

## 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-20180704-023

日期及天气：2018.07.04 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：升压站围墙基础砼浇筑	
旁站监理开始时间：2018.07.04 8:00	旁站监理结束时间：2018.07.04 12: 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、升压站设备区基础砼浇筑</p> <p>二、关键工序：</p> <p>1、施工人员 7 人</p> <p>2、施工机械：混凝土搅拌机 1 台，推车 3 台，振捣器 1 台</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 2 人；混凝土搅拌机操作工 1 人；推车操作员 3 人；振捣器操作员 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、砂子试验报告齐全；</p> <p>4、混凝土塌落值 符合要求；</p> <p>5、振捣方法：紧插慢拔，振捣点布置成梅花形，振捣间距符合规范；</p> <p>6、模板支撑牢固，未发现涨模、跑模现象。</p>	
发现的问题及处理情况：	
<p>无</p>	
旁站监理人员（签字）：刘柄均、王洪光	2018 年 7 月 4 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