

## 旁站监理记录表

工程名称：宜兴远电新能源有限公司远东复合 2.8MWp 屋顶分布式光伏发电项目

编号：YXYD-ZHJL-PZJL-007

日期：2018.01.12	天气：晴	施工单位：上海艾能电力工程有限公司
旁站监理的部位或工序：开关柜 10Kv 电缆头终端制作		
旁站开始时间：8:45	旁站结束时间：11:10	
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 2 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：  无		
旁站监理人员（签字）：胡星	2018 年 1 月 12 日	