附件1

辽宁省智能建造案例申报表

申报类型：

案例名称：

申报单位： （加盖公章）

推荐单位： （市住房城乡建设主管部门，加盖公章）

**申报日期: 年 月 日**

**承诺书**

我单位财务状况良好，在质量、安全、信誉和社会责任等方面无不良记录，申报的所有材料均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。

公章：

年 月 日

一、申报单位基本情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | |
| 注册地址 |  | | | |
| 注册资金 | 万元人民币 | 法定代表人 |  | |
| 员工总人数 | 人 | 其中研发人员数量 | 人 | |
| 经营范围 |  | | | |
| 联系人 |  | 手 机 | |  |
| 单位简介 | （500字以内） | | | |
| 智能建造领域  相关业绩 | （500字以内） | | | |

# 二、智能建造新技术新产品创新应用案例

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **新技术新产品基本情况** | | |
| 成果名称 | |  |
| 成果持有单位 | |  |
| 申报类型 | | □自主可控数字化设计软件 □部品部件智能生产线  □智慧施工管理系统 □智慧运维管理系统  □数字生态及建筑产业互联网 □智能装备与建筑机器人  □智能工厂 □其他 |
| 成果简要说明 | |  |
| 适用范围及条件 | | （请说明该技术产品在新建住宅、公共建筑、工业建筑、城市基础设施以及城市更新等领域的适用情形和典型应用场景） |
| 与国内外同类  技术产品比较 | |  |
| 工程应用总体  情况介绍 | |  |
| **具体应用情况** | | |
| 成果应用案例 | |  |
| 实施单位名称 | |  |
| 应用概述 | | （应用地点不限，500字以内） |
| **应用详情：（5000字以内）**  （包括实施情况、创新点、解决的主要问题和应用成效等，应描述详实、重点突出、表述准确、图文并茂，可另附页。） | | |
| 相关认证 | （包括获奖情况、相关标准规范、获得专利情况、软件著作权、核心期刊/EI/SCI论文发表情况、检测报告、鉴定报告、认证证书等，可另附页） | |