海南省省级工业设计中心管理办法

（征求意见稿）

第一章 总 则

**第一条** 为贯彻落实《海南自由贸易港建设总体方案》，加快建设海南国际设计岛，发挥工业设计对制造业和经济高质量发展的引领作用，根据《关于促进工业设计发展的若干指导意见》（工信部联产业〔2010〕390号）、《国家级工业设计中心认定管理办法（试行）》（工信部政法〔2023〕93号）等相关规定，结合海南省实际，制定本办法。

**第二条** 本办法所称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。

本办法所称省级工业设计中心是指经海南省工业和信息化厅（以下简称“省工信厅”）认定，依托省内工业设计企业、制造企业工业设计部门、高校科研院所和专业设计机构建设的，工业设计创新能力强、管理规范、业绩突出，对工业产品优化升级、加强品牌建设、提高经济效益等方面促进效果显著，具有重要示范和带动作用的省级工业设计中心，包括3种类型：制造企业设立的，主要为本单位提供工业设计服务的企业工业设计中心；面向市场需求提供工业设计服务的工业设计企业；高校、科研院所设立的工业设计中心。

**第三条** 省级工业设计中心认定工作遵循申请自愿、择优确定和公开、公平、公正的原则。

**第四条** 省工信厅负责省级工业设计中心的认定和监督管理。

各市县工业和信息化主管部门（以下简称“市县主管部门”）负责组织本辖区省级工业设计中心推荐申报工作，并协助省工信厅对省级工业设计中心进行指导和管理。

第二章 基本条件

**第五条** 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）遵守国家法律法规，符合国家产业政策和海南自贸港发展要求，认真履行社会责任，在省内实质性运营，在行业内具有明显的规模优势和竞争优势。

（二）已设立独立的工业设计中心，并稳定运行3年以上（截至申报日期），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，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。

（三）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。

（四）工业设计中心创新能力强，至少具备下列条件之一：近3年年度研究开发费用满足我省高新技术企业要求，工业设计中心年度投入费用占企业年度研究开发费用总额的20%以上，业绩突出，设计产品已取得明显经济效益；近3年获得市县级及以上部门表彰和奖项；近3年牵头或参与制定设计行业相关标准；近3年牵头或参与完成国家级和省部级科技重点专项、重点研发计划中工业设计工作；近3年组织或参与工业设计重要活动，承担省部级工业设计课题研究；与中小企业开展工业设计项目合作，为中小企业提供工业设计咨询服务；获得工信部示范认定等。

（五）近3年内获得国内外授权专利（含版权）年均10项及以上，或成立以来累计50项（含）以上。

（六）重视工业设计工作，保证工业设计资源配置，为工业设计中心建设和发展创造良好条件。从事工业设计人员30人及以上，其中具有工业设计学科大学本科及以上学历或取得工业设计专业技术职称（职业资格）的人员比例合计不低于30%。

（七）企业3年内（截至申请日期）未发生重大质量或安全责任事故，没有违法行为或涉嫌违法正在接受有关部门审查，没有严重失信记录等情况。

**第六条** 工业设计企业申请认定应具备以下基本条件：

（一）遵守国家法律法规，符合国家产业政策和地方经济社会发展要求，认真履行社会责任，在省内实质性运营，在工业设计行业内具有明显的规模优势和竞争优势。

（二）成立3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，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。

（三）工业设计中心组织体系完善，机制健全，管理科学，知识产权保护制度有效，发展规划和目标明确。

（四）工业设计中心创新能力强，具备下列条件之一：有较高的研究开发投入；近3年获得国家级、省部级工业设计奖项；近3年组织或参与工业设计重要活动，承担或参与省部级工业设计课题研究；近3年牵头或参与制定设计行业相关标准；获得工信部示范认定等。

（五）拥有设计水平高、经验丰富的工业设计师，拥有一定规模的设计人才，队伍结构科学合理，在同行业中具有较强的设计人才优势。工业设计团队人员40人及以上，其中具有工业设计学科大学本科及以上学历或取得工业设计专业技术职称（职业资格）的人员比例合计不低于30%。

（六）工业设计服务水平在行业中处于领先地位，业绩突出，经营稳定。企业工业设计服务上年度营业收入1000万元及以上，占企业总营业收入的比例不低于50%，利润率高于行业平均水平。

