附件7

**山东省装配式建筑产业基地发展情况统计表**

|  |
| --- |
| 基地名称（盖公章）： 填表日期： 年 月 日 |
| 一、基本信息 |
| 基地类型 | □集成应用类 （□房地产开发 □工程施工 □建筑设计 □一体化装修 □工程总承包 □工程咨询管理 □其他：）□科技研发类（□高等院校 □科研院所 □科技创新企业 □其他：）□部品生产类（□预制混凝土部件生产类 □钢结构部件生产类 □木结构部件生产类 □集成部品类 □装备制造类 □新型墙材类 □其他：） |
| 单位性质 | □民营企业 □国有企业 □事业单位 □其他： |
| 注册地址 |  |
| 成立时间 |  | 注册资金（万元） |  |
| 负责人及职务 |  | 办公电话及手机 |  |
| 联系人及职务 |  | 办公电话及手机 |  |
| 员工总数（人） |  | 高级技术人员数量（人） |  |
| 年度 | 总经营收入（万元） | 总净利润（万元） | 生产总值（万元） | 科研费用投入（万元） |
| 2017年 |  |  |  |  |
| 2018年 |  |  |  |  |
| 二、集成应用情况（集成应用类产业基地填写，如具备部品生产能力，应同时填写部品部件生产应用情况栏目） |
| 企业资质 | 实施的装配式建筑面积（万m2） | 获批省级装配式建筑示范工程数量（个） |
| 2017年 | 2018年 |
|  |  |  |  |
| 三、部品部件生产应用情况（部品生产类产业基地填写） |
| 主要产品 | 厂房面积（万m2） | 生产线数（条） | 设计年产能 | 实际年产能 | 工程应用面积（万m2） |
| 2017年 | 2018年 | 2017年 | 2018年 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 四、科技创新情况 |
| 1.科研基础条件（科技研发类产业基地填写，应提供有关清单） |
| 学术领头人及职称 | 技术团队人数（人） | 博士学位人数（人） | 研究员或教授职称人数（人） | 有关实验室面积（万m2） | 主要实验设备 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.科研成果情况（部品生产、集成应用、科技研发类产业基地均填写，并应提供有关清单） |
| 承担的省级以上科研项目数量（个） | 相关著作出版数量（本） | 论文发表数量（篇） | 获得的专利数量（个） | 研发成果装配式建筑工程应用面积（万㎡） | 省级以上科技奖项获奖情况 |
| 发明专利 | 实用新型 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 3.有关标准规范、工法编制情况（部品生产、集成应用、科技研发类产业基地均填写，，并应提供有关清单） |
| 主编的有关国家标准数量（个） | 参编的有关国家标准数量（个） | 主编的有关地方标准数量（个） | 参编的有关地方标准数量（个） | 编制的国家级工法数量（个） | 编制的省级工法数量（个） |
|  |  |  |  |  |  |
| 五、装配式建筑相关人才培养、培训情况（部品生产、集成应用、科技研发类产业基地均填写） |
|  |
| 六、备注 |  |

说明：部品生产类企业产能单位：预制混凝土部件生产类为万立方米；钢结构部件生产类为万吨；木结构部件生产类为万立方米；集成部品类、装备制造类为万台套；新型墙材类为万立方米。