



旁站监理记录表

工程名称: 东岗镇 20MWp 地面分布式光伏发电项目

编号: DGGF-JLPZ-089

日期及天气: 2017.6.8 晴天	施工单位: 中核二三
旁站监理的部位或工序: 17 方阵支架基础浇筑	
旁站监理开始时间: 8:00	旁站监理结束时间: 17:00
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况:</p> <p>现场施工人员 19 人, 管理人员 1 人, 采用自拌 C30 混凝土, 现场制作一组试块, 塌落度为: $175 \pm 10\text{mm}$, 铲车一辆, 振动棒一根, 满足现场施工要求, 浇筑过程振捣密实, 桩垂直度、桩顶标高、预埋件标高等符合设计要求, 安全用品佩带到位, 现场进行了安全交底和技术交底, 满足施工要求。施工过程中未出现质量事故和安全事故。</p>	
发现的问题及处理情况: 无	
旁站监理人员 (签字): 卢光杰	2017 年 6 月 8 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。