（七）3年内（截至申请日期）未发生重大质量或安全责任事故，没有违法行为或涉嫌违法正在接受有关部门审查，没有严重失信记录等情况。

**第七条** 高校、科研院所工业设计中心申请认定应具备以下基本条件：

（一）遵守国家法律法规，符合国家产业政策和地方经济社会发展要求，认真履行社会责任，在省内实质性运营，在工业设计领域有较强人才优势。

（二）已设立独立的工业设计中心或设计类专业，并稳定运行3年以上（截至申报日期），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，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。

（三）重视工业设计工作，持续投入不断提高工业设计能力，能为工业设计中心建设和发展创造良好的条件。

（四）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。

（五）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30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%。

（六）工业设计成果显著,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。

（七）近3年内获得国内外授权专利（含版权）年均10项及以上。

（八）近3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。

（九）近3年内（截至申请日期）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，没有严重失信记录等情况。

第三章 认定程序

**第八条** 省级工业设计中心每年认定一次，申报单位按照属地化原则向其所在地市县主管部门申报。并提交以下材料：

（一）《海南省省级工业设计中心申请表》；

（二）申报单位营业执照等证照，近两年已出具的相关专项审计报告等佐证材料；

（三）申报单位研发支出、工业设计中心投入，相关仪器设备软硬件原值，工业设计中心人员社保缴纳情况等；

（四）上年度工业设计中心建设及运行情况；

（五）其他有关情况。

**第九条** 市县主管部门负责组织对申报单位的申请材料进行初审，提出初审意见，确定推荐单位名单，并在规定时间内将上报文件和推荐单位的申请材料报送省工信厅。

驻琼央企和省属企业可按要求将申请材料直接报送省工信厅。

**第十条** 省工信厅组织专家对申报材料进行评审和现场核查，并提出复核意见，择优确定省级工业设计中心名单，并在省工信厅门户网站公示，公示期结束对公示无异议的单位以通告形式对外公布。

第四章 动态管理

**第十一条** 省工信厅对已认定的省级工业设计中心实施动态管理，自认定年份起每2年组织一次复核。复核程序如下：

（一）自查。省级工业设计中心按照复核工作的要求，对照本管理办法，进行自查，报送有关复核材料至所在地市县主管部门。

（二）审查。各市县主管部门根据本办法进行审查，填写复核推荐意见后，上报省工信厅。

（三）复核。省工信厅组织有关专家或委托相关行业组织进行复核。

**第十二条** 有下列情况之一的，撤销其省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，发生重大质量或安全事故，或有严重违法行为的。

**第十三条** 因第十二条第（一）、（二）、（三）、（五）项原因被撤销省级工业设计中心称号的，2年内不得重新申请省级工业设计中心认定。有第十五条第（五）项情况的，将被列入失信联合惩戒对象名单，4年内不得重新申请省级工业设计中心认定。

**第十四条** 省级工业设计中心所在单位发生更名、重组、注册地变更等重大调整的，应在办理相关手续后30个工作日内将有关情况报省工信厅。

第五章 附 则

**第十五条** 各市县工信主管部门可结合本地区实际，参照本办法组织开展市县级工业设计中心认定工作，并对工业设计中心建设给予指导和政策支持。

**第十六条** 本办法所称设计费用指参照《企业会计准则》规定，包含用于工业设计人员工资、奖金、津贴等的人工费用；与工业设计相关的市场咨询、样品试制、检验检测等直接投入费用；工业设计相关的设备折旧费用、无形资产摊销费用；其它与工业设计直接相关的费用。本办法所称工业设计学科指：《普通高等学校本科专业目录（2020年版）》所列之艺术学设计学类相关专业、工学机械类工业设计专业；《研究生教育学科专业目录（2022年）》所列之艺术学设计类相关专业、交叉学科设计学相关专业。本办法所称专利包括获得授权的专利（含外观、实用新型、发明专利）和经登记的版权（含产品设计图纸及其说明、设计造型图像等）。

**第十七条** 2025年12月31日前，第六条第五项量化指标条件，分别按照海南省省级工业设计中心管理办法（试行）（琼工信规〔2022〕1号）第六条第四、五项，第七条第三项量化指标条件执行认定和复核程序；2026年1月1日以后按照本办法第六、七条执行认定和复核程序。

