

旁站监理记录表

编号: JZL6-009

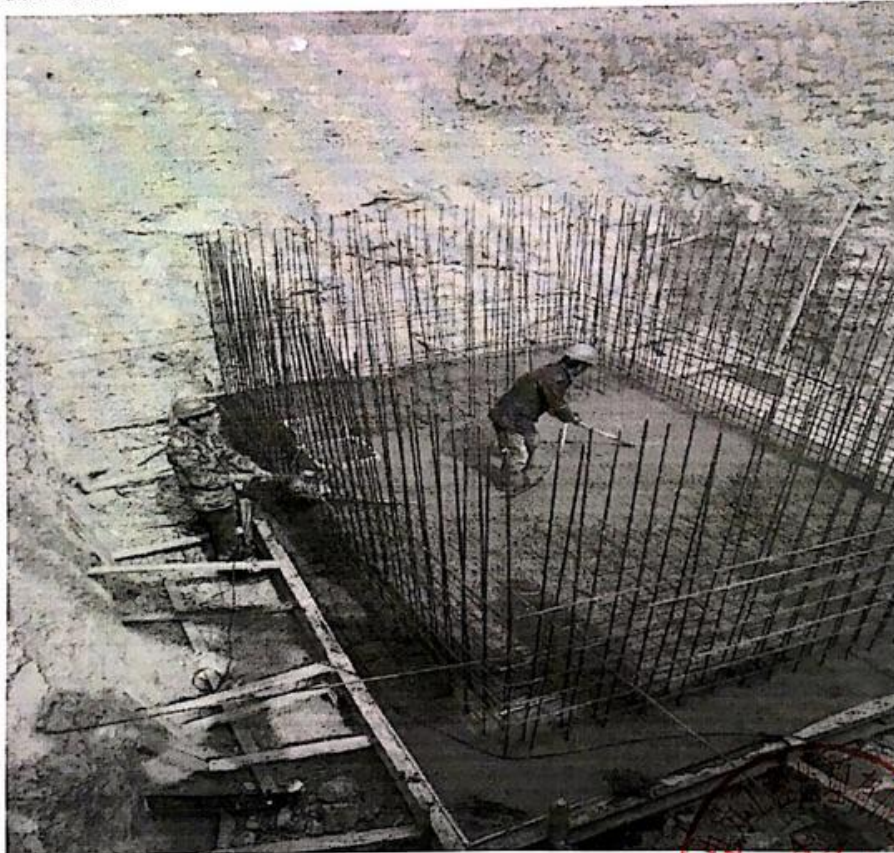
工程名称: 内乡县马山口镇 50MW 光伏电站项目

日期及天气: 2017 年 3 月 29 日 多云 18℃~22℃	施工单位: 南京东送电力科技有限公司
旁站监理的部位或工序: 110kV 升压站事故油池底板混凝土浇筑	
旁站监理开始时间: 2017 年 3 月 29 日 8: 00	旁站监理结束时间: 2017 年 3 月 29 日 16: 00

旁站的关键部位、关键工序施工情况:

依据图纸 SFHH-NYSM-T0401 对 110kV 升压站事故油池底板混凝土浇筑进行旁站, 安全、质量技术已进行交底, 钢筋、模板已通过监理验收, 所用砼为泰隆商品砼, 质保资料齐全, 一台泵车浇筑, 2 台振动棒, 4 个工人, 方量 4m³, 强度等级 C30, 施工单位管理人员现场对安全、质量进行监督, 浇筑同时留取抗压试块 1 组, 抗渗试块 1 组。

对浇筑过程进行旁站, 检查有施工单位质检员、技术员、安全员在进行质量安全控制; 督促施工单位振捣密实, 安全用电; 见证试块制作过程, 现场实测坍落度 120mm, 138mm; 检查机械人员配合情况, 无野蛮施工现象。



发现的问题及处理情况: 现场混凝土浇筑时, 部分钢筋错位, 已要求施工单位注意规范施工。

旁站监理人员(签字): 杨东

2017 年 3 月 29 日