附件3

第十批省级工业设计中心推荐汇总表

推荐申报单位：（公章） 元、项、%、人、㎡、个

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、企业工业设计中心 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 企业基本情况 | | | | | | | | | | | | | 工业设计中心情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 企业名称 | 所属行业 | 主要产品 | 上年度指标 | | | | | 知识产权数量 | | | | | 企业工业设计中心名称 | | 成立 时间 | | 人员情况 | | | | 投入情况 | | 运行情况 | | 工业设计成果 | | | | | |
| 营业 收入 | | 利润 总额 | | R&D 支出 | 近三年合计数 | 成立以来累计数 | | 其中：发明专利数 | | 截至申报日期设计团队人数 | 其中：具有工业设计相关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）的人数及占比 | | | 上年度投入总额 | 占企业R&D比重 | 近三年承担工业设计项目数 | 其中：产业化项目数 | 近三年获得地市级以上工业设计奖项数（含国际设计大赛） | 制定设计标准数 | 完成重要项目名称  （1-2个） | 与中小企业合作工业设计项目数 | 为中小企业提供工业设计咨询服务数 | 获评工业和信息化部示范认定名称  （1-2个） |
| 1 |  |  |  |  | |  | |  |  |  | |  | |  | |  | |  | 人数： | 占比： | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  | |  | |  |  |  | |  | |  | |  | |  | 人数： | 占比： | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、工业设计企业 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 企业名称 | 主要服务领域 | 成立时间 | 场所面积 | 资产总额 | | 上一年度利润总额 | | 人员情况 | | | | | 近三年相关指标 | | | | | | | | 工业设计成果 | | | | | | | | | |
| 截至申报日期工业设计团队人数 | | 其中：具有工业设计相关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）的人数及占比 | | | 总营业收入 | 其中：工业设计服务收入及占比 | | | | 承担工业设计项目数 | | 其中：完成项目数 | 获得地市级以上工业设计奖项数（含国际设计大赛） | | 制定设计标准数 | 完成重要项目名称（1-2个） | | 与中小企业合作工业设计项目数 | 为中小企业提供工业设计咨询服务数 | 获评工业和信息化部示范认定名称  （1-2个） | | |
| 1 |  |  |  |  |  | |  | |  | | 人数： | | 占比： |  | 收入： | | 占比： | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  | | |
| 2 |  |  |  |  |  | |  | |  | | 人数： | | 占比： |  | 收入： | | 占比： | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  | | |