**第十八条** 本办法由省工信厅负责解释，自发布之日起实施，海南省省级工业设计中心管理办法（试行）（琼工信规〔2022〕1号）同时废止。

附件：1.海南省省级工业设计中心申请表（企业工业设计

中心）

2.海南省省级工业设计中心申请表（工业设计企业）

3.海南省省级工业设计中心申请表（高校科研院所

和专业设计机构）

4.海南省省级工业设计中心复核表（工业设计企业）

5.海南省省级工业设计中心复核表（企业工业设计

中心）

6.海南省省级工业设计中心复核表（高校科研院所

和专业设计机构）

附件1

海南省省级工业设计中心

申 请 表

（企业工业设计中心 2024年版）

企业名称（盖章）：

工业设计中心名称：

所属地区：

所属行业：

填报日期： 年 月 日

海南省工业和信息化厅制

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不足时，可另附页面。

4.本申请表中营收、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。申报单位认为其他有必要的事项，可根据需要提供佐证材料。

申 报 声 明

1.本企业自愿向海南省工业和信息化厅提出省级工业设计中心申请。

2.本企业自愿遵守《海南省省级工业设计中心管理办法（试行）》及相关文件规定。

3.本企业自愿提供省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。

5.本企业3年内（截至申请日期）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，没有严重失信记录等情况。

申报单位法定代表人（签名）：

申报单位（盖章）：

年 月 日

一、申报单位情况

单位：万元、个、%

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报单位名称 | |  | | |
| 工业设计中心名称 | |  | | |
| 所属行业 | |  | | |
| 成立时间 | |  | | |
| 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 |  | 银行信用等级 |  |
| 企业是否属于 | 上市企业□ 高新技术企业□ | | |
| 联系方式 | 人员 | 姓名 | 职务 | 联系电话 |
| 企业负责人 |  |  |  |
| 申请联系人 |  |  |  |
| 上年度指标 | 营业收入 |  | 利税总额 |  |
| 利润总额 |  | 出口交货值 |  |
| 研发设计总支出 |  | | |
| 企业简介 | | | | |
| *（简要介绍包括：企业发展历史、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。可另附页。）* | | | | |
| 企业未来两年规划情况 | | | | |
| *（简要介绍企业主要经济指标、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。可另附页。）* | | | | |

二、企业工业设计中心情况

单位：万元、㎡、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 | | | | □独立核算 □非独立核算 | | | | | | | | | | |
| 获得市县级工业设计中心认定时间（如无就不填） | | | | | | | | | | | |  | | |
| 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 | 工业设计团队人数 | | | | | | |  | | | | | | |
| 其中：工业设计学科本科及以上学历人数及占比 | | | | | | |  | | | | | | |
| 具有工业设计专业技术职称（职业资格）的人数及占比 | | | | | | |  | | | | | | |
| 近3年主要指标 | | | | | | **20 年** | | | | **20 年** | | | | **20 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 | 中心运营经费支出 | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 其中：人员培训费用 | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 工业设计服务外包额 | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 3 | 承担工业设计项目数 | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 其中：完成项目数 | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 产业化项目数 | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 4 | 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） | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 5 | 设计标准制定数 | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 其中：国家标准 | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 行业标准 | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 团体标准 | | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 主要硬件设施 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 仪器设备名称 | | | 台（套）数 | | | | 价值 | | | | 设备完好率 | | | | 使用情况 |
|  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  |
|  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  |
|  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  |
| 主要软件 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 软件名称 | | | 数量（套） | | | | 价值 | | | | 使用情况 | | | | 备注 |
|  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  |
|  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  |
|  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | |
| *（主要介绍中心发展经历，未来三年规划，核心设计团队情况，组织构架、管理运营模式、知识产权保护制度，主要业绩，承担或参与省部级工业设计课题研究数量，为中小企业服务、获得工信部示范认定等情况，以及必要的佐证材料。可另附页。）* | | | | | | | | | | | | | | | |

三、工业设计团队带头人及主要成员情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | *（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**

附件2

海南省省级工业设计中心

申 请 表

(工业设计企业 2024年版）

企业名称（盖章）：

所属地区：

主要服务领域：

填报日期： 年 月 日

海南省工业和信息化厅制

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不足时，可另附页面。

4.本申请表中营收、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。申报单位认为其他有必要的事项，可根据需要提供佐证材料。

