

# 旁站监理记录表

工程名称：宁波杭州湾新区沪甬合作示范园二期项目3.9MWP分布式光伏发电项目

编号：ZHJL-HYYQE-Q-PZJL-20221221

日期及天气：2023年01月08日-09日 晴	施工单位：浙江慈农电力发展有限公司
旁站监理的部位或工序：项目储能集装箱，1#和2#变压器，1#、2#和3#配电房高压接线柜高压电缆终端制作	
旁站监理开始时间：08:00, 13:00	旁站监理结束时间：11:00; 16:00
旁站的关键部位、关键工序施工情况： 1、沪甬合作示范园二期园区内项目的储能集装箱，1#和2#变压器，1#、2#和3#配电房高压接线柜高压电缆终端制作。 2、现场施工人员：10人，管理人员：3人。 3、施工机械：无。施工工具若干 4、图纸要求使用冷缩套管式终端，现场检查终端制作用套管符合图纸要求。现场在制作过程中要求工人对线缆保护好的同时进行制作，制作时按套管厂家说明书及要求尺寸严格执行。在检查半导体预留尺寸与说明书要求一致的情况下，绝缘体外表清洁符合要求的情况下进行冷缩管包扎。施工过程符合要求。	
 <p>沪甬合作示范园二期项目分布式光伏项目 2023-01-08 10:32:37 经度: 121.298464 纬度: 30.346624 地址: 浙江省宁波市慈溪市启源路</p>	 <p>沪甬合作示范园二期项目分布式光伏项目 2023-01-08 10:40:13 经度: 121.298475 纬度: 30.346647 地址: 浙江省宁波市慈溪市启源路</p>
 <p>沪甬合作示范园二期项目分布式光伏项目 2023-01-09 08:24:40 经度: 0.0 纬度: 0.0 地址: null</p>	 <p>沪甬合作示范园二期项目分布式光伏项目 2023-01-08 10:29:00 经度: 121.302106 纬度: 30.35341 地址: 浙江省宁波市慈溪市启源路</p>
发现的问题及处理情况：	
旁站监理人员（签字）： 	
年 月 日	

注：本表一式 3 份，由监理项目部留存。