

旁站监理记录表

工程名称：中车株洲电力机车有限公司屋顶分布式光伏发电站项目

编号：LTDL--ZJDLGF-PZJL-003

日期及天气：2023.03.05 多云	施工单位：株洲变流技术国家工程研究中心有限公司
旁站监理的部位或工序：配电室电缆终端头制作	
旁站监理开始时间：13: 00	旁站监理结束时间：16:30
旁站的关键部位、关键工序施工情况： 1、施工现场管理及质检人员，施工负责人，安质员到岗。 2、使用的材料、构配件和设备合格。 3、按照设计文件和批准的施工方案进行施工。 4、施工操作人员的技术水平、操作条件满足工艺操作要求，特种操作人员持证上岗。 5、施工环境没有对工程质量产生不利影响。 6、已施工部位不存在质量缺陷。 7、按照《施工安全技术规程》，安全技术措施执行。 8、摇测电缆绝缘、剥除电缆护层、安装绝缘热缩三指套、剥除电缆线芯绝缘、压芯线接线鼻子、安装热缩密封管、设备连接。 9、根据端子型号，选用螺栓将电缆接线端子压接在设备上，注意应使螺栓由上向下或从内向外穿，平垫和弹簧垫应安装齐全。 10、检查电缆终端头固定牢固，芯线与线鼻压接牢固，线鼻与设备螺栓连接紧密，相序正确，绝缘包扎严。 11、旁站中未有影响正常施工，检查材料、设备的合格性，能够严格进行安全检查，督促严格规范施工及自检。	
发现的问题及处理情况： 无安全及质量问题	
旁站监理人员（签字）： 	2023 年 03 月 05 日

本表由项目监理部填写，项目监理部自存一份，建设单位留存一份。