旁站监理记录表

工程名称：图木舒克市四通新能源第3师45团20MW光伏并网发电项目 编号：JZLB8-004

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期及气候：2016、5、7 晴 13--25℃ | | 工程地点：项目箱、逆变基础施工现场 | |
| 旁站监理的部位或工序：8#光伏区箱、逆变桩基混凝土浇筑 | | | |
| 旁站监理开始时间：2016、5、7、下午 16:00 | | | 旁站监理结束时间：2016、5、7下午20：30 |
| 施工情况：  现场施工人员6人，采用自拌C40混凝土，一台混凝土搅拌机，一台装载机运送混凝土，一台振动棒，  2名木工配合浇筑。 | | | |
| 监理情况：  对自拌C40混凝土配合比进行现场确认，对混凝土的坍落度进行检测，对试块的制作过程及编号进行  监督，对模板的尺寸及牢固度进行检查，对整个浇筑过程的震动情况进行监督。 | | | |
| 发现问题：  模板局部加固不牢固，存在涨摸隐患。 | | | |
| 处理意见：  要求现场木工及时进行加固，对尺寸误差较大的地方进行调整。 | | | |
| 备注： | | | |
| 施工项目部：  质 检 员：    日 期： 年 月 日 | 监理项目部：    旁站监理人员：  日 期： 年 月 日 | | |

注 本表由监理项目部填写，监理项目部存 1 份。