

清远市工业和信息化局文件

清工信〔2022〕107号

关于印发《清远市市级工业设计中心认定 管理办法》的通知

广清园管委会，高新区企业服务局，各县（市、区）工业和信息化主管部门，各有关单位：

《清远市市级工业设计中心认定管理办法》已经市人民政府同意，现印发给你们，请遵照执行。



清远市市级工业设计中心认定管理办法

第一章 总 则

第一条 为推动我市制造业高质量发展，结合“十四五”发展规划，根据《工业和信息化部关于印发〈国家级工业设计中心认定管理办法（试行）〉的通知》（工信部产业〔2012〕422号）和《广东省工业和信息化厅关于印发〈广东省工业和信息化厅关于省级工业设计中心的管理办法〉的通知》（粤工信规字〔2020〕6号）等有关规定，结合我市实际，特制定本办法。

第二条 本办法所称的工业设计是指以工业产品为对象，综合运用科技成果和工学、美学、心理学、经济学等知识，对产品的功能、结构、形态及包装等进行整合优化的创新活动。

第三条 本办法所称市级工业设计中心是指经清远市工业和信息化局（以下简称市工业和信息化局）认定，具有较强的工业设计创新能力和鲜明的发展特色，水平领先、规模较大、管理规范、业绩显著的企业工业设计中心、工业设计企业或科研院所工业设计中心。

第四条 市级工业设计中心的认定工作遵循企业自愿申报、公平、公正、公开、高标准、严要求、好中选优的原则。

第五条 市工业和信息化局负责市级工业设计中心的认定

和管理工作。各县（市、区）工业和信息化主管部门负责组织本地区市级工业设计中心的推荐申报工作。

第六条 市级工业设计中心每两年认定一次。

第二章 基本条件

第七条 已建立工业设计中心的企业申请认定应具备以下基本条件：

（一）在本市行政区域内注册、具有独立法人资格和健全规范的财务管理制度。

（二）遵守国家法律法规，符合本市产业政策和经济社会发展要求，认真履行社会责任，在行业内具有明显的规模优势和竞争优势。

（三）有较强的创新能力和较高的研发设计投入，知识产权应用及保护制度健全，拥有一定数量的自主知识产权和自主品牌。工业设计研发经费年支出额不低于300万元，或工业设计研发经费年支出额不低于100万元且占产品销售收入的比例不低于3%。

（四）重视工业设计工作，用于工业设计的投入处于全市行业领先水平，能为企业工业设计中心建设和发展创造良好的条件。

（五）已设立独立的工业设计中心两年以上，有固定的工作场所，有较好的工业设计研究试验条件和基础设施，应用“互联网+”模式程度比较高，具备独立承担相关领域工业设计任务、提供工业设计服务和教育培训专业人员的能力。

（六）工业设计中心组织体系完善，机制健全，管理科学，发展规划和目标明确。

（七）工业设计中心拥有设计水平高、实践经验丰富的设计领军人物，以及一定规模和素质的工业设计人才队伍，在行业内具有较强的创新人才优势。工业设计从业人员 20 人以上，其中具有大学本科以上学历人员、具有技师（二级）及以上职业资格或职业技能登记的人员和具有中级专业技术职务及以上的人员比例不低于 50%。

（八）工业设计中心创新能力强，业绩突出，设计产品已取得显著经济效益，或获得市级及以上部门的表彰。近两年内获得国内外授权设计类专利、版权等 8 项以上或获得市级或以上工业设计奖项 3 项以上。

（九）两年内（截止申请日期）未发生重大质量或安全事故，没有侵犯知识产权等相关违法行为或涉嫌违法正在接受有关部门审查的情况。

第八条 工业设计企业申请认定应具备以下基本条件：

（一）在本市行政区域内注册、具有独立法人资格和健全规范的财务管理制度。

（二）遵守国家法律法规，符合本市产业政策和经济社会发展要求，认真履行社会责任，在行业内具有明显的规模优势和竞争优势。

（三）成立两年以上，以工业设计服务为主营业务，有较好的工业设计研究试验条件和基础设施，应用“互联网+”模式程度比较高，具备独立承担相关行业领域工业设计任务、提供工业设计服务以及系统设计咨询服务的能力。

