

旁站监理记录表

工程名称：辽阳县寒岭镇唐家地面光伏发电站二期 10MW 项目

编号：46

日期及天气: 2018.7.13 天气: 多云	施工单位: 山东一院
旁站监理的部位或工序: 砼浇注.	
旁站监理开始时间: 11:30	旁站监理结束时间: 14:30.
旁站的关键部位、关键工序施工情况: 现场施工单位安全技术管理人员到位，对已进行的技术交底。 破碎C30细石砼，用振捣器振动，用振捣器振捣等。 用快插慢拔的方法，施工工艺符合技术规范要求。砌块 技术参数：标号符合设计要求，日期未造假，强度一致，许用 抗压17.5Mpa。	
发现的问题及处理情况: 无	
旁站监理人员（签字）: 	2018年7月13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