

旁站监理记录表

工程名称：金坛区直溪镇二期 20MW 鱼塘水面光伏发电项目

编号：JZL6-001

日期及天气：2017.2.17 多云 8-16℃ 南风 3-4 级	施工单位：常州市金坛建总建设工程有限公司
旁站监理的部位或工序：光伏区 A 区箱变基础垫层混凝土浇筑旁站	
旁站监理开始时间：7 点整	旁站监理结束时间：12 点整
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <p>本工程砼采用常州现代混凝土有限公司供应 C15 级、塌落度 100±20；浇筑总方量 35m³；采用罐车自卸和装载机配合运输至工作面；施工机械设备及人员准备齐，发电机带动插入式振捣器振捣，连续浇筑，砼浇筑符合施工方案及工程建设强制性标准要求；施工单位质检员在岗值班；并按浇筑方量留置了两组试块，一组同条件，一组拆模。</p>	
<p>发现的问题及处理情况：</p> <p style="margin-left: 40px;">发现的问题： 现场存在未佩戴安全帽施工的作业人员。</p> <p style="margin-left: 40px;">处理情况： 现场作业人员佩戴完整后，继续施工。</p>	
<p>旁站监理人员（签字）： 甄高高 2017 年 2 月 17 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。