

监 理 日 记 ()

日期: 2021年07月19日 天气: 晴 星期: 二 气温: 25~33℃

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、检查督促早晚班会落实, 检查高温安全施工。</p> <p>2、安全文明施工情况: 点检正常, 登高作业安全带系扣、安全帽佩戴、监护及安全文明施工基本正常。</p> <p>3、钢构施工情况: 系杆安装基本到位。</p> <p>4、檩条安装情况: 拉筋安装 3 个车棚。</p> <p>5、电气施工情况: 无。</p> <p>6、组件安装情况: 组件铺装 0.8 个车棚, 组件安装相邻间距、整体平直基本良好。</p> <p>7、电缆施工情况: 低压电缆沟铺管、回填。回填基本符合要求, 平整基本到位。</p> <p>8、安全(危险)因素: 中暑, 高处坠落, 机械伤害。</p> <p>9、施工危险点: 钢结构安装, 檩条安装, 组件安装。</p> <p>10、存在问题:</p> <p style="padding-left: 20px;">1) 电缆沟清理过程中桩内必须清理干净(已通知清理);</p> <p style="padding-left: 20px;">2) 移动开关电源漏保不动作(已更换);</p> <p style="padding-left: 20px;">3) 个别地方拉筋未调整到位, 致檩条弧形轻微变形(已通知调整);</p> <p style="padding-left: 20px;">4) 外来进场垃圾清理人员未佩戴安全帽。</p> <p>11、材料/设备到货情况: 檩条到货一车 11 捆, 32.48 吨。</p> <p>12、材料/设备检查情况: 外观良好, 几何尺寸基本符合设计要求, 镀锌层厚度不均匀, 无产品质量文件。</p> <p>13、其它情况: 无。</p> <p>14、监理资料整理。</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: 系杆 210 根(226); 檩条安装完成 12 个, 拉筋安装完成 6 个(共 38 个);</p> <p>组件安装完成 2.8 个车棚计 1294 块(共 16905 块)</p> <p>今日施工: 钢结构系杆安装, 檩条拉筋安装, 组件安装, 低压电缆管道铺设及回填。</p>
其 它 事 项	<p>人员情况: 管理人员 1 人, 安全员 1 人, 钢结构 5 人, 檩条安装 6 人, 电缆沟清理 5 人, 组件安装 8 人</p> <p>机械设备: 叉车 2 台, 登高车 5 台, 挖机 1 台</p> <p>明日工作: 钢结构系杆安装, 檩条及拉筋安装, 电缆沟管线铺设及回填, 组件安装及螺栓紧固</p> <p>其它方面: 无。</p>	
	本 场 监 理 人 员	
	记 录 人:	总 监 理 工 程 师:
		

现场照片

