

# 韶关市工业和信息化局文件

韶工信规字〔2020〕3号

---

## 韶关市工业和信息化局关于印发《韶关市 市级工业设计中心认定办法试行 （试行）》的通告

《韶关市市级工业设计中心认定办法（试行）》已经局党组会议审议通过，并经韶关市司法局合法性审查，审查号：韶法审〔2020〕17号，现予以发布。

特此通告

韶关市工业和信息化局  
2020年12月14日

# 韶关市市级工业设计中心认定办法 (试行)

## 第一章 总 则

**第一条** 为推动我市制造业高质量发展，增强企业设计创新能力，提升工业设计水平，根据《广东省工业设计能力提升专项行动计划（2020-2022年）》（粤工信生产合作函〔2020〕690号），韶关市委、市政府《关于推动制造业高质量发展的实施意见》（韶委字〔2020〕2号）等有关规定，结合本市实际，制定本办法。

**第二条** 本办法所称的工业设计是指综合运用科技成果和工学、美学、心理学、经济学等知识，对工业产品的功能、结构、形态及包装等进行整合优化，或对产业发展进行设计的创新活动。

**第三条** 本办法所称市级工业设计中心是指经韶关市工业和信息化局（以下简称市工信局）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、工业设计企业或院校工业设计中心。

**第四条** 市级工业设计中心认定遵循自愿申报、择优确定和公开、公平、公正原则。

**第五条** 市工信局负责市级工业设计中心的认定和管理工作。各县（市、区）、韶关新区工信部门负责组织本区域市级工业设计中心的推荐申报工作，并协助市工信局对市级工业设计中心

心进行指导和管理。

**第六条** 市级工业设计中心每年认定一次。

## **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，在本市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 100 万元，占产品销售收入的比例不低于 0.5%。

（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，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 10 人以上，其中具有大学本科以上学历人员、技师（高级技师）职业资格的人员和具有高级专业技术职务的人员比例不低于 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 5 项以上或获得市级以上工业设计奖项 3 项以上。

（九）企业两年内（截止申请日期）未发生重大质量或安全事故，没有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、技师（高级技师）职业资格的人员和具有高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** 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、高等院校、中等职业技术学校等。

（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，在工业设计领域有较强人才优势。

（三）开设设计类专业两年以上或成立工业设计中心，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才的能力。

（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才, 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, 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工业设计领域研究论文 3 篇以上。

(九) 两年内与科研院所、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) 两年内(截止申请日期)未发生重大质量或安全事故, 没有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** 符合韶关市市级工业设计中心申报基本条件的企业、设计企业/机构、院校可按属地管理原则, 向所在县(市、区)、

