监 理 日 记(

日期: <u>2021</u>年 <u>08</u>月 <u>10</u>日 天气: <u>小雨转阴</u> 星期: <u>二</u> 气温: <u>25~30℃</u>

工程名称: 上海大众宁波工厂三期 17.29MW 分布式光伏电站项目

- 1、督促落实班会及防疫工作
- 2、高温安全施工情况:无高温作业。
- 3、安全文明施工情况:机械点检、登高作业、劳保用品使用、人员监护、文明施工基本正常。
- 4、电气施工情况:汇流箱接地制作。
- 5、组件安装情况:组件铺装完成2个车棚,组件螺栓紧固力抽查,基本达到要求(14~18N.m)范围。
- 6、电缆施工情况: 485 通信电缆敷设。
- 7、安全(危险)因素: 高处坠落、机械伤害、物体打击、火险。
- 8、施工危险点:组件安装、作业车充电。
- 9、存在问题:

监理

工

作情

况

- 1) 场地散落垃圾较多,应及时清理。
- 2) 移动电源设备不用时处置不规范,存在安全隐患。
- 3) 个别工人安全帽不戴, 已整改。
- 10、材料/设备到货情况:无。
- 11、材料/设备检查情况:无。
- 12、材料/设备到货情况:直流电缆缺货。
- 13、资料整理。

	承包单位	施工内容及进度
. [三区进度完成情况(共38个):组件20车棚计9135块(共16905块);32个汇流箱全部安
施工	发展有限公司	装完成;组件电缆放线完成2个车棚。
情	有 慈 限 农	今日施工:组件安装、汇流箱接地制作、485通信电缆敷设。
况	公电司力	
	.4 /4	

管理及施工人员投入:安全员1人,组件安装14人,电缆及电气施工3人

其它事

机械设备投入: 登高作业车5台, 叉车2台, 电动扳手若干

明日工作:组件安装、汇流箱接地线安装、485通信电缆敷设

其它方面:无。

本场监理人员

15h

记录人:

总监理工程师:

防疫检查



组件校正及螺丝紧固





通信电缆敷设



接地制作



移动电源设备处置规范



