

# 旁站监理记录表

工程名称: 增资新建埭溪 60MWp 地面光伏电站项目二期工程

编号: DXGF-ZHJL-TJ-A06-007

日期及气候: 2022 年 03 月 13 日晴 13℃- 25℃	接地沟开挖地点: 侯射村光伏区
旁站监理的部位和工序: 1-4 区 接地沟开挖	
旁站监理开始时间: 8: 00	旁站监理结束时间: 17: 30
施工 (接地) 情况: <ol style="list-style-type: none"><li>1、接地沟挖掘深度满足设计要求, 底面平整无异物, 焊接工艺采用满焊, 焊缝饱满焊接长度符合图纸要求。接地连接处采用三面满焊, 焊接完毕后清除焊渣并进行防腐防锈处理。接地沟回填时回填土中无大于 10cm 石块, 符合设计及规范要求;</li><li>2、施工作业人员、现场施工员、技术员、测工到位;</li><li>3、现场施工准备就绪;</li><li>4、施工单位自检合格;</li><li>5、现场安全情况良好;</li></ol>	
监理情况: <ol style="list-style-type: none"><li>1、检查了扁铁的规格型号符合图纸要求;</li><li>2、检查了焊接情况, 焊缝饱满, 搭接长度满足规范要求,;</li><li>3、检查接地沟开挖深度, 最浅的深度为 75CM;</li><li>4、机械回填, 人工配合, 夯实符合要求, 防沉层符合要求;</li></ol>	
发现问题:	
处理意见:	
备注 (包括处理结果):	
承包单位: 四川协佳工程设计有限公司 无锡镛正能源科技有限公司 质检员: <u>李海川</u> 日期: 2022 年 03 月 13 日	项目监理机构: 常州正衡电力工程监理有限公司 旁站监理人员: <u>李华宇</u> 日期: 2022 年 03 月 13 日 

填报说明: 由项目监理机构填写、项目监理机构存\_\_\_\_份。



扫描全能王 创建