

GFDZJBM30: 旁站监理记录表

旁站监理记录表

工程名称: 西昌市西溪乡兴国寺水库 20MWp 渔光一体光伏发电项目 编号: ZHJL-20171227-015

| | |
|--|----------------------------|
| 日期及天气: 晴 | 施工单位: 四川锦龙电力工程有限公司 |
| 旁站监理的部位或工序: 综合楼顶板、梁、柱混凝土浇筑 | |
| 旁站监理开始时间: 2017.12.27 10:00 | 旁站监理结束时间: 2017.12.27 17:00 |
| <p>旁站的关键部位、关键工序施工情况:</p> <p>一、关键部位:</p> <p>1、综合楼顶板、梁、柱</p> <p>二、关键工序:</p> <p>1、施工人员 9 人</p> <p>2、施工机械: 混凝土罐车 4 辆 泵车 1 辆</p> <p>3、浇筑顺序及方法: 按照施工方案, 操作工艺施工。</p> <p>三、监理情况:</p> <p>1、质检员已到位, 混凝土工 6 人; 木工 2 人; 电工 1 人。</p> <p>2、施工机械良好;</p> <p>3、混凝土开盘鉴定、配合比设计单、水泥、石子、砂子试验报告齐全;</p> <p>4、混凝土坍落值 符合要求;</p> <p>5、振捣方法: 紧插慢拔, 振捣点布置成梅花形, 振捣间距不大于 500mm;</p> <p>6、模板支撑牢固, 未发现涨模、跑模现象;</p> | |
| <p>发现的问题及处理情况:</p> <p style="text-align: center;">②</p> | |
| <p>旁站监理人员(签字): 李保平 叶良庆 王洪森 2017年12月27日</p> | |

- 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。