**通信配套设施工程监督意见表**

质量监督证号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 建设规划许可证号 |  | | |
| 建设地点 |  | | |
| 竣工日期 |  | | |
| 建设单位 |  | | |
| 设计单位（资质等级） |  | | |
| 施工单位（资质等级） |  | | |
| 监理单位（资质等级） |  | | |
| 检测单位 |  | | |
| 项目监督范围  (若该项目部分范围存在不涉及内容，请标记。) |  | | |
| 现场监督内容 | 现场监督结果记录 | | |
| 数量 | 是否符合要求 | 备注 |
| 设备间 |  | 🗹是 🞎否 |  |
| 电信间 |  | 🗹是 🞎否 |  |
| 公共配线设备 |  | 🗹是 🞎否 |  |
| 楼层配线箱 |  | 🗹是 🞎否 |  |
| 家居配线箱 |  | 🗹是 🞎否 |  |
| 用户线 |  | 🗹是 🞎否 |  |
| 衔接人（手）井 |  | 🗹是 🞎否 |  |
| 光缆敷设 |  | 🗹是 🞎否 |  |
| 走线槽道 |  | 🗹是 🞎否 |  |
| 台账 |  | 🗹是 🞎否 |  |
| 无线室内覆盖基础设施工程验收记录表 |  | 🗹是 🞎否 | 可选 |
| 系统驻波比记录表 |  | 🗹是 🞎否 | 可选 |
| 天线口路径验收记录表 |  | 🗹是 🞎否 | 可选 |
| 模拟加载室外泄漏信号场强检测验收记录表 |  | 🗹是 🞎否 | 可选 |
| 系统互调抑制 |  | 🗹是 🞎否 | 可选 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 光纤性能指标抽测  质量监督证号： | | | | | | 天馈系统指标抽测（可选） | | | | | | | |
| 序号 | 房间号 | 楼层配线光箱端口 | 公共配线设备端口 | 光缆长度（米） | 全程链路衰减值（db） | ①系统驻波比抽测 | | | | | | | |
| 合路点 | | | 测试频率  MHz | | VSWR | | 结论 |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  | ②天线口路径损耗抽测 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | 测试点  测试结果 | | | | | 测试结果 | | |
|  |  |  |  |  |  | 起始端 | | | 终止端 | | 设计值 | | 实测值 |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  | ③系统互调抑制 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | 合路端口位置 | 端口频段 | | | 标准值 | | 测试值 | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  | ④室外泄露信号场强检测 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | 信号功率标准值 | | | | 信号功率检测值 | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | | |  | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | | |  | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | | |  | | | |
| 监督意见及工程质量评定：  🗹现场抽查光衰合格。  🗹现场抽查天馈系统指标合格（可选）。  🞎不合格。存在问题： | | | | | | | | | | | | | |
| 建设单位负责人签字：  （单位盖章） | | | | 检测单位项目负责人签字：  （单位盖章） | | | | 行业监管部门现场监督确认签字：（单位盖章） | | | | | |