重庆市涪陵建设工程质量监督检测中心有限公司

**钢网架挠度现场检测委托单**

表格编码：FLJC-JL-WT-122 工程编码： 检测工程代码： 委托编码：00724P040600—

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | 网架连接型式 | □螺栓球 □焊接球 | | | |
| 委托单位 |  | 网架尺寸 | (1)长： m,宽： m (2)长： m,宽： m | | | |
| 建设单位 |  | 挠度设计值（mm） |  | | | |
| 设计单位 |  | 检测数量 |  | | | |
| 见证单位 |  | 委托日期 |  | | | |
| 施工单位 |  | 现场联系人 |  | | 联系电话 |  |
| 检测类别 |  | 见 证 人 | （盖章） | | | |
| 检测依据 | □《钢结构工程施工质量验收标准》GB 50205-2020  □《钢结构现场检测技术标准》GB/T 50621-2010  □其他 | | | | | |
| 检测部位 |  | | | | | |
| 现场条件 |  | | | | | |
| 备注 |  | | | | | |
| 说  明 | 委托单位应准备施工图和相关资料，并安排现场人员配合检测。 | 缴费情况 | | 挂账 □  现金 □  其他 □ | | |

收样人： 收样日期： 年 月 日 重庆市住房和城乡建设委员会监制