深圳市业昕工程检测有限公司

第 页 共 页

建筑物变形委托单

第 页 共 页

第 页 共 页

查询号： 委托编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 工 程 概 况 | 白联(交检测室) 黄联(收发室留存) 蓝联(财务留存) 红联(交委托方) |
| 委托单位 |  | 监理单位 |  |
| 工程名称 |  | 勘察单位 |  |
| 工程地点 |  | 设计单位 |  |
| 建设单位 |  | 施工单位 |  |
| 结构类型 |  | 工程监督编号(报监编号) |  |
| 观测类别 | □挠度观测 □沉降观测 □倾斜观测 □裂缝观测 | 见证类别 | □有见证检测 □监督抽检□执法抽检 □甲方巡检 □普通检测 □其他 |
| 检测标准 | □《建筑变形测量规范》JGJ 8-2016 □《钢结构工程施工质量验收标准》GB 50205-2020 □《工程测量规范》GB 50026-2020 □《国家一、二等水准测量规范》GB/T 12897-2006□ |
| 观测信息 |  |
| 见证卡编号 |  | 委托人签名 |  | 受 理 人 |  | 接 收 人 |  |
| 见证人签名 |  | 委托日期 |  | 受理日期 |  | 接收日 期 |  |
| 联系电话 |  | 联系电话 |  | 检测费 |  | 报告交付：报告一式 份 |
| 备 注 | **委托单位应提供工程概况、设计资料、施工记录、施工平面图、观测部位的示意图或说明及其他有关资料。** |

说明：1.请委托方在粗线框内按表格要求填写或选择，书写要清楚，并对资料的真实性负责；

2.本公司保证检测的公正性，对检测数据负责，检测结果以书面报告为准，并为委托方有关资料保密；

3.请委托方须按时支付检测费用；凭委托单（红联） 个工作日后来领取报告。