（四）拥有设计水平高、实践经验丰富的设计领军人物，以及一定规模和素质的工业设计人才队伍，队伍结构科学合理，在同行业中具有较强的设计人才优势。工业设计从业人员 20 人以上，其中具有大学本科以上学历人员、具有技师（二级）及以上职业资格或职业技能等级的人员和具有中级专业技术职务的人员比例不低于 50%。

（五）工业设计服务水平在全市行业中处于领先地位，业绩突出，经营稳定。近两年，工业设计服务年营业收入不低于 100 万元，占企业总营业收入的比例不低于 30%。

（六）工业设计企业近两年内获得国内外授权设计类专利、版权等 8 项以上或获得市级或以上工业设计奖项 3 项以上。

（七）两年内（截止申请日期）未发生重大质量或安全事故，没有侵犯知识产权等相关违法行为或涉嫌违法正在接受有关部门审查的情况。

第九条 科研院校工业设计中心申请认定应具备以下基本条件：

（一）在本市行政区域内依法设立的研究机构、大专院校、职业技术学校、技工学校等。

（二）遵守国家法律法规，符合本市产业政策和经济社会发展要求，认真履行社会责任，在工业设计领域知名度较高。

（三）成立工业设计中心或开设工业设计类专业两年以上，有固定的工作场所和专职人员，有较好的工业设计研究试验条件和基础设施，应用“互联网+”模式程度比较高，具备独立承担相关行业领域工业设计任务、提供工业设计服务以及培训专业人员的能力。

（四）重视工业设计工作，用于工业设计的投入处于全市行业领先水平，能为工业设计中心建设和发展创造良好的条件。

（五）工业设计中心组织体系完善，机制健全，管理科学，发展规划和目标明确。

（六）拥有设计水平高、实践经验丰富的设计领军人物，以及一定规模和素质的工业设计人才队伍，队伍结构科学合理，

在同行业中具有较强的设计人才优势。工业设计从业人员 15 人以上，其中具有研究生以上学历人员和具有高级专业技术职务的人员比例不低于 50%。

（七）工业设计成果显著，在全市行业中处于领先地位，主要设计成果实现了产业化，市场认同度较高，为制造企业带来了显著的经济效益，具有很好的社会价值。

（八）近两年内获得国内外授权设计类专利、版权等 8 项以上或获得市级或以上工业设计奖项 3 项以上。

（九）近两年内，在省级以上专业期刊公开发布论文 3 篇以上。

（十）两年内与科研院校、行业协会、设计机构、企业等建立合作关系并进行过工业设计相关产学研项目合作。

（十一）两年内（截止申请日期）未发生重大质量或安全事故，没有侵犯知识产权等相关违法行为或涉嫌违法正在接受有关部门审查的情况。

第三章 认定程序

第十条 由市工业和信息化局组织开展清远市市级工业设计中心认定工作。符合清远市市级工业设计中心申报基本条件企业、设计企业/机构、科研院校可按本办法的要求，向所属

县（市、区）工业和信息化主管部门书面提出申请，市直属单位可直接向市工业和信息化局申报，并提交以下材料：

（一）清远市市级工业设计中心申请表及相关佐证材料；

（二）近两年工业设计中心建设及运行情况，以及后三年发展目标和建设规划；

（三）其他有关工业设计投入、产出等情况。

第十一条 各县（市、区）工业和信息化主管部门负责组织对申请材料的合规性、完整性和统一性进行审核，书面提出推荐意见对申报单位进行推荐，上报市工业和信息化局。

第十二条 市工业和信息化局按照有关规定，组织成立专家评审委员会，进行集中评审（含现场考察评审），确定拟认定名单。市工业和信息化局对评审结果确认后，对拟认定名单进行7个工作日的公示。

