

# 监 理 日 志

工程名称: 宁夏太阳湖前镇 4x20MW 地面分布式农光互补光伏发电项目

日期	2018 年 5 月 8 日 星期	气候	晴	气温	15~26℃
监理人员动态: 3人			材料进场、取样见证、合格情况:		
施工方人员动态: 130人					
施工机械动态: 装载机1台, 挖机2台, 叉车2台					
施工进度情况	综合楼吊顶, 贴砖. 光伏区 31-33 区 试桩 分别为 31 区 4.5 米 1 根, 32 区 3.5 米 2 根 33 区 3.5 米 2 根 光伏区 16, 22, 27, 26 区 组体安装 84 组, 17, 22, 23, 29 区 <sup>打桩</sup> 汇流箱安装 电缆敷设.				
检查发现的问题	1. 16 区 现场巡视发现 踢脚边 压块 没有 压紧 和 靠 的现象. 2. 现场对 31-33 区 试桩 进行检测.				
处理措施、意见、结果	1. 现场对 施工人员进行 交底, 要求对 部分 问题 压块 进行 整改. 2. 现场 31 区 试桩 4.5 米 1 根, 32 区 试桩 3.5 米 2 根, 33 区 试桩 3.5 米 2 根 分别 入土 深度 达到 2.5 米 至 3 米.				
协调内容或其他					
记录人	刘成文	总监签阅			

