

## 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THW-2HJL-033

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 日期及天气: 2017.05.08、阴。 | 施工单位: 安庆横江集团有限公司 |
|----------------------|------------------|

旁站监理的部位或工序: 38# 基础洗筑

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| 旁站监理开始时间: 8.20 | 旁站监理结束时间: 17.50 |
|----------------|-----------------|

旁站的关键部位、关键工序施工情况:

工程施工基础开始洗筑前, 模板、钢筋绑扎, 地脚螺栓固定, 高钢焊接连接已经过验收合格, 不合格事项已找技术整改完成, 施工所需机械发电机、搅拌器, 搅拌机已运至现场, 经试验合格, 连接导线已连接, 施工人员13人, 所需水泥砂浆已运至现场, 混凝土浇筑合格, 混凝土搅拌完成, 用手推车运至洗筑现场, 分层振捣上、下各两支洗筑, 收尾收面。

发现的问题及处理情况:

洗筑未抽水处水。

旁站监理人员(签字): 王建平

2017年05月08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。