附件1

企业工业设计需求调查问卷

市

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业基本情况 | | | | | | | | | | |
| 企业全称 （盖章） |  | | 成立时间 | |  | | | 法人代表 | |  |
| 企业地址 |  | | 邮 编 | |  | | | 联系部门 | |  |
| 联系人 |  | | 职 务 | |  | | | 电 话 | |  |
| 企业网址 |  | | | | | | | | | |
| 企业性质 | □国有或集体企业 □股份制企业 □私营企业 □外资企业  □其他 | | | | | | | | | |
| 从业人员 | □100人以下 □100-300人 □300-1000人 □1000人以上 | | | | | | | | | |
| 2018年营业收入 | □2000万元以下 □2000万元-1亿元 □1-4亿元 □4亿元以上 | | | | | | | | | |
| 所属行业 | □装备制造 □消费品 □电子信息 □原材料  □其他： | | | | | | | | | |
| 企业是否属于 | □上市企业 □高新技术企业 | | | | | | | | | |
| 主导产品 |  | | 市 场 占有率 | |  | | 主要客户 | |  | |
|  | | 市 场 占有率 | |  | | 主要客户 | |  | |
|  | | 市 场 占有率 | |  | | 主要客户 | |  | |
| 企业新产品  设计开发模式（可多选） | □自主设计开发 □相对自主设计 □委托专业设计机构  □其他 | | | | | | | | | |
| 企业是否已经成立工业设计中心 | □是（□省级工业设计中心 □市级工业设计中心）  对外提供设计服务意愿（□是 □否）将中心剥离成为独立法人意愿（□是 □否）  □否（□计划成立工业设计中心 □暂无计划） | | | | | | | | | |
| 工业设计工作开展情况 | | | | | | | | | | |
| 已经开展的工业设计工作内容（可多选） | □外观设计 □结构设计 □材料设计 □功能设计 □包装设计 □工艺设计 □模具设计 □设计研究 □为产品开发开展的市场调研 □企业形象设计 □其它\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | |
| 从事工业设计或相关设计  的人数 | 人 | 占 研 发  人员比重 | | % | | 占企业全部  从业人员比重 | | | | % |
| 工业设计人员 学历状况 | 大专及以下\_\_\_\_人，本科\_\_\_\_\_人，硕士、博士研究生\_\_\_\_\_人；外单位兼职 人。 | | | | | | | | | |
| 2018年工业 设计投入 | 万元 | 占 研 发  费用比重 | | % | | 占企业营业  收入比重 | | | | % |
| 2018年承担 工业设计项目 | 项目共\_\_\_\_\_个，其中合作项目 \_\_\_\_\_个，外包项目\_\_\_\_\_个。 项目平均周期为\_\_\_\_\_个月。 | | | | | | | | | |
| 近三年企业授权专利情况 | 获得授权发明专利 个，实用新型专利 个，外观专利 个。 | | | | | | | | | |
| 近三年工业设计获奖情况 | 获得国际设计奖 个，主要包括：  国内设计奖\_\_\_\_\_个，主要包括： | | | | | | | | | |
| 工业设计特色和优势领域 |  | | | | | | | | | |
| 其他可以反映企业工业设计能力的情况 |  | | | | | | | | | |
| 企业接受工业设计服务意愿和需求 | | | | | | | | | | |
| 企业接受  工业设计服务  的意愿 | □愿意 □不愿意 不愿意参与的原因： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | |
| 工业设计需求 项目及具体要求（设计对象、功能、预期目标、实施时间、已有条件等，便于精准服务） | □工业设计中心建设  □新产品设计开发  □工业设计人才培训  □校企合作： □在企业设立实训基地 □到高校参加培训提升  □其他（请具体说明要求） | | | | | | | | | |