

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 20MW_p 渔光一体光伏发电项目 编号：ZHJL-20171127-004

| | |
|--|---------------------------|
| 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：消防水池筏板混凝土浇筑 | |
| 旁站监理开始时间：2017.11.27 15:10 | 旁站监理结束时间：2017.11.27 23:00 |
| 旁站的关键部位、关键工序施工情况： 一、关键部位： 1、消防水池筏板混凝土浇筑 2、消防水池剪力墙混凝土浇筑 二、关键工序： 1、本工程采用商品混凝土，强度等级 C30P6 天然，设计坍落度 180±30 2、混凝土约 80m ³ 3、现场各项施工人员及设备准备工作已完成，具备连续浇筑条件。根据上述检查结果同意开盘浇筑混凝土。 4、砼泵车 1 台，运输车 2 辆，振捣棒 1 根，砼工 4 人、木工 5 人、泥工 1，随班电工 1 人 三、监理情况： 1. 钢筋隐蔽、保护层厚度、砼配合比、模板及支撑验收已符合要求。 2. 质检员已到位；施工机械良好； 3. 商品混凝土具备，检查有出厂合格证明。 3. 浇筑过程中振捣符合施工规范，抽查砼坍落度、平整度、标高符合设计要求。 4. 现场见证制作混凝土试块 2 组。 | |
| 发现的问题及处理情况： | |
|  | |
| 旁站监理人员（签字）：李保君 叶金武 孙洪军 2017 年 11 月 27 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。