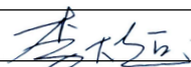


监 理 日 记 ()

日期: 2021年08月24日 天气: 多云 星期: 二 气温: 26~37℃

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

监 理 工 作 情 况	<p>1、督促落实班会及防疫工作</p> <p>2、高温安全施工情况: 高温作业, 按高温作业作息时间执行, 高温作业防护用品配备齐全。</p> <p>3、安全文明施工情况: 机械点检、劳保用品使用、文明施工基本正常。</p> <p>4、电气施工情况: 灯具安装。</p> <p>5、组件安装情况: 组件安装完成 0.4 个车棚(上午), 并全部螺栓紧固及漏紧排查完成, 螺栓紧固力矩抽查符合厂家要求(14~16N.m)。本项目所有组件已全部安装完成, 三区组件螺栓紧固抽查基本符合力矩要求。</p> <p>6、电缆施工情况: 照明电缆敷设。注意电缆穿管时当心管口伤害电缆引起绝缘不良。</p> <p>7、其它施工情况: 无。</p> <p>8、安全(危险)因素: 高处坠落、机械伤害、物体打击, 触电。</p> <p>9、施工危险点: 组件安装, 电缆敷设, 照明灯具。</p> <p>10、存在问题: 一台登高车未及时点检, 场地内垃圾需及时清理, 登高作业车操作监护不到位。</p> <p>11、材料/设备到货情况: 无。</p> <p>12、材料/设备检查情况: 无。</p> <p>13、资料整理</p>	
施 工 情 况	承 包 单 位	施 工 内 容 及 进 度
	浙 江 慈 农 电 力 有 限 公 司	<p>三区进度完成情况(共 38 个车棚): 组件 38 车棚计 16905 块(共 16905 块); 汇流箱安装完成; 组件电缆放线完成 33 个车棚。</p> <p>今日施工: 组件电缆卡线器固定, 电缆穿线, 组件安装。</p>
其 它 事 项	<p>管理及施工人员投入: 组件安装 10 人, 电缆敷设 5 人</p> <p>机械设备投入: 登高作业车 4 台, 叉车 1 台</p> <p>明日工作: 电缆敷设, 组件电缆卡线器安装</p> <p>其它方面: 大众技术部领导工作检查。</p>	
本 场 监 理 人 员		
记 录 人:		总 监 理 工 程 师:
		

现场照片

大众领导检查



组件安装

组件力矩抽查



照明灯具安装



组件电缆固定

