

# 监 理 日 志

日期：2024 年 03 月 04 日

天气：晴

星期：一 气温：10℃—15℃

工程名称：宜宾英发 49.8MW 分布式光伏发电项目

监理工作情况	1、查看 A1 电池车间低压电缆敷设情况； 2、查看 U2 组件安装情况； 3、查看 a2 电池车间光伏专用电缆敷设、低压电缆敷设情况。 4、查看 M2 桥架安装、光伏专用电缆敷设情况。 5、查看预制舱钢筋绑扎、模板支护情况。 6、下达监理通知单一份 YBYF-ZHJL-A07-004。	
施工情况	施工单位	施工内容及进度
	中国中铁电气化局集团第一工程有限公司	一、进度： 计划完成进度 94.59%，实际完成进度 83.82%，差异进度-10.77% 二、主要施工内容 1、A1 电池车间低压电缆敷设 500 米。 2、A2 电池车间光伏专用电缆敷设 10000 米，低压电缆敷设 1481 米。 3、U2 组件安装 260 块。 5、M2 电池车间桥架安装 450m，光伏专用电缆敷设 4000 米。 5、预制舱墙体支模。
其它事项	安全技术交底已落实完成	
本日现场监理人员：	徐文平	
记录人：徐文平	总监理工程师：	