附件1-2

佛山市智能建造试点项目申报表（市政基础设施类）

申报单位（盖公章）： 申报日期：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 项目地址 |  | | |
| 开工时间 |  | 竣工时间 |  |
| 建设单位 |  | | |
| 勘察单位 |  | | |
| 设计单位 |  | | |
| 施工单位 |  | | |
| 监理单位 |  | | |
| 申报单位  联系人 |  | 联系电话 |  |
| **一、项目概况** | | | |
| （项目总体介绍、项目类型、项目规模、建设内容、投资规模等详细内容。） | | | |
| **二、拟应用智能建造技术（可多选，在涉及到的选项前打“√”）** | | | |
| □智能勘察设计：包括勘察、应用软件、辅助设计、一体化设计、设计协同管理等。  □智能生产：包括设备智能化、编码、生产管理、生产协同管理等。  □智能装备施工：包括数字化施工深化、前期工程智能施工装备、土建工程智能施工装备、设施工程智能施工装备等。  □智能施工管理：包括人员智能管理、施工机械设备智能管理、物料智能管理、施工环境智能管理，施工质量、安全、进度智能管理等。  □数字化交付：包括数字化档案、运维管理等。  □其他： | | | |
| **三、智能建造技术应用实施计划** | | | |
| （反映智能建造技术在项目中的实际应用具体计划安排，具体实施方案可在附件3中详细体现。） | | | |
| **四、应用智能建造技术预期产生的经济效益和社会效益** | | | |
| （反映项目带来经济效益和社会效益的方法及经验，以及取得良好效果的数据对比等。） | | | |