

附件 3

四川省省级工业设计中心 复 核 表

企业工业设计中心

工业设计企业

复核单位名称：

所属地区：

填报日期： 年 月 日

四川省经济和信息化厅 制

填表须知

1. 主体为企业工业设计中心的单位填写表 1，主体为工业设计企业的单位填写表 2。

2. 填写应确保所填资料真实准确。

3. 所有填报项目页面不足时，可另附页面。

4. 复核声明末尾务必请复核单位法定代表人签名，并加盖单位公章。

5. 复核表中营收、人员、公共服务、成果产业化、获奖、知识产权等事项需附相关佐证材料。复核单位认为其它有必要的事项，可根据需要提供佐证材料。

企 业 声 明

1. 本企业自愿提供四川省省级工业设计中心的复核审查、管理、监督所需的数据资料，并为其审查工作提供方便。

2. 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。

复核单位法人代表（签名）：

（复核单位盖章）

年 月 日

表 1-1 复核单位情况

单位：万元、个、%

复核单位名称				
企业工业设计中心名称				
所属行业				
统一社会信用代码				
基本情况	资产总额		职工人数	
	资产负债率		利润总额	
	营业收入		利税总额	
	研发设计总支出			
	企业是否属于	<input type="checkbox"/> 上市企业 <input type="checkbox"/> 高新技术企业		
主要产品	产品名称	产能	上年度产量	国内市场占有率
企业简介				

表 1-2 企业工业设计中心情况

单位：万元、平方米、个、%

工业设计中心名称						
基本情况	成立时间		获评 认定			
	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				
	市（州）级工业设计中心	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
	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：工业设计相关领域本科及以上学历人员数及占比				
		具有专业技术职称（职业资格）的人员数及占比				
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		20 年	20 年	20 年	三年总额	
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（申请/授权）					

	其中：实用新型（申请/授权）				
	外观设计（申请/授权）				
	发明专利（申请/授权）				
	版权及其他著作权（经登记/授权）				
4	拥有自主知识产权成果数				
	其中：产业化成果数				
5	中心运营经费支出				
	其中：培训费用				
	工业设计服务外包额				
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	
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		
近三年参加工业设计活动情况					
活动名称	组织部门	活动时间	参与形式	取得成效	

发展情况说明

主要介绍企业工业设计中心近 3 年发展情况，设计成果转化、获奖情况、承担或参与省级工业设计课题研究数量、为中小企业服务等情况，以及必要的佐证材料。（可另附页）

中心未来目标与规划情况

重点是中心未来三年创新建设、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和措施等情况。

表 2 工业设计企业情况

单位：万元、个、%

企业名称						
企业注册地址						
统一社会信用代码						
基本情况	成立时间			获评时间		
	资产总额			职工人数		
	主要服务领域					
	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"/> 市（州）级工业设计中心				
	专业人员	工业设计从业人数				
		其中：工业设计相关领域本科及以上学历人员数及占比				
		具有专业技术职称（职业资格）的人员数及占比				
	管理人员	人员	姓名	职务	联系电话	
		负责人				
		联系人				
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		20 年	20 年	20 年	三年总额
1	工业设计投入总额				
	占企业总支出比重				
2	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				
	资产负债率				
	现金流情况（可附说明）				
3	承担工业设计项目数				
	其中：完成项目数				
	服务外包项目数				
4	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）				
	发明专利（申请/授权）				
	版权及其他著作权（经登记/授权）				
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		

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	
近三年参加工业设计活动情况				
活动名称	组织部门	活动时间	参与形式	取得成效
发展情况说明				
<p>主要介绍企业近 3 年发展情况，设计成果转化、获奖情况、承担或参与省级工业设计课题研究数量、为中小企业服务等情况，以及必要的佐证材料。（可另附页）</p>				

未来三年目标与规划情况

重点是企业今后创新建设、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和措施等情况