申 报 声 明

1.本企业自愿向海南省工业和信息化厅提出省级工业设计中心申请。

2.本企业自愿遵守《海南省省级工业设计中心管理办法（试行）》及相关文件规定。

3.本企业自愿提供省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。

5.本企业3年内（截至申请日期）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，没有严重失信记录等情况。

申报单位法定代表人（签名）：

申报单位（盖章）：

年 月 日

一、申报单位情况

单位：万元、个、%

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | | | | | | |  | | | | | | |
| 注册地址 | | | | | | |  | | | | | | |
| 成立时间 | | | | | | |  | | | | | | |
| 统一社会信用代码 | | | | | | |  | | | | | | |
| **基本情况** | 成立时间 | | | | | |  | | | 注册资本 | | |  |
| 资产总额 | | | | | |  | | | 资产负债率 | | |  |
| 固定资产净值 | | | | | |  | | | 信用等级 | | |  |
| 所有制性质 | | | | | |  | | | 职工人数 | | |  |
| 企业是否属于 | | | | | | □上市企业 □高新技术企业 | | | | | | |
| 主要服务领域 | | | | | |  | | | | | | |
| 获得市县级工业设计中心认定时间（如无就不填） | | | | | | | | | | | |  |
| 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：工业设计学科本科及以上学历人员数及占比 | | | | | | | |  | | | |
| 具有工业设计专业技术职称（职业资格）的人数及占比 | | | | | | | |  | | | |
| 近三年主要指标 | | | | | 20 年 | | | | 20 年 | | | 20 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 | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | |
| 近三年主要设计成果 | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | | 客户企业 | | | | 完成交付时间 | | | 产业化及效果 | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | |
| 主要硬件设施 | | | | | | | | | | | | | |
| 仪器设备名称 | | | 台（套）数 | | 价值 | | | | 设备完好率 | | | 使用情况 | |
|  | | |  | |  | | | |  | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | | |  | |
| 主要软件 | | | | | | | | | | | | | |
| 软件名称 | | | 数量（套） | | 价值 | | | | 使用情况 | | | 备注 | |
|  | | |  | |  | | | |  | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | | |  | |
| 发展情况说明 | | | | | | | | | | | | | |
| *（主要介绍企业发展经历，未来三年发展规划，核心设计团队情况，组织构架、管理运营模式、知识产权保护制度，主要业绩，承担或参与省部级工业设计课题研究数量，获得工信部示范认定等情况，以及必要的佐证材料。可另附页）* | | | | | | | | | | | | | |

二、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 | 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**

附件3

海南省省级工业设计中心

申 请 表

(高校科研院所 2024年版)

单位名称（盖章）：

工业设计中心名称：

所属地区：

主要服务领域：

填报日期： 年 月 日

海南省工业和信息化厅制

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不足时，可另附页面。

4.本申请表中营收、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。申报单位认为其他有必要的事项，可根据需要提供佐证材料。

申 报 声 明

1.本单位自愿向海南省工业和信息化厅提出省级工业设计中心申请。

2.本单位自愿遵守《海南省省级工业设计中心管理办法（试行）》及相关文件规定。

3.本单位自愿提供省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。

5.本单位3年内（截至申请日期）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，没有严重失信记录等情况。

