

GFDZJBM30: 旁站监理记录表

旁站监理记录表

工程名称: 安徽怀宁方家湖 20MWp 渔光一体光伏发电项目

编号:TWHN-ZHJI-025

日期及天气:	2017. 4. 20 晴	施工单位:	安徽横江集团
旁站监理的部位或工序:	25#基础浇筑		
旁站监理开始时间:	8.05	旁站监理结束时间:	17.10
旁站的关键部位、关键工序施工情况: <p>施工队伍施工人员 13 人, 施工负责人, 也是参加指挥木模 洗筑工作, 施工准备工作的模板支护, 钢筋绑扎, 钢 爪固定已完成, 且经验收合格, 施工用各 种机械、振捣器、搅拌机、水泥、砂石已 准备完成, 混凝土用人工推车运到, 分层进行 振捣, 上午混凝土浇筑, 下午混凝土浇筑。 收工。</p>			
发现的问题及处理情况: <p>基底存在积水及泥沙, 导致浇筑困难, (浇筑前进行了清理)</p>			
旁站监理人员(签字):		2017年 4月 20 日	

- 注 1. 本表由监理工作人员填写。监理项目部可根据工程实际情况在策划阶段对“旁站的关键部位、关键工序施工情况”进行细化, 可细化成有固定内容的填空或判断填写方式, 方便现场操作。但表格整体格式不得变动。
2. 如监理人员发现问题性质严重, 应在记录旁站监理表后, 发出监理工程师通知单要求施工项目部进行整改。
3. 本表一式一份, 监理项目部留存。