韶关新区工信部门书面提出申请，省直级及以上驻韶单位可直接向市工信局申报，并提交以下材料：

（一）韶关市市级工业设计中心申请表(附件 1)；

（二）近两年工业设计中心建设及运行情况；

（三）专项审计报告(附件 2)；

（四）工业设计成果转化及产业应用、设计项目清单、获奖情况(附件 2)。

**第十一条** 市级工业设计中心的认定工作采取材料评审与现场考察评价相结合的方式，主要包括以下程序：

（一）申请。申报单位如实填写韶关市市级工业设计中心申请表，并按申报材料清单要求，向所在县（市、区）工信部门或韶关新区提出申请。

（二）推荐。县（市、区）工信部门或韶关新区对申报单位进行推荐，并书面提出推荐意见，报送市工信局。

（三）评审。市工信局组织专家或第三方机构对申报材料进行集中评审（含现场考察评审），提出评审意见。

（四）公示。市工信局根据评审结果，择优确定拟认定名单，并在市工信局网站进行 5 个工作日的公示。

（五）公布。公示无异议的，向社会公布认定名单，并授予“韶关市市级工业设计中心”称号。

#### **第四章 动态管理**

**第十二条** 市工信局对韶关市市级工业设计中心实施动态管理，每三年组织复核一次。

### **第十三条** 复核程序如下：

（一）自查。省级工业设计中心按照复核通知的要求，对照有关规定，进行自查，并撰写有关复核材料，报送至所在县（市、区）工信部门或韶关新区。

（二）审核。由各县（市、区）工信部门或韶关新区根据有关规定进行审核，填写评价意见后，报送市工信局。

（三）复核。市工信局组织有关专家或委托第三方机构进行复核，并在 90 天内以通告形式发布复核结果。

**第十四条** 有下列情形之一的，撤销其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、违反相关规定或有违法行为的。

**第十五条** 因第十四条第（一）、（二）、（三）项原因被撤销市级工业设计中心称号的，两年内不得重新申请认定。因第十四条第（五）项原因被撤销市级工业设计中心称号的，三年内不得重新申请认定。

**第十六条** 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）、韶关新区工信部门报市工信局。

**第十七条** 市工信局将依据韶关市委、市政府《关于推动制



造业高质量发展的实施意见》（韶委字〔2020〕2号）等政策，支持市级工业设计中心的建设和发展。

## 第五章 附 则

**第十八条** 本办法解释权归发文单位。

**第十九条** 本办法自印发之日起施行。

附件：1.韶关市市级工业设计中心申请表  
2.市级工业设计中心佐证材料清单

附件 1

# 韶关市市级工业设计中心 申 请 表

(企业工业设计中心版)

企业名称（盖章）：

工业设计中心名称：

所属县（市、区）工信部门（盖章）：

填报日期：        年        月        日

韶关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. 本企业自愿向韶关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				
<b>基本情况</b>	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		2019 年末资产总额	
	2019 年末固定资产净值		2019 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		
<b>联系方式</b>	人员	姓名	职务	联系电话
	企业负责人			
	申请联系人			
<b>主要经济指标</b>	2018 年产值或营业收入		2019 年产值或营业收入	
	其中：2018 年工业设计服务收入及占比		其中：2019 年工业设计服务收入及占比	

	2018 年净利润		2019 年净利润	
	2018 年税金		2019 年税金	
	研发支出		出口交货值	
<b>专利情况</b>	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			
<b>主要产品</b>	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	
参与制订国际、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	
<b>企业未来两年规划情况</b>	
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。	

## 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		2018年	2019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）

<b>中心运营等有关情况</b>
<p>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。</p>
<b>中心今后两年目标与规划情况</b>
<p>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。</p>

## 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				
<b>基本情况</b>	姓 名		性 别	
	出生年月		国 籍	
	公司职务		联系电话	
<b>职称学历</b>	专业职称			
	学历、学位 (毕业院校及专业)			
<b>工作经历及成绩</b>	从事工业设计领域的主要工作经历和取得的成绩。			

注：本表由工业设计团队带头人及 2-3 位主要成员填写

# 韶关市市级工业设计中心 申 请 表

(工业设计企业版)

工业设计企业名称（盖章）：

所属县（市、区）工信部门（盖章）：

填报日期：        年        月        日

韶关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. 本企业自愿向韶关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

## 工业设计企业情况（一）

单位：万元、个、%

申报企业名称					
经营地址					
<b>基本情况</b>	成立时间		注册资本		
	法定代表人		职工人数		
	所有制性质		主要服务领域		
	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		2019 年末资产 总额		
	2019 年末固定资产净 值		2019 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			
<b>人员构成</b>	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				
<b>近两年主要指标</b>		<b>2018 年</b>	<b>2019 年</b>	<b>两年总额</b>	
<b>经济 指标</b>	公司产值或营业收入				
	其中：工业设计服务收入 及占比				
	净利润				
	税金				
<b>工业 设</b>	工业设计项目完成数				
	承担服务外包项目数				

计 成 果	其中：承担国外项目数			
	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)			



## 工业设计企业情况（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
主要绩效目标指标				
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				

## 工业设计企业情况（三）

<b>企业运营等有关情况</b>
<p>企业现在的组织体系、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。</p>
<b>今后两年目标与规划情况</b>
<p>企业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。</p>