申报单位法定代表人（签名）：

申报单位（盖章）：

年 月 日

一、申报单位情况

单位：万元、个、%

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报单位名称 | | | | |  | | | | | | | | |
| 工业设计中心名称 | | | | |  | | | | | | | | |
| 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 | | | |  | | | | | 银行信用等级 | | |  |
| 主要服务领域 | | | |  | | | | | | | | |
| 单位是否属于 | | | | □高等院校 □科研院所 □专业设计机构 | | | | | | | | |
| 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 | 工业设计团队人数 | | | | | | | |  | | | |
| 其中：工业设计学科本科及以上学历人数及占比 | | | | | | | |  | | | |
| 具有工业设计专业技术职称（职业资格）的人数及占比 | | | | | | | |  | | | |
| 近3年主要指标 | | | | | | | 20 年 | | | 20 年 | | | 20 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 | 中心运营经费支出 | | | | | |  | | |  | | |  |
| 其中：人员培训费用 | | | | | |  | | |  | | |  |
| 工业设计服务外包额 | | | | | |  | | |  | | |  |
| 3 | 承担工业设计项目数 | | | | | |  | | |  | | |  |
| 其中：完成项目数 | | | | | |  | | |  | | |  |
| 产业化项目数 | | | | | |  | | |  | | |  |
| 4 | 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） | | | | | |  | | |  | | |  |
| 5 | 设计标准制定数 | | | | | |  | | |  | | |  |
| 其中：国家标准 | | | | | |  | | |  | | |  |
| 行业标准 | | | | | |  | | |  | | |  |
| 团体标准 | | | | | |  | | |  | | |  |
| 主要运营指标 | | | | | | | | | | | | | |
| 年份 | | | 营业收入 | | | 净利润 | | | 纳税额 | | | 工业设计产业化（产品）数 | |
| 2021 | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 2022 | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 2023 | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 主要硬件设施 | | | | | | | | | | | | | |
| 仪器设备名称 | | | 台（套）数 | | | 价值 | | | 设备完好率 | | | 使用情况 | |
|  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
|  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
|  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 主要软件 | | | | | | | | | | | | | |
| 软件名称 | | | 数量（套） | | | 价值 | | | 使用情况 | | | 备注 | |
|  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
|  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
|  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 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） | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | |
| 运营情况 | | | | | | | | | | | | | |
| *（主要介绍中心发展经历，未来三年发展规划，核心设计团队情况，组织构架、管理运营模式、知识产权保护制度，主要业绩，承担或参与省部级工业设计课题研究数量，获得工信部示范认定等情况。可另附页。）* | | | | | | | | | | | | | |

二、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 |  |
| 部门及职务 |  | 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）* | | | |

**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4

海南省省级工业设计中心

复 核 表

（企业工业设计中心 2024年版）

企业名称（盖章）：

工业设计中心名称：

所属地区：

所属行业：

填报日期： 年 月 日

海南省工业和信息化厅制

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.本申请表中营收、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。申报单位认为其他有必要的事项，可根据需要提供佐证材料。

申 报 声 明

1.本企业自愿遵守《海南省省级工业设计中心管理办法》及相关文件规定。

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

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。

4.本企业3年内（截至申请日期）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，没有严重失信行为等情况。

申报单位法定代表人（签名）：

申报单位（盖章）：

年 月 日

企业工业设计中心复核表

单位：万元、㎡、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 | | | | | □独立核算 □非独立核算 | | | | | | | |
| 获得市县级工业设计中心认定时间（如无就不填） | | | | | | | | | |  | | | |
| 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 | 工业设计团队人数 | | | | | | | |  | | | |
| 其中：工业设计学科本科及以上学历人员数及占比 | | | | | | | |  | | | |
| 具有工业设计专业技术职称（职业资格）的人数及占比 | | | | | | | |  | | | |
| 复核期主要指标 | | | | | | 20 年 | | | 20 年 | | | | 两年总额 |
| 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 | 中心运营经费支出 | | | | |  | | |  | | | |  |
| 其中：培训费用 | | | | |  | | |  | | | |  |
| 工业设计服务外包额 | | | | |  | | |  | | | |  |
| 3 | 承担工业设计项目数 | | | | |  | | |  | | | |  |
| 其中：完成项目数 | | | | |  | | |  | | | |  |
| 产业化项目数 | | | | |  | | |  | | | |  |
| 4 | 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） | | | | |  | | |  | | | |  |
| 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） | | |
|  | | | |  | | |  | | | |  | | |
| 复核期开展公共服务情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 服务类型 | | | | 项目名称 | | | 开展时间 | | | | 组织部门 | | |
|  | | | |  | | |  | | | |  | | |
| 主要硬件设施 | | | | | | | | | | | | | |
| 仪器设备名称 | | | 台（套）数 | | 价值 | | | 设备完好率 | | | | 使用情况 | |
|  | | |  | |  | | |  | | | |  | |
| 主要软件 | | | | | | | | | | | | | |
| 软件名称 | | | 数量（套） | | 价值 | | | 使用情况 | | | | 备注 | |
|  | | |  | |  | | |  | | | |  | |
| 中心运营情况及贡献 | | | | | | | | | | | | | |
| *（重点介绍近两年中心运营情况，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。可另附页。）* | | | | | | | | | | | | | |
| 发展目标完成和规划实施情况 | | | | | | | | | | | | | |
| *（重点介绍中心两年来（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《海南省省级工业设计中心管理办法（试行）》的符合性。可另附页。）* | | | | | | | | | | | | | |
| 发挥省级工业设计中心公共服务平台作用的举措及成果 | | | | | | | | | | | | | |
| *（重点是发挥省级工业设计中心引领带动作用、宣传推广先进经验；省级工业设计中心之间的合作及成果；协助地方主管部门、相关机构推动工业设计发展，参与开展行业及地方性的工业设计相关活动等。可另附页。）* | | | | | | | | | | | | | |
| 市县工信主管部门复核意见 | | | | | | | | | | | | | |
| **（盖章）**  **年 月 日** | | | | | | | | | | | | | |
| 省工信厅复核意见 | | | | | | | | | | | | | |
| **（盖章）**  **年 月 日** | | | | | | | | | | | | | |

