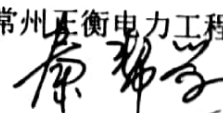


# 旁站监理记录表

工程名称：湖北公安县藕池镇扁担湖渔场 100MW 渔光一体光伏电站项目

编号：JXM9-JL01-079

日期及气候:	2020.08.22 阴转晴 24°C-30°C	施工地点:	光伏区 T11-T12 分支箱
旁站监理的部位或工序: T11-T12 区分接箱 35 kV 进线柜电力电缆终端头制作			
旁站监理开始时间:	9:10	旁站监理结束时间:	11:40
施工情况:			
<p>1. 施工作业指导书是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>向监理单位报审并已审核通过，主要内容和要求是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>向操作人员进行了技术交底。</p> <p>2. 施工管理人员 1 人、制作人员 4 人，是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>均到岗。设备、材料是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>已落实到位。</p> <p>3. 电缆型号，电压等级及规格是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>符合设计，绝缘是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>良好。</p> <p>4. 电缆终端及配件是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>齐全，无损伤。</p> <p>5. 施工制作工艺是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>符合规程及产品技术要求。</p> <p>6. 接地线连接安装是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>可靠。</p> <p>7. 接线端子压接是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>可靠。</p> <p>8. 相色标志是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>正确。</p> <p>9. 见 附图 1 附图 2 附图 3 附图 4</p>			
<p>1. 监理情况:</p> <p>2. 制作前检查制作单位的安全措施、制作工艺符合要求;</p> <p>3. 旁站监理 1 人，制作前检查施工单位设备、工具、材料等准备齐全;</p> <p>4. 检查制作人员配备符合事前安排，满足要求;</p> <p>5. 检查液压钳、SYG-120 铝鼻子、3.1M 管、热缩管、缠绕带等工具、材料合格证明;</p> <p>6. 电缆型号为 ZC-YJLY23 规格为 3×400mm<sup>2</sup>;</p> <p>7. 制作顺序如下: 剥电缆铠甲，打卡子→压接地线→包缠电缆→三相铜屏蔽层绕包编织线并用恒力弹簧卡紧→包缠电缆→套冷缩 3M 套→套冷缩绝缘管→量好尺寸剥切绝缘和铜屏蔽层→打磨清理后涂一层硅脂套上冷缩终端→压上接线端子套冷缩密封管→缠绕相位带→压接铝鼻子→细锉刀打磨→制作完毕;</p> <p>8. 检查电缆头制作质量，符合要求;</p>			
发现问题: <p>制作风机脚螺丝松动，制作风机脚螺丝松动</p>			
处理意见: <p>要求制作单位做好绝缘板的覆盖，保证制作安全</p>			
备注(包括处理结果): <p>制作人员按要求检修</p>			
<p>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:  日期: 2020年 08月 22日</p>			

填报说明: 本表由项目监理机构填写, 项目监理机构存档



由 扫描全能王 扫描创建



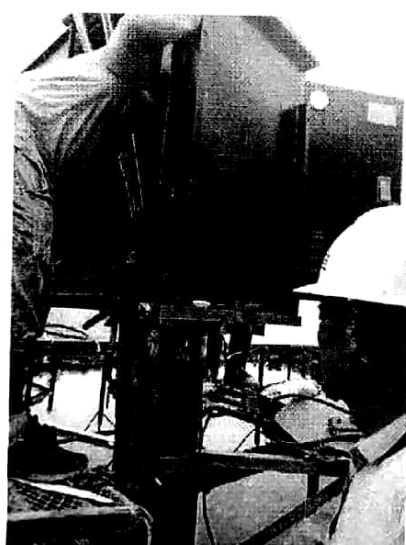
(图 1)



(图 2)



(图 3)



(图 4)



由 扫描全能王 扫描创建