监 理 日 志

日期: 2023 年 5 月 12 日

天气: <u>多云</u>

星期: 五

气温:<u>14-20℃</u>

工程名称:大陆汽车车身电子系统(芜湖)有限公司 4934. 43kWp 分布式光伏发电项目

工程名称:大陆汽车车身电子系统(芜湖)有限公司 4934. 43kWp 分布式光伏发电项目				
监理工作情况	2, 3, 4, 5,	检查东区学检查研发中 现场发现多	合工人安全培训。 序棚基础开挖,测量尺寸。 中心屋面夹具、导轨安装。 安装的到会螺丝有漏打,现场要求整改。 人机航拍现场施工进度。 整理。	
	施工单位	施工内容及进度		
施工情况	浙江西子 联合工程 有限公司	1、东区车棚路面开挖 2、屋面夹具安装 3、基础承台支模 施工人员 13 人,管理人员 1 人,挖机 1 台		
其它事项	它 事			
本日现场监理人员(南玉荣				
记录人: 南玉荣 总监理工程师/总监理工程师代表(签字):				