监 理 日 志

日期: <u>2024</u>年<u>03</u>月<u>20</u>日 天气:<u>晴</u>

星期:三 气温: 12℃—24℃

工程名称: 宜宾英发 49.8MW 分布式光伏发电项目

工程名称: 且兵央及 49.8MW 分布式尤伏及电坝日 1、查看 A1 电池车间接地扁铁安装、走道板安装、电缆桥架封堵情况;			
监理	2、查看 A2 电池车间接地扁铁安装、检修通道安装情况;		
工作	3、检查 M2 桥架盖板安装情况;		
情况	ı		
	施工 单位	施工内容及进度	
		一、进度:	
		计划完成进度 100%, 实际完成进度 99.65%, 差异进度-0.36	%。
	. 1 . 🚍	二、主要施工内容 1、A1 步道板安装 184 米,扁钢接地点焊接 15 处,桥架封	盖完成。
	中国中铁	2、A2 扁钢接地点焊接 5 处,走道板安装 160 米,逆变器	- ''
施工	电气	3、M2 桥架封盖 50 米。	
情况	化局 集团	4、高压电缆头安装 16 个。	
	第一		
	工程		
	有限 公司		
其它	安全技术交底已落实完成		
事项	安全技	术交底已落实完成	
	安全技 安全技 见场监理		