

# 监 理 日 志

日期：2017年 06月 01日

天气：多云

星期：星期四

气温：23° ~31°c

工程名称：苏州乐轩 2.0184MWp 分布式光伏电站项目

|                            |   |  |
|----------------------------|---|--|
| 监<br>理<br>工<br>作<br>情<br>况 | 1、桥架支架制作安装，监理检查。<br>2、电缆桥架安装，监理检查，检查发现临时脚手架未安装牢固，要求施工单位整改。<br>3、1*4 <sup>2</sup> 光伏电缆线敷设，监理检查。<br>4、屋面清理监理检查。 |  |
| 施<br>工<br>情<br>况           | 施工单位  | 施工内容及进度  |
|                            | 上海久能  | 1、电缆桥架吊装已完成，安装完成 90%，1#、2#厂房安装已完成，未进入配电房。3#厂房桥架制作安装完成，已下楼进入 5#厂房，5#厂房桥架制作安装。<br>2、组件接插 MC4 插头，总计接插完成 80%。<br>3、1#、2#、3#厂房已完成组件接插线，1#、2#光伏电缆 1×4 放线工作已完成，完成 75%。1#2#房动力电缆已敷设。<br>4、1#、2#厂房屋面逆变器汇流箱支架制作安装加固。<br>5、1#、2#厂房组件间小接地安装。<br>6、1#、2#屋面垃圾一清理干净，现场施工人员总计 16 人。<br>6、土建施工完成 100%，支架安装完成 100%，组件安装完成 100%，并网柜安装加固及接线完成，开关柜开关安装完成，倒送电至并网柜试验完成。支架材料全部进场，组件全部进场，逆变器已全部进场，柱墩全部进场完成，柱墩吊装完成 100%，MC4 接头已到场 800 套，1*4mm <sup>2</sup> 电缆到场计 20000 米，电缆已全部进场，5 台并网柜全部到场，小接地螺栓到场，桥架及电缆桥架支架吊装完成，交流汇流箱进场，其他工程材料未进场。 |
| 其<br>它<br>事<br>项           |   |  |
| 本日现场监理人员                   |   | 孟文伟  |
| 记录人：孟文伟                    |   | 总监理工程师/总监理工程师代表（签字）：   |