第十三条 公示无异议的，向社会公布认定名单，授予“清远市市级工业设计中心”称号。

第四章 动态管理

第十四条 市工业和信息化局对清远市市级工业设计中心实施动态管理，每两年组织复核一次。

第十五条 接受复核的清远市市级工业设计中心须填写《清远市市级工业设计中心复核表》，经各县（市、区）工业和信息化主管部门审核同意后，上报市工业和信息化局。市工业和信息化局组织有关专家或委托相关行业组织进行复核，并以通告形式发布复核结果。

第十六条 有下列情形之一的，撤销其清远市市级工业设计中心称号：

- （一）未按规定参加复核的；
- （二）复核结果为不合格的；
- （三）所在单位自行要求撤销的；
- （四）所在单位被依法终止的；
- （五）弄虚作假、违反相关规定或有相关违法行为的；
- （六）其他不符合市级工业设计中心标准的。

第十七条 因第十六条第（一）、（二）、（三）项原因被撤销清远市市级工业设计中心称号的，两年内不得重新申请认定。因第十六条第（五）项原因被撤销清远市市级工业设计中心称号的，三年内不得重新申请认定。

第十八条 清远市市级工业设计中心所在单位发生更名、重组等重大调整的，应在办理相关手续后 30 个工作日内将有关情

况通过所在县（市、区）工业和信息化部门报市工业和信息化局。

第十九条 市工业和信息化局会同相关部门根据上级部署研究出台相关扶持政策，支持清远市市级工业设计中心的建设和发展，并择优推荐申报省级工业设计中心。

第五章 附则

第二十条 各县（市、区）工业和信息化主管部门可结合本地实际，参照本办法组织开展县级工业设计中心的认定工作，并对工业设计中心建设给予支持和指导。

第二十一条 本办法由市工业和信息化局负责解释。

第二十二条 本办法自 2022 年 7 月 20 日起实施，有效期 5 年。

附件：1. 《清远市市级工业设计中心申请表》

2. 《清远市市级工业设计中心申报材料清单》

3. 《清远市市级工业设计中心复核表》

附件 1:

清远市市级工业设计中心 申 请 表

企业名称（盖章）：

工业设计中心名称：

所属县（市、区）：

填报日期： 年 月 日

清远市工业和信息化局制

填 表 须 知

1. 填写本申请表应确保所填资料真实准确。
2. 本申请表需用黑色笔或电子方式填写，要求字迹清楚。
3. 本申请表所有填报项目页面或表格不足时，可另附页面或增加表格。
4. 所填事项中涉及批准、获奖、知识产权及地方政府制定政策、规划等事项，需附相关佐证材料。

企 业 声 明

1. 本企业自愿向清远市工业和信息化局提出市级工业设计中心申请。

2. 本企业自愿遵守国家、省、市有关规定。

3. 本企业自愿提供市级工业设计中心审查、管理、监督所需的数据资料，并为其审查工作提供方便。

4. 本企业所提供的申请表内容和附件材料均属实，若出现问题，愿承担一切责任。

申请企业法人代表（签名）：

年 月 日

一、申报企业情况（一）

单位：万元、万美元、个、%

申报企业名称				
所属行业				
经营地址				
基 本 情 况	成立时间		所有制性质	
	法定代表人		职工人数	
	银行信用等级		工业设计项目资金 是否独立核算/辅 助帐	
	实收资本		2021 年末资产总 额	
	2021 年末固定资 产净值		2021 年末资产负 债率	
	企业是否属于	<input type="checkbox"/> 上市企业 <input type="checkbox"/> 高新技术企业 <input type="checkbox"/> 其他		
联 系 方 式	人员	姓名	职务	联系电话
	企业负责人			
	申请联系人			