## 工业设计企业情况（四）

工业设计团队带头人及主要成员情况				
<b>基本情况</b>	姓 名		性 别	
	出生年月		国 籍	
	公司职务		联系电话	
<b>职称学历</b>	专业职称			
	学历、学位 (毕业院校及专业)			
<b>工作经历及成绩</b>	从事工业设计领域的主要工作经历和取得的成绩。			

注：本表由工业设计团队带头人及 2-3 位主要成员填写

韶关市市级工业设计中心  
申 请 表  
(院校版)

单位名称（盖章）：

所属县（市、区）工信部门（盖章）：

填报日期：        年        月        日

韶关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。

## 单 位 声 明

1. 本单位自愿向韶关市工业和信息化局提出市级工业设计中心申请。
2. 本单位自愿遵守国家、省、市有关规定。
3. 本单位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. 本单位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。

申请单位法人代表/负责人（签名）：

年 月 日

## 院校情况（一）

单位：万元、个、%

申报单位名称					
经营地址					
<b>基本情况</b>	成立时间		注册资本		
	法定代表人		职工人数		
	所有制性质		主要服务领域		
	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		2019 年末资产 总额		
	2019 年末固定资产净 值		2019 年末资产 负债率		
	单位是否属于	<input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 中等职业技术学校 <input type="checkbox"/> 其它_____			
<b>人员构成</b>	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：具有研究生以上学历人员和具有 高级专业技术职务的人员及占比			
<b>近两年主要指标</b>		<b>2018 年</b>	<b>2019 年</b>	<b>两年总额</b>	
<b>经济 指标</b>	营业收入				
	其中：工业设计服务收入 及占比				
	净利润				
	税金				
<b>工业 设计</b>	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				

成果	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)			



## 科研院校情况（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	客户单位	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
主要绩效目标指标				
年份	营业收入	净利润	税金	工业设计产业化（产品）数
2020				

2021				
<b>论文发表情况</b>				
年份	刊登期刊名称	论文名称	作者	备注

### 院校情况（三）

<b>工业设计运营等有关情况</b>
<p>单位现在的组织体系、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。</p>
<b>今后两年目标与规划情况</b>
<p>单位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。</p>

## 院校情况（四）

工业设计团队带头人及主要成员情况				
<b>基本情况</b>	姓 名		性 别	
	出生年月		国 籍	
	公司职务		联系电话	
<b>职称学历</b>	专业职称			
	学历、学位 (毕业院校及专业)			
<b>工作经历及成绩</b>	<p>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

# 韶关市市级工业设计中心佐证材料清单

### 一、企业工业设计中心申报材料清单：

- （一）《市级工业设计中心申请表》（企业工业设计中心）；
- （二）企业营业执照复印件；
- （三）独立的工业设计中心证明材料（独立机构证明）；
- （四）企业工业设计中心近两年度专项审计报告（含近两年企业生产经营主要数据，工业设计中心运营、投入、专利、专业设计从业人员等主要情况）；
- （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，获市级及以上部门的表彰证明材料；
- （七）主要工业设计成果产业化材料（如国内外工业设计合作合同、证明函、发票等），产品检测报告和认证证书等材料；
- （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) 工业设计中心人员从业材料。

## **二、工业设计企业申报材料清单：**

(一) 《市级工业设计中心申请表》（工业设计企业）；

(二) 企业营业执照；

(三) 工业设计企业近两年度专项审计报告（含近两年企业生产经营主要数据，企业运营、投入、专利、专业设计从业人员等主要情况）；

(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，获市级及以上部门的表彰证明材料；

(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），产品检测报告和认证证书等材料；

(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) 工业设计人员从业材料。

### 三、院校申报材料清单:

(一) 《市级工业设计中心申请表》(院校);

(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) 院校专项审计报告(含上年度工业设计研发支出和工业设计中心投入,相关仪器设备软硬件原值,院校工业设计中心从业人员社保缴纳情况等);

(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），产品检测报告和认证证书等材料；

（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，没有违法或涉嫌违法正在接受调查的证明或院校对上述情况的承诺书；

（十）工业设计人员从业材料。



公开方式：主动公开

---

韶关市工业和信息化局办公室

2020年12月15日印发

---