附件2

湖南省房屋市政工程智能建造技术应用典型案例

申报表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | 项目地址 |  |
| 项目类型 | ☐房屋建筑 ☐市政基础设施工程 | | |
| 应用智能建造  技术类型 | ☐智能设计 ☐智能生产 ☐智能施工 ☐智能建造设备设施 | | |
| 建设单位 |  | 设计单位 |  |
| 咨询单位 |  | 施工单位  （总承包单位） |  |
| 开工时间 |  | 拟竣工时间 |  |
| 申报主体 | ☐建设单位 ☐设计单位 ☐咨询单位 ☐施工单位 ☐总承包单位 | | |
| 项目申报联系人 |  | 联系电话 |  |
| **一、项目情况简介（不超300字）** | | | |
| （包括但不限于：工程性质、工程概况、工程重难点、工程规模、工程建设运营模式等。） | | | |
| **二、应用智能建造技术开展情况及预期产生的效益（不超500字）** | | | |
| （包括但不限于：申报项目已应用的智能建造技术、拟应用的智能建造技术、该技术应用的具体开展情况，以及所带来的经济效益、环境效益、社会效益等。技术应用方案、工程应用成效等可作为附件一并报送。） | | | |
| **三、市州住房城乡建设主管部门意见** | | | |
| 单位印章  年 月 日 | | | |