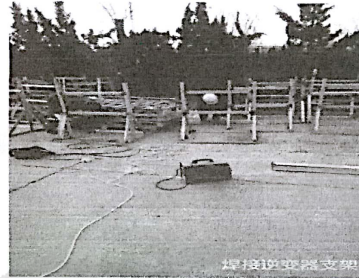


旁站监理记录表

工程名称：山东和乐门业光伏发电工程项目

编号：ZJL-SDHLMY-007

日期及气候:	2017.12.20 晴	工程地点:	德州市齐河县和乐门业有限公司
旁站监理的部位或工序:		1#屋面逆变器安装	
旁站监理开始时间:	9:00	旁站监理结束时间:	11:00
旁站的关键部位、关键工序施工情况: <p>施工安装人员到达现场，工具已准备。由施工领班进行安装交底，然后开始工作。将逆变器吊装到屋面上放在提前搭建好的卸货平台上，将逆变器支架在相应的位置上固定好，然后将逆变器安装在逆变器支架上。</p>  			
监理情况: <p>现场监理人员要求安装人员做好安全防护，检查逆变器支架是否焊到位，逆变器支架安装是否紧固到位，不合格的要求施工方进行调整，由于逆变器较重，要求2人一组左右配合进行安装。要求安装人员对逆变器支架中的任意部位螺丝要紧固到位。经检查安装质量符合要求。</p>			
发现的问题及处理情况: <p>无</p>			
旁站监理人员（签字）:		2017年12月20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。