附件2 混凝土结构抽测监督抽查记录

年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | |  | | | | |
| 建设单位 | |  | 监理单位 | |  | |
| 施工单位 | |  | 检测单位 | |  | |
| 检查项目 | 检查内容 | | 检查情况 | | | |
| 资 料 | 抽测部位、数量 | |  | | | |
| 抽测部位设计强度及厚度 | |  | | | |
| 监理平行检验结果 | |  | | | |
| 检 测 现 场 | 抽测部位、数量是否符合规定要求 | |  | | |
| 检测记录是否及时、真实、准确 | |  | | |
| 检测异常情况是否及时上报 | |  | | |
| 签发监督文书种类 | |  | 文书编号 |  | |
| 主要质量问题及处理意见（详细处理记录、结果应附本表后面）： | | | | | | |

注：1.抽测部位、数量按《关于实施建设工程混凝土结构实体质量监督抽测的工作指引》确定，现场监督应核实设计要求是否已变更；

2.监理平行检验资料检查后应复印一份带回交项目监督（联络）员，以便日后与检测报告对比较；

3.检测过程监督抽查部位应留取照片等有关材料。

监督（联络）员： 建设（监理）单位：

施工单位： 检测单位：