

旁站监理记录表

工程名称：天津市滨海新区杨家泊镇通威渔光一体现代（海水）渔业园（光伏部分）项目
 编号：TJYJP-CZZH-PZJL-023

日期：2019年12月12日 天气：晴 温度：2℃—5℃	施工单位：安徽天太太阳能光伏工程有限公司
旁站监理的部位或工序：41#区逆变器端电缆终端头制作	
旁站监理开始时间：2019年12月12日13时0分	旁站监理结束时间：2019年12月12日18时30分
旁站的关键部位、关键工序施工情况：	
1、施工作业指导书是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 向监理单位报审并已审核通过，主要内容和要求是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 向全体施工人员进行了技术交底。	
2、相关建筑物、构筑物是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 已通过中间验收，基础及构筑物是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 达到安装强度要求，基础复测预埋件位置是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 正确。	
3、施工管理人员1人、安装人员4人，是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 均到岗。设备、材料是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 已落实到位。	
4、电缆型号，电压及规格是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 符合设计，绝缘是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 良好。	
5、电缆终端及配件是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 齐全，无损伤。	
6、施工制作工艺是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 符合规程及产品技术要求。	
7、接地线连接安装是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 可靠。	
8、接线端子压接是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 可靠。	
9、相色标志是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 正确。	
发现的问题及处理情况：	
旁站监理人员（签字）： 毕凡贵	
2019年12月12日	

填报说明：本表由项目监理机构填写，项目监理机构存__