主要经济指标	2020 年产值或营业收入		2021 年产值或营业收入	
	其中：2020 年工业设计服务收入及占比		其中：2021 年工业设计服务收入及占比	
	2020 年净利润		2021 年净利润	
	2020 年税金		2021 年税金	
	研发支出		出口交货值	
专利情况	类别	申请数	授权数	备注
	著作权数			
	两年内专利总数			
	其中：发明专利			
	其中：实用新型专利			
主要产品	产品名称	产能	上年度产量	国内市场占有率

申报企业情况（二）

企业技术中心、研发中心建设情况	
获国家级、省部级科技奖情况	
参与制定国际、国家标准情况	
质量品牌建设情况	
承担国家重点工程或项目情况	
履行社会责任情况	
企业未来两年规划情况	
<p>企业主要经济指标、主导产业和产品、自主创新能力建设、信息化建设、质量品牌建设等有关规划情况。</p>	

二、工业设计中心情况（一）

单位：万元、平方米、个、%

		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	工业设计从业人数			
		其中：具有大学本科及以上学历人员（含有技师及以上职业资格人员、有高级专业技术职务人员）及占比			
近两年主要指标			20 年	20 年	两年总额
投入情况	投入总额				
	占企业研发支出比重				
	其中：设计人员经费支出				
运行情况	中心运营经费支出				
	其中：培训费用				
	工业设计服务外包额				
	承担工业设计项目数				
	其中：完成项目数				
	产业化项目数				
	拥有自主知识产权成果数				
	其中：产业化成果数				
	两年内专利数(申请/授权)				
	其中：实用新型(申请/授权)				
	外观设计(申请/授权)				
	版权及其他著作权(申请/授权)				

工业设计中心情况（二）

单位：万元、%

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)	
主要设计成果				
项目名称	客户企业	完成交付时间	设计成果产业化及效果	
主要硬件设施				
仪器设备名称	台（套）数	原值	购置时间	自有或租赁
主要软件				
软件名称	数量（套）	价值	使用情况	备注
主要绩效目标				
年份	产值或营业收入	净利润	税金	工业设计产业化（产品）数
2020				
2021				

工业设计中心情况（三）

中心运营等有关情况

中心组织体系、运营模式、产学研合作及专业人员培训等情况，以及开展工业设计宣传推广、提供公共服务的相关情况。

中心今后两年目标与规划情况

中心今后两年组织体系建设、运营模式创新、人才队伍建设等规划措施，预计产生的经济效益和社会效益等情况。

工业设计中心情况（四）

工业设计团队带头人及主要成员情况				
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	<p style="text-align: center;">从事工业设计领域的主要工作经历和取得的成绩。</p>			

注：本表由工业设计团队带头人及 2-3 位主要成员填写

附件 2:

清远市市级工业设计中心申报材料清单

一、企业工业设计中心申报材料清单

- (一)《清远市市级工业设计中心申请表》;
- (二)企业营业执照;
- (三)公司决定成立工业设计中心的通知或股东会决议等成立证明材料;
- (四)近两年财务报表、工业设计研发经费台账等证明材料;
- (五)近两年工业设计成果获得发明专利、版权及其他著作权等清单(含产品或项目名称、专利名称、专利号、权利人、授权单位、授权时间等)、证书复印件;
- (六)工业设计成果获奖证书复印件;
- (七)近两年内主要工业设计成果产业化证明材料(如国内外工业设计合作合同、证明函、发票等);
- (八)、产学研交流合作、设计咨询项目等协议、合同、证明函;
- (九)主管部门关于企业未发生重大质量事故、安全生产及环保违法事故,没有相关违法或涉嫌违法正在接受调查的证明或企业对上述情况的承诺书;
- (十)如获得省级工业设计中心认定,需提供相关证书或证明文件;
- (十一)其他有关材料(如体现工业设计能力的相关材料)

