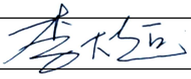
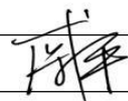


监 理 日 记 ()

日期: 2021年05月25日 天气: 晴 星期: 二 气温: 18~31℃

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、监督落实早晚班会、防疫工作；</p> <p>2、安全施工情况：安全基本可控，登高作业安全带系扣正常，安全帽佩戴正常，基本无违章行为。</p> <p>3、文明施工情况：场地垃圾正在清理，油漆防护工作基本到位；</p> <p>4、钢结构施工情况：补漆涂刷存在问题：少数地方表面清理不到位，锈斑未除尽，防锈漆涂刷不彻底；2*23车棚北第一排东两块组件上下高差有2公分左右（已处理），2*25车棚北第四排钢柱变形需处理，个别地方檩托板螺栓已生锈需更换，个别梁柱及系杆处螺栓未上紧（正在整改），2*23车棚第二排东侧檩条变形要更换（已更换）；</p> <p>5、电气安装情况：无；</p> <p>6、组件安装情况：组件全部安装完成；</p> <p>7、电缆施工情况：场内汇流箱直流电线压接，直流电缆头制作安装，照明电缆敷设及接线；制作工艺基本符合要求；</p> <p>8、安全（危险）因素：高处坠落、物体打击、机械伤害、触电、火灾</p> <p>9、施工危险点：组件安装、叉车作业、施工平台、车辆行驶、组件插头制作、补漆</p> <p>10、存在安全问题、整改及反馈情况：</p> <p style="padding-left: 20px;">1、叉车上站人作业，严禁叉车站人上下升降作业，已整改。</p> <p style="padding-left: 20px;">2、1#配电箱未点检，已点检。</p> <p style="padding-left: 20px;">3、叉车作业未点检，已点检。</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、施工总体进度情况：组件安装完成。</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>二区：组件安装已完成 19530 块（本期 19530 块），组件电线敷设及接线完成 85%，照明安装完成 90%，直流电缆头制作完成 75%。三区：桩基一次浇筑完成 554 处（共 732 处）</p> <p>今日施工：二区：组件安装完成，汇流箱电缆压接，照明灯具及电缆敷设安装，钢结构补漆；</p> <p>三区：无施工。</p>
其 它 事 项	<p>人员情况：管理人员 2 人，安全员 1 人，施工人员 20 人</p> <p>明日工作：组件 MC4 插头制作压接，汇流箱电缆头制作；钢结构除锈补漆；</p> <p>其它方面：大众技术部领导到场检查指导工作</p>	
本 场 监 理 人 员		
记 录 人		总监理工程师： 

现场照片

组件高低不平整整改后



大众技术部领导到场检查指导工作



直流小线穿管形象照片



电缆头制作



组件电缆放线



组件表面平整照片



钢结构补漆涂刷



照明灯具安装



登高作业整改照片

库房照片

