1

工业旅游示范点（生活体验馆类）申报表

（一）基本情况			
工业旅游点名称			
运营主体名称			
地址			
负责人		电话	
（二）工业旅游情况			
所属行业	<input type="checkbox"/> 纺织鞋服 <input type="checkbox"/> 食品 <input type="checkbox"/> 建材家居 <input type="checkbox"/> 纸业印刷 <input type="checkbox"/> 机械装备 <input type="checkbox"/> 电子信息 <input type="checkbox"/> 石油化工 <input type="checkbox"/> 工艺美术 <input type="checkbox"/> 其它_____		
固定开放时间		门票价格	元
是否需要预约	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	预约方式	<input type="checkbox"/> 线上平台 <input type="checkbox"/> 电话
专职工作人员	导游(讲解)人员：_____人； 管理人员：_____人。		
单次游客接待能力	人次		
已获国家省市工业旅游相关奖项			
工业旅游点介绍			

（以下内容需提供文字介绍及图片佐证）

一、游览展厅（区）

1. 提供企业文化及产品实物介绍
2. 提供生产流程、厂景厂貌、科技成果等展示

二、推广宣传

1. 提供宣传视频（视频随申报材料电子版发送）
2. 提供宣传报道

三、旅游购物

1. 有专人负责展示、销售企业个性化旅游纪念品和相关商品
2. 提供商品邮寄等特色服务

四、开展活动

1. 游览内容有可参与性项目
2. 开展工业旅游、研学、培训等活动

五、利益引导机制

与旅游机构达成利益分配合作，或旅游团队与销售团队达成利益分配合作（提供合同或内部制定文件佐证图片）

六、运营服务

1. 设有专门的旅游管理机构或人员（提供合同或员工医社保证明）
2. 提供人员讲解、有规范的讲解词

七、其它材料

1. 企业营业执照副本复印件
2. 已获得国家、省、市工业旅游相关奖项

表 2

工业旅游示范点（艺术工作室类）申报表

（一）基本情况			
工业旅游点名称			
运营主体名称			
地址			
负责人		电话	
（二）工业旅游情况			
所属行业	<input type="checkbox"/> 玉石雕 <input type="checkbox"/> 木雕 <input type="checkbox"/> 艺术陶瓷 <input type="checkbox"/> 藤铁 <input type="checkbox"/> 香产业 <input type="checkbox"/> 石雕 <input type="checkbox"/> 其它_____		
固定开放时间		门票价格	元
是否需要预约	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	预约方式	<input type="checkbox"/> 线上平台 <input type="checkbox"/> 电话
专职工作人员	导游(讲解)人员：_____人； 管理人员：_____人。		
单次游客接待能力	人次		
已获国家省市工业旅游相关奖项或证书			
工业旅游点介绍			

（以下内容需提供文字介绍及图片佐证）

- 一、游览展厅（区）**
 - 1. 设有独立展示交流场所，提供企业文化及产品实物介绍
 - 2. 提供工艺流程、艺术作品等展示
- 二、推广宣传**
 - 1. 提供宣传视频（视频随申报材料电子版发送）
 - 2. 开展校企合作、传统技艺进社区入课堂等活动
- 三、旅游购物**
 - 1. 有专人负责展示、销售艺术作品和个性化旅游纪念品和相关作品
 - 2. 运用传统电商和直播带货等新模式开展线上营销活动
- 四、开展活动**
 - 1. 开展研学体验、培训讲座、文化交流等活动
 - 2. 展示展览和行业交流等活动
- 五、运营服务**
 - 1. 设有专门的机构和人员，建立健全相关制度
 - 2. 提供讲解，规范运营，服务保障
- 六、社会责任**
 - 1. 保护传承技艺
 - 2. 积极参与捐赠、助残、帮扶、志愿者等爱心公益活动
- 七、其它材料**
 - 1. 企业营业执照副本复印件
 - 2. 已获得国家、省、市工业旅游相关奖项或证书

附件 9

申报单位失信人员排查表

序号	姓名	职务	身份证号码	是否失信

（备注：请申报单位填报单位法定代表人、实际控制人、董事、监事及高级管理人员名单信息。）

以上为我单位法定代表人、实际控制人、董事、监事及高级管理人员名单，名单完整、真实、有效。

填报单位（公章）：

统一社会信用代码：

年 月 日

泉州市服务型制造专项资金项目 推荐汇总表

表 1: 项目（一）-（五），（八）

推荐单位（盖章）：

联系人：

联系电话：

序号	企业名称	申报项目名称	申报类别	联系人	联系电话
			如：工业设计 奖项奖励项目		

表 2：项目（六）泉州市服务型制造示范

A：泉州市服务型制造示范企业

推荐单位（盖章）：

联系人：

联系电话：

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册时间	服务模式	2024 经济指标（万元、%）								2024 年服务型制造项目数量	联系人	联系电话
					主营业务收入	主营业务收入增长率	综合服务收入	综合服务收入占主营业务收入比例	净利润	净利润增长率	税金总额	研发设计投入比例			

B: 泉州市服务型制造公共服务平台

推荐单位（盖章）：

联系人：

联系电话：

序号	平台名称	申报单位名称	统一社会信用代码	平台类型	平台开通时间	2024年度服务制造企业数量	2024年经济指标（%、万元）						2024年开展服务型制造活动场次	从业人员数量	本科和中级及以上职称人员数量	本科和中级及以上职称人员数量占总人数比例	联系人	联系电话
							资产总额	资产负债率	主营业务收入	税金总额	净利润	净利润增长率						

表 3 工业设计中心

推荐单位：（公章）

联系人：

联系电话：

单位：万元、项、%、人、m²

一、企业工业设计中心																						
序号	企业基本情况										工业设计中心情况											
	企业名称	所属行业	主要产品名称	上年度指标				专利情况			成立时间	场所面积	资产总额	人员情况		投入情况		运行情况		设计成果获奖数	近两年内获得国内外授权专利（含版权）数	相关研究试验仪器设备软硬件原值
				营业收入	利税总额	利润总额	R&D支出	申请数	授权数	发明专利数				工业设计从业人数	其中：具有泉州高层次人才、本科、技师、中级专业技术职务以上人数	上年度投入总额	占企业R&D比重	承担工业设计项目数	其中产业化项目数			