二、工业设计企业申报材料清单

- (一)《清远市市级工业设计中心申请表》;
- (二)企业营业执照;
- (三)近两年财务报表、工业设计研发经费台账等证明材料;
- (四)近两年工业设计成果获得发明专利、版权及其他著作权等清单(含产品或项目名称、专利名称、专利号、权利人、授权单位、授权时间等)、证书复印件;
- (五)工业设计成果获奖证书复印件;
- (六)近两年内主要工业设计成果产业化证明材料(如国内外工业设计合作合同、证明函、发票等);
- (七)产学研交流合作、设计咨询项目等协议、合同、证明函;
- (八)主管部门关于企业未发生重大质量事故、安全生产及环保违法事故,没有相关违法或涉嫌违法正在接受调查的证明或企业对上述情况的承诺书;
- (九)如获得省级工业设计中心认定,需提供相关证书或证明文件;
- (十)其他有关材料(如体现工业设计能力的相关材料)

三、科研院校申报材料清单

- (一)《清远市市级工业设计中心申请表》;
- (二)注册登记证书复印件或院校决定成立工业设计中心的通知、决议等成立证明材料;
- (三)近两年工业设计研发经费台账等材料;
- (四)近两年工业设计成果获得发明专利、版权及其他著作权等清单(含产品或项目名称、专利名称、专利号、权利人、授权单位、授权时间等)、证书复印件;
- (五)论文刊登期刊复印件(原件备查);
- (六)工业设计成果获奖证书复印件;
- (七)近两年内主要工业设计成果产业化证明材料(如国内外工业设计合作合同、证明函、发票等);
- (八)产学研交流合作、设计咨询项目等协议、合同、证明函;
- (九)主管部门关于科研院校未发生重大教学事故、安全生产及环保违法事故,没有相关违法或涉嫌违法正在接受调查的证明或科研院校对上述情况的承诺书;
- (十)其他有关材料(如体现工业设计能力的相关材料)

附件 3:

清远市市级工业设计中心

复 核 表

(企业工业设计中心)

企业名称（盖章）：

工业设计中心名称：

填报日期： 年 月 日

清远市工业和信息化局制

填 表 须 知

1. 填写本复核表应确保所填资料真实准确。
2. 本复核表需用黑色笔或电子方式填写，要求字迹清楚。
3. 本复核表所有填报项目页面不足时，可另附页面。
4. 所填事项中涉及批准、获奖、知识产权等事项，需附相关佐证材料。

企 业 声 明

1. 本企业自愿遵守《市级工业设计中心认定管理办法》及相关文件规定。
2. 本企业自愿提供市级工业设计中心复核所需的数据资料，并为其复核工作提供方便。
3. 本企业所提供的复核表内容和附件材料均属实，若出现问题，愿承担一切责任。

企业法人代表（签名）：

年 月 日

企业工业设计中心复核表（一）

单位：万元、平方米、个、%

工业设计中心名称					
基本情况	资产总额			两年净增	
	职工人数			两年净增	
	场所面积			两年净增	
	中心性质		<input type="checkbox"/> 独立核算 <input type="checkbox"/> 非独立核算		
人员情况	管理 人员	人员	姓名	职务	联系电话
		负责人			
		联系人			
	专业 人员	工业设计从业人数			
		其中：本科及以上学历人员数及占比			
		具有技师（高级技师）职业资格的人员、 高级专业技术职务人员数及占比			
复核期主要指标		20 年	20 年	两年总额	
投入情况	投入总额				
	占企业 R&D 支出比重				
	其中：设计人员经费支出				
运行情况	中心运营经费支出				
	其中：培训费用				
	工业设计服务外包额				
	承担工业设计项目数				
	其中：完成项目数				
	产业化项目数				
	拥有自主知识产权成果数				
	其中：产业化成果数				
	专利数(申请/授权)				
	其中:实用新型(申请/授权)				
	外观设计(申请/授权)				
	版权及其他著作权(申请/授权)				

