建筑业企业技术中心评价数据表（2015）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | 机构代码 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 注册地 |  | 法人代表 |  |
| 企业负责人 |  | 联系电话 |  |
| 中心负责人 |  | 联系电话 |  |
| 中心联系人 |  | 联系电话 |  |
| 电子信箱 |  | 联系传真 |  |
| 企业网址 |  | 报告年度 |  |
| **序号** | **数据名称** | **单位** | **数据值** |
| 1 | 近三年企业结算收入年平均总额 | 万元 |  |
| 2 | （T-1年）企业结算收入总额 | 万元 |  |
| 3 | 近三年企业年平均总产值 | 万元 |  |
| 4 | 近三年企业年平均利润总额 | 万元 |  |
| 5 | 近三年企业年平均科技活动经费支出额 | 万元 |  |
| 6 | （T-1年）企业科技活动经费支出额 | 万元 |  |
| 7 | 近三年企业年平均全部技术开发项目经费总支出 | 万元 |  |
| 其中：周期3年及以上的项目经费支出额 | 万元 |  |
| 其中：年平均产学研合作项目经费支出额 | 万元 |  |
| 8 | 近三年在建或完成的一类以上工程项目数 | 项 |  |
| 9 | 年末企业技术开发仪器设备原值 | 万元 |  |
| 10 | 企业登记在册的职工人数 | 人 |  |
| 11 | 企业全体登记在册的职工年收入总额 | 元 |  |
| 12 | 企业工程技术人员数 | 人 |  |
| 其中：企业研究与试验发展人员数 | 人 |  |
| 13 | 企业工程技术人员年收入总额 | 元 |  |
| 14 | 技术中心职工数 | 人 |  |
| 其中：专职研究与试验人员数 | 人 |  |
| 15 | 技术中心全体职工年收入总额 | 元 |  |
| 16 | 技术中心职工最高收入者的年收入 | 元 |  |
| ★17 | 技术中心高级职称人数 | 人 |  |
| ★18 | 企业一级注册的具有建设类执业资格人数 | 人 |  |
| ★19 | 近三年企业和技术中心人员国内外年平均培训费 | 万元 |  |
| ★20 | 近三年企业和技术中心科技人员年平均参加国内技术交流人次 | 人次 |  |
| ★21 | 当年技术中心产学研合作开发的项目数 | 项 |  |
| ★22 | 当年技术中心产学研合作开发经费 | 万元 |  |
| ★23 | 近三年技术中心产学研合作开发的项目数 | 项 |  |
| ★24 | 近三年技术中心产学研合作开发经费 | 万元 |  |
| ★25 | 当年获得省级及以上新工法数 | 项 |  |
| 其中：获得国家级新工法数 | 项 |  |
| ★26 | 近三年获得省级新工法数 | 项 |  |
| ★27 | 近五年获国家级新工法数 | 项 |  |
| ★28 | 企业拥有的全部有效专利数 | 项 |  |
| 其中：最近三年授权发明专利数 | 项 |  |
| ★29 | 当年被受理的专利申请数 | 项 |  |
| 其中：被受理的发明专利申请数 | 项 |  |
| ★30 | 近三年完成科研立项项目或通过验收的科研项目数 | 项 |  |
| ★31 | 近三年企业发表的科技论文数 | 篇 |  |
| ★32 | 近三年企业登记在册的员工技术创新提案数 | 项 |  |
| ★33 | 近十年主编或近五年参编的有效的国家、地方、行业标准数 | 项 |  |
| 其中：主编的标准数 | 项 |  |
| ★34 | 企业获得国家科技奖励项目数 | 项 |  |
| 其中：特等奖、一等奖项目数 | 项 |  |
| ★35 | 近三年企业获得省部级科技奖励项目数 | 项 |  |
| ★36 | 近三年省级新技术应用示范工程 | 项 |  |
| 近三年获省优质工程奖 | 项 |  |
| 近三年获省级标准化文明示范工地 | 项 |  |
| 近三年省绿色施工示范工程 | 项 |  |
| 近三年获省级各类QC质量管理奖 | 项 |  |
| 近三年获全国建筑业新技术应用示范工程、绿色施工示范工程 | 项 |  |
| 近三年获国家级优质工程奖 | 项 |  |
| ★37 | 近十年获国家自然科学奖、技术发明奖和科技进步奖 | 项 |  |
| ★38 | 企业拥有的国家级技术研发机构 | 个 |  |

注： 1、“当年”指标准统计年度，“T-1年”指统计年度之前一年。

2、★号项目应提供相应的清单、说明或证明材料，要求企业在申报材料中合并装订。

企业负责人签字： 企业盖章：

市经信委会同主管部门审核意见：