附件5

海南省省级工业设计中心

复 核 表

(工业设计企业 2024年版）

企业名称（盖章）：

所属地区：

主要服务领域：

填报日期： 年 月 日

海南省工业和信息化厅制

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.本申请表中营收、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。申报单位认为其他有必要的事项，可根据需要提供佐证材料。

申 报 声 明

1.本企业自愿遵守《海南省省级工业设计中心管理办法（试行）》及相关文件规定。

2.本企业自愿提供省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。

4.本企业3年内（截至申请日期）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，没有严重失信行为等情况。

申报单位法定代表人（签名）：

申报单位（盖章）：

年 月 日

工业设计企业复核表

单位：万元、个、%

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | | | | | | |  | | | | | | | |
| 基本情况 | 资产总额 | | | | | |  | | | 两年净增 | | |  | |
| 注册资本 | | | | | |  | | | 两年净增 | | |  | |
| 固定资产净值 | | | | | |  | | | 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 | | | | | | □上市企业 □高新技术企业 | | | | | | | |
| 主要服务领域 | | | | | |  | | | | | | | |
| 获得市县级工业设计中心认定时间（如无就不填） | | | | | | | | | |  | | | | |
| 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 | 工业设计团队人数 | | | | | | | |  | | | | |
| 其中：工业设计学科本科及以上学历人员数及占比 | | | | | | | |  | | | | |
| 具有工业设计专业技术职称（职业资格）的人数及占比 | | | | | | | |  | | | | |
| 复核期主要指标 | | | | | | | 20 年 | | | 20 年 | | | 两年总额 | |
| 1 | 公司营业收入 | | | | | |  | | |  | | |  | |
| 其中：工业设计服务收入  及占比 | | | | | |  | | |  | | |  | |
| 利润总额 | | | | | |  | | |  | | |  | |
| 2 | 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 | | | | | |  | | |  | | |  | |
| 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） | | | | | |  | | |  | | |  | |
| 复核期主要设计成果 | | | | | | | | | | | | | | |
| 奖项名称 | | | | 获奖作品 | | | | 获得时间 | | | 授奖部门(或机构) | | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | | |
| 复核期设计成果获奖情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | 价值 | | | | 设备完好率 | | | 使用情况 | | |
|  | | |  | |  | | | |  | | |  | | |
|  | | |  | |  | | | |  | | |  | | |
| 主要新增软件 | | | | | | | | | | | | | | |
| 软件名称 | | | 数量（套） | | 价值 | | | | 使用情况 | | | 备注 | | |
|  | | |  | |  | | | |  | | |  | | |
|  | | |  | |  | | | |  | | |  | | |
| 企业运营情况 | | | | | | | | | | | | | |
| *（重点介绍企业两年来的运营情况、主要业绩、产学研合作等有关情况。可另附页。）* | | | | | | | | | | | | | |
| 发展目标完成和规划实施情况 | | | | | | | | | | | | | |
| *（重点介绍企业两年来创新建设、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《海南省省级工业设计中心管理办法（试行）》的符合性。可另附页。）* | | | | | | | | | | | | | |
| 发挥省级工业设计中心公共服务平台作用的举措及成果 | | | | | | | | | | | | | |
| *（重点介绍发挥省级工业设计中心引领带动作用、宣传推广先进经验；省级工业设计中心之间的合作及成果；协助地方主管部门、相关机构推动工业设计发展，参与开展行业及地方性的工业设计相关活动等。可另附页。）* | | | | | | | | | | | | | |
| 市县工信主管部门复核意见 | | | | | | | | | | | | | |
| **（盖章）**  **年 月 日** | | | | | | | | | | | | | |
| 省工信厅复核意见 | | | | | | | | | | | | | |
| **（盖章）**  **年 月 日** | | | | | | | | | | | | | |

