

GFDZJB M30: 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-ZHJL-027

日期及天气:	2017.04.29、晴	施工单位:	安庆横江集团有限公司
旁站监理的部位或工序:			
旁站监理开始时间:	8.03	旁站监理结束时间:	17.45
旁站的关键部位、关键工序施工情况: 施工单位施工人员 11 人, 施工完毕。模板支撑, 钢筋绑扎, 剪脚螺栓固定, 接地扁钢埋设已完成且引出线板, 混凝土浇筑完成, 沙石材料堆放施工所需机械发电机、振捣器、搅拌机已准备齐全, 且状态良好, 电源盘已作接地保护。浇筑采用人工手推车进行, 分层进行捣振, 顶层收面。			
发现的问题及处理情况: 混凝土对基底淤泥进行抽走, 水平抽干净; 对基底进行再次清机。 已指派专人处理。			
旁站监理人员(签字):		2017 年 04 月 29 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。