

## 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-018

日期及天气: 2017. 04. 13 晴	施工单位: 安庆横江集团
旁站监理的部位或工序: 29# 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:  施工人员 12 人, 基础浇筑前, 混凝土搅拌机, 水泥 沙石, 水源已经备齐, 发电机, 振动棒已到场 试验检测完成, 基底已清理完成, 模板加固, 钢 筋绑扎, 地脚螺栓已安装完成, 并经总监核 查验收合格, 浇筑过程中飞絮, 分层进行振捣 收尾面分格	
发现的问题及处理情况:  监理在对模板验收中, 认为加固强度不够 要求增加支撑件增加。 (施工人员进行增加支 撑)	
旁站监理人员(签字): 于智文 赵文海 2017年 04月 13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。