

旁站监理记录

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏发电项目

编号：ZJL-ZWTN-PZ-

日期及气候: 2022-6-12 阴 31°C	工程地点: 一期光伏区、并网点						
旁站监理的部位或工序: 全站接地电阻测试							
旁站监理开始时间: 13:00	旁站监理结束时间: 17:00						
施工情况:							
1、现场施工人员 2 人，质检员 1 人，监护人 1 人。使用仪器: METREL 2、现场施工人员劳保用品配置齐全，使用规范正确。 3、现场技术交底已完成。							
监理情况: 1、检查施工检测资质、人员资质、检测设备资质，符合本次试验要求（仪器 M2126） 2、检查施工单位施工人员、机具安排，经查现场施工人员符合要求。 3、检查现场安全文明工作，经查施工人员劳保用品配置齐全，符合安全文明工作要求。 4、旁站施工过程，经查施工方法按施工按照施工方案工艺标准进行，符合要求。							
光伏区 (R≤4Ω)	测试点1 0.93	测试点2 0.88	测试点3 1.49	测试点4 0.98	测试点5 1.02	测试点6 0.84	测试点7 1.33
并网 (R≤1Ω)	并网1 0.31	并网2 0.26	并网3 0.54	并网4 0.61	并网5 0.55	并网6 0.42	并网7 0.44
发现问题及处理方法: 室外并网点接地极接地点位置错误，靠近弯头侧引出新总接地点并引接点。							
备注: 已整改。							
项目部: 质检员: <u>刘炳军</u> <u>质监部专用章</u> 2022年6月12日	项目监理机构: 旁站监理人员: <u>李永江</u> <u>浙江天能动力能源有限公司</u> 2022年6月12日						

本表一式 3 份，由项目监理机构填写，建设管理单位存 1 份，项目监理机构存 1 份、承包单位存 1 份。



扫描全能王 创建