

## 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-20180702-021

日期及天气: 2018.07.02 阴	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: 升压站设备区基础砼浇筑

旁站监理开始时间: 2018.07.02 08:00	旁站监理结束时间: 2018.07.02 17: 00
----------------------------	-----------------------------

旁站的关键部位、关键工序施工情况:

一、关键部位:

1、升压站设备区基础砼浇筑

二、关键工序:

1、施工人员 8 人

2、施工机械: 混凝土搅拌机 1 台

3、浇筑顺序及方法: 按照施工方案、操作工艺施工。

三、监理情况:

1、质检员已到位, 混凝土工 4 人; 混凝土搅拌机操作工 4 人;

2、施工机械良好;

3、混凝土开盘鉴定、配合比设计单、水泥、砂子试验报告齐全;

4、混凝土塌落值 符合要求;

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;

6、模板支撑牢固, 未发现涨模、跑模现象。

发现的问题及处理情况:

无

旁站监理人员(签字): 王洪光

2018 年 7 月 2 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。



由 扫描全能王 扫描创建