

监 理 日 志

日期：2023 年 06 月 15 日

天气：多云

星期：四

温度：21/31℃

工程名称：宁波市全盛壳体有限公司屋顶车棚 972.4KWp 分布式光伏发电项目

监理工作情况	1、施工现场安全检查。 2、查看小檩条加焊在原 C 型钢檩条上情况。 3、查看檩条焊缝防腐刷漆情况。 4、查看组件安装进行定位放线情况。 5、整理监理资料。	
施工情况	施工单位	施工内容及进度
	宁波聚联建设工程有限公司	1、协调进度和安全等事宜。 2、对小檩条进行加焊在原 C 型钢檩条上，全部满焊基本结束。 3、对檩条焊缝防腐刷漆，完成约 70%。 4、对组件安装进行定位放线，完成约 25%。 5、施工人员 9 人，管理人员 3 人。
其它事项		
本日现场监理人员	戚 平	
记录人：戚 平	总监理工程师/总监理工程师代表（签字）： 	