企业工业设计中心复核表（二）

单位：万元、%

复核期设计成果获奖情况				
奖项名称	获奖作品	获得时间	授奖部门(或机构)	
复核期主要设计成果				
项目名称	客户企业	完成交付时间	设计成果产业化及效果	
复核期主要新增硬件设施				
仪器设备名称	台（套）数	价值	设备完好率	使用情况
复核期主要新增软件				
软件名称	数量（套）	价值	使用情况	备注

企业工业设计中心复核表（三）

中心运营情况及贡献
<p>重点是中心运营情况，主要业绩，在行业内的水平和引领作用，对企业发展的贡献等情况</p>
发展目标完成和规划实施情况
<p>重点是中心两年来（对照《申请表》）创新建设、有效投入、设计成果等指标完成情况，和组织体系建设、运营模式创新、人才队伍建设等规划实施情况，及《市级工业设计中心认定管理办法》的符合性</p>
其他相关情况
<p>（盖章）</p> <p>年 月 日</p>

清远市市级工业设计中心

复 核 表

(工业设计企业)

工业设计企业名称（盖章）：

填报日期： 年 月 日

清远市工业和信息化局制

填 表 须 知

1. 填写本复核表应确保所填资料真实准确。
2. 本复核表需用黑色笔或电子方式填写，要求字迹清楚。
3. 本复核表所有填报项目页面不足时，可另附页面。
4. 所填事项中涉及批准、获奖、知识产权等事项，需附相关佐证材料。

企 业 声 明

1. 本企业自愿遵守《市级工业设计中心认定管理办法》及相关文件规定。

2. 本企业自愿提供市级工业设计中心复核所需的数据资料，并为其复核工作提供方便。

3. 本企业所提供的复核表内容和附件材料均真实有效，若出现问题，愿承担一切责任。

申请企业法人代表（签名）：

年 月 日

工业设计企业复核表（一）

单位：万元、个、%

工业设计企业名称					
基本情况	资产总额			两年净增	
	注册资本			两年净增	
	职工人数			两年净增	
	所有制性质			信用等级	
	企业是否属于		<input type="checkbox"/> 上市企业 <input type="checkbox"/> 高新技术企业		
	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	工业设计从业人数			
		其中：本科及以上学历人员数及占比			
		具有技师（高级技师）职业资格的人员、高级专业技术职务人员数及占比			
复核期主要指标		20 年	20 年	两年总额	
经济指标	公司营业收入				
	其中：工业设计服务收入及占比				
	利税总额				
	利润总额				
工业设计成果	工业设计项目完成数				
	承担服务外包项目数				
	其中:承担国外项目数				
	专利数(申请/授权)				
	其中:实用新型(申请/授权)				
	外观设计(申请/授权)				
	版权及其他著作权(申请/授权)				

工业设计企业复核表（二）

单位：万元、%

复核期设计成果获奖情况				
奖项名称	获奖作品	获得时间	授奖部门(或机构)	
复核期主要设计成果				
项目名称	客户企业	完成交付时间	设计成果产业化及效果	
复核期主要新增硬件设施				
仪器设备名称	台（套）数	价值	设备完好率	使用情况
复核期主要新增软件				
软件名称	数量（套）	价值	使用情况	备注

工业设计企业复核表（三）

企业运营情况
重点是企业两年来的运营情况、主要业绩、产学研合作等有关情况
发展目标完成和规划实施情况
重点是企业两年来（对照《申请表》）创新建设、有效投入、设计成果等主要指标，和组织体系建设、运营模式创新、人才队伍建设等规划实施情况，以及《市级工业设计中心认定管理办法》的符合性
<div style="text-align: right;">（盖章） 年 月 日</div>

公开方式：主动公开

清远市工业和信息化局办公室

2022年6月20日印发