**监 理 日 志**

日期： 2024 年 11 月 13 日　 天气：晴天

星期： 三 温度：20/25℃

工程名称：宁波前湾新区战略新兴产业园首开区D地块一期918KWp 分布式光伏发电项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **监理**  **工作**  **情**  **况** | 1. 让施工单位加快对逆变器和电缆线的采购进场工作，和材料的送检报验资料报审。 2. 对战D区一期屋面接地扁铁焊接情况进行检查未发现明显咬边、气孔等缺陷。扁铁的连接牢固程度经初步检查合格，焊接处尺寸符合设计要求。不过，在部分区域发现焊接飞溅物清理不够彻底的问题，已当场要求施工方立即整改，后续将持续关注。 3. 督促施工单位定期进行安全生产自查工作，让施工单位对现场施工人员做好安全教育工作，做好安全隐患的排查，防止安全事故发生。 4. 编写监理资料。 | | |
| **施工情况** | **施工单位** | | **施工内容及进度** |
| 福建艺景生态建设集团有限公司和宁波越兴建设工程有限公司  联合体 | | 1. 对战D一期现场对光伏组件进行安装工作，已完成占比100%，对战D区屋面接地扁铁进行焊接工作 2. 战D区地下室桥架已安装完成90%。 3. 现场安全警示带已挂，安全工作已交底。   4、施工人员10人，管理人员1人，安全员1人吊车一辆。 |
| **其它事项** | 现场无安全事故发生 | | |
| **本日现场监理人员** | | 李宁 | |
| **记录人: 李宁** | | **0-3戚平总监理工程师/总监理工程师代表（签字）:** | |