附件1

**市级工业设计中心**

**申 请 表**

🞎企业工业设计中心

🞎工业设计企业

 企业名称（盖章）：

 工业设计企业名称（盖章）：

 所属地区：

 填报日期： 年 月 日

青岛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.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，可自愿附相关佐证材料。

5.企业工业设计中心须填写表1-1，工业设计企业须填写表1-2，两类企业均须填写表2。

企 业 声 明

1.本企业自愿向青岛市工业和信息化局提出市级工业设计中心申请，并为认定工作提供相关材料。

2.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。

3.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，愿承担相关责任。

申请企业法人代表（签名）：

 年 月 日

表1-1：企业工业设计中心

|  |
| --- |
|  **（一）所在企业情况**  单位：万元、万美元、个、% |
| 企业名称 |  |
| 所属行业 |  |
| 企业注册地址 |  |
| 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 |  | 净利润增长率 |  |
| R＆D投入 | 近三年投入额 | 2020年 |  | 2021年 |  | 2022年 |  |
| 增长率（同比） |  |  |  |
| 专利情况 | 类 别 | 申请数  | 授权数 | 备注 |
| 专利总数 |  |  |  |
| 其中：发明专利 |  |  |  |
| 主要产品 | 产品名称 | 产能 | 2022年度产量 | 国内市场占有率 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 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 |  |
| 企业未来两年规划情况 |
|  重点是企业主要经济指标、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**  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 | □独立核算 □非独立核算 |
| 中心已获认定情况 |  |
| 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：具有本科及以上学历、高级专业技术资格、相关技师（高级技师）职业资格和人才能力素质认定的人员占比 |   |
| 近三年主要指标 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 三年总额 |
| 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：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) |  |  |  |  |

表1-2：工业设计企业情况

 单位：万元、个、%

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 |  |
| 企业注册地址 |  |
| 基本情况 | 成立时间 |  | 注册资本 |  |
| 资产总额 |  | 职工人数 |  |
| 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 |  |
| 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：具有本科及以上学历、高级专业技术资格、相关技师（高级技师）职业资格和人才能力素质认定的人员占比 |   |
| 近三年主要指标 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 总额 |
| 经济指标 | 公司营业收入 |  |  |  |  |
|  其中：设计服务收入占比 |  |  |  |  |
| 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) |  |  |  |  |

表2：运营情况

|  |
| --- |
| **（一）资源及绩效**  单位：万元、% |
| 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 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 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) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **（二）现状及规划** |
| 运营等有关情况 |
|  重点是企业现在的组织体系、运营模式、产学研合作、专业人员培训及工业设计社会化服务等有关情况 |
| 今后两年目标与规划情况 |
|  重点是企业今后两年创新建设、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 |
| **（三）团队带头人及主要成员** |
| 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） |  |
| 工作经历及主要成绩 |   |

**注：本页由中心带头人及主要成员分别填写，总数不超 5 人。**

市级工业设计中心申报材料清单

1.工业企业申报市级工业设计中心提交材料清单

（1）《青岛市市级工业设计中心申请表（工业企业）》。

（2）企业工业设计中心前两年度专项审计报告（含企业生产经营主要数据，工业设计中心前两年度运营、投入、专利、专业从业人员等主要情况）。

（3）企业设立独立的工业设计中心证明材料。

（4）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）。

（5）工业设计成果获奖证书复印件。

（6）主要工业设计成果产业化证明材料。

（7）工业设计从业人员清单。

（8）其他有关材料。

2.工业设计企业申报市级工业设计中心提交材料清单

（1）《青岛市市级工业设计中心申请表（工业设计企业）》。

（2）工业设计企业前两年度专项审计报告（含企业设计经营主要数据，工业设计中心前两年度运营、投入、专利、专业从业人员等主要情况）。

（3）工业设计成果获得发明专利、版权及其他著作权清单（含产品或项目名称、专利名称、专利号、权利人、授权单位和授权时间等）。

（4）工业设计成果获奖证书复印件。

（5）完成的工业设计项目清单。

（6）主要工业设计成果产业化证明材料。

（7）主要从事工业设计人员清单。

（8）其他有关材料。