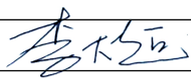
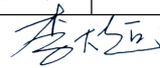


# 监 理 日 记 (            )

日期: 2021年03月25日    天气: 晴    星期: 四    气温: 6~19℃

工程名称: 上海大众宁波工厂三期 17MW 分布式光伏发电项目

监 理 工 作 情 况	<p>1、监督落实早晚班会、防疫工作；</p> <p>2、检查安全施工情况、机械设备及点检情况：基本正常；</p> <p>3、检查钢构工程安装情况：钢结构倾斜立柱调整，檩条顶平面校正，基本符合要求；</p> <p>4、检查电气安装情况：低压电缆沟路面切割、破除、开挖、水沟墙体开孔；</p> <p>5、检查组件安装情况：开箱组件完好，安全措施到位，组件固定螺母采用锁紧螺母，安装过程规范良好，基本符合安装要求；</p> <p>6、场地影响安全因素：高处坠落、物体打击、触电、车辆伤害、钢构件划伤。</p> <p>7、存在问题：</p> <p style="padding-left: 20px;">1) 个别登高作业人员安全带挂扣不规范。</p> <p style="padding-left: 20px;">2) 檩条安装监护不到位，监护人员参与施工</p> <p style="padding-left: 20px;">3) 使用脚手架底部装置未固定</p> <p style="padding-left: 20px;">4) 电缆沟施工现场使用的两台移动电箱中一箱无总漏电保护，缺保险，带电部位外露；一箱使用插线排，外用电缆无接地线，且破损，未架空，两箱用电均不符合临时用电使用规范要求。</p> <p style="padding-left: 20px;">5) 场内材料及设备堆放区临时围挡不到位</p> <p>以上问题施工安全及质检人员认真检查，并整改到位，整改完成后及时反馈</p>	
施 工 情 况	承 包 单 位	施 工 内 容 及 进 度
	浙 江 慈 农 电 力 发 展 有 限 公 司	<p>1、立柱组立 0 根，共已组立 817 根；（860 个）。钢架梁 0 根，共已完成 258 根（430 根），檩条安装约 5 方阵，已完成约 22 方阵（50 方阵）。系梁安装 0 根，共完成 24 根（280 根）。组件安装 266 块，共完成 266 块（19950 块 6.2643MW）</p> <p>2、今日施工内容：钢结构立柱垂直度及檩条顶平面调整；2*8、2*23 檩条安装；第一排 2*23 组件安装，低压电缆沟砼地面破除、开挖。</p>
其 它 事 项	<p>人员情况：管理人员 1 人，安全员 1 人，安装人员 29 人</p> <p>明日工作：钢结构校正调整，檩条安装；组件安装、电缆沟切割、破除、开挖</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