附件6

海南省省级工业设计中心

复 核 表

(高校科研院所 2024年版)

单位名称（盖章）：

工业设计中心名称：

所属地区：

主要服务领域：

填报日期： 年 月 日

海南省工业和信息化厅制

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不足时，可另附页面。

4.本申请表中营收、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。申报单位认为其他有必要的事项，可根据需要提供佐证材料。

申 报 声 明

1.本单位自愿遵守《海南省省级工业设计中心管理办法（试行）》及相关文件规定。

2.本单位自愿提供省级工业设计中心审查、管理、监督所需的数据资料，并为其复核工作提供方便。

3.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。

4.本单位3年内（截至申请日期）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，没有严重失信记录等情况。

申报单位法定代表人（签名）：

申报单位（盖章）：

年 月 日

高校科研院所复核表

单位：万元、个、%

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报单位名称 | | | | |  | | | | | | | | | |
| 工业设计中心名称 | | | | |  | | | | | | | | | |
| 注册地址 | | | | |  | | | | | | | | | |
| 统一社会信用代码 | | | | |  | | | | | | | | | |
| 基本情况 | 资产总额 | | | |  | | | | | 两年净增 | | | |  |
| 固定资产净值 | | | |  | | | | | 两年净增 | | | |  |
| 资产负债率 | | | |  | | | | | 两年净增 | | | |  |
| 职工人数 | | | |  | | | | | 两年净增 | | | |  |
| 所有制性质 | | | |  | | | | | 银行信用等级 | | | |  |
| 单位是否属于 | | | | □高等院校 □科研院所 □专业设计机构 | | | | | | | | | |
| 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 | 工业设计团队人数 | | | | | | | | |  | | | |
| 其中：工业设计学科本科及以上学历人数及占比 | | | | | | | | |  | | | |
| 具有工业设计专业技术职称（职业资格）的人数及占比 | | | | | | | | |  | | | |
| 复核期主要指标 | | | | | | | 20 年 | | | | 20 年 | | | 两年总额 |
| 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 | 中心运营经费支出 | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 其中：人员培训费用 | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 工业设计服务外包额 | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 3 | 承担工业设计项目数 | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 其中：完成项目数 | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 产业化项目数 | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 4 | 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） | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 5 | 设计标准制定数 | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 其中：国家标准 | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 行业标准 | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 团体标准 | | | | | |  | | | |  | | |  |
| 复核期主要运营指标 | | | | | | | | | | | | | | |
| 年份 | | | 营业收入 | | | 净利润 | | | 纳税额 | | | | 工业设计产业化（产品）数 | |
|  | | |  | | |  | | |  | | | |  | |
|  | | |  | | |  | | |  | | | |  | |
| 主要硬件设施 | | | | | | | | | | | | | | |
| 仪器设备名称 | | | 台（套）数 | | | 价值 | | | 设备完好率 | | | | 使用情况 | |
|  | | |  | | |  | | |  | | | |  | |
|  | | |  | | |  | | |  | | | |  | |
|  | | |  | | |  | | |  | | | |  | |
| 主要新增软件 | | | | | | | | | | | | | | |
| 软件名称 | | | 数量（套） | | | 价值 | | | 使用情况 | | | | 备注 | |
|  | | |  | | |  | | |  | | | |  | |
|  | | |  | | |  | | |  | | | |  | |
|  | | |  | | |  | | |  | | | |  | |
| 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） | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| 运营情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| *（主要介绍中心两年来运营情况、未来三年发展规划、核心设计团队情况、组织构架、管理运营模式、知识产权保护制度、主要业绩、承担或参与省部级工业设计课题研究数量、获得工信部示范认定等情况。可另附页。）* | | | | | | | | | | | | | | |
| 市县工信主管部门复核意见 | | | | | | | | | | | | | | |
| **（盖章）**  **年 月 日** | | | | | | | | | | | | | | |
| 省工信厅复核意见 | | | | | | | | | | | | | | |
| **（盖章）**  **年 月 日** | | | | | | | | | | | | | | |