

旁站监理记录表

工程名称: 广州发展连平大湖(一期 24MW)农业光伏项目

编号: ZHJL-PZJL-002

日期: 2020年 12 月 1 日 天气: 晴 温度: 10 °C — 18 °C	施工单位: 湖北省工业建筑集团安装工程有限公司
旁站监理的部位或工序: 20区电缆头制作	
旁站监理开始时间: 8:00	旁站监理结束时间: 17:40
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况:</p> <ol style="list-style-type: none">1、施工前施工管理人员对作业班组进行质量安全技术交底。2、现场施工人员 6 人。3、检查电缆型号、电压及规格。4、电缆绝缘检查。5、检查电缆埋深深度。6、接地线焊接是否牢固、单芯电缆金属层接地一端接地电缆芯线外观检查无损伤。7、外观检查粘附密实, 牢固, 厚薄均匀, 表面光滑, 无夹渣、砂眼、缝隙聚乙烯电缆芯线外观检查无碳迹、划痕固定强度。8、施工人员良好制作工艺。 <p>监理工作: 到达现场后, 检查施工单位现场质检人员, 以到岗。 上道工序已验收合格。 施工器具和材料已准备完成, 且设备运行正常。 要求现场施工人员注意安全, 必须佩戴安全帽。</p>	
发现的问题及处理情况:	
旁站监理人员 (签字): 郭震 2020年 12 月 1 日	施工负责人 (签字): 李维军. 欧永刚 2020年 12月) 日

