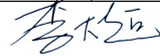


监 理 日 记 ()

日期: 2021年03月08日 天气: 阵雨 星期: 二 气温: 7~13℃

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、检查安全帽配戴及施工情况，机械设备及用电点检情况，基本正常；无高处作业；</p> <p>3、检查钢构安装情况:钢梁无施工。</p> <p>4、材料/设备到货情况：无到货情况；</p> <p>5、施工危险点：高处坠落、孔洞掉落、物体打击；</p> <p>6、发现问题及整改情况：</p> <p style="padding-left: 20px;">1) 第一排钢结构一根后柱弯曲变形严重。要求更换</p> <p style="padding-left: 20px;">2) 第二排一根钢梁扭曲严重。要求更换</p> <p style="padding-left: 20px;">3) 少数钢柱安装钢梁后上部不正，达不到垂直度要求。要求整改调整。</p> <p style="padding-left: 20px;">4) 检查围挡发现南侧四处斜撑杆螺丝断掉。要求及时更换。</p> <p>7、要求提前关注天气变化，如遇大风等恶劣天气，提前组织人员对现场围挡进行隐患排查处理</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>1、桩孔浇筑 0 个，共已完成 717 个；立柱组立 0 根，共已组立 442 根；（共计 860 个）。钢架梁 0 根，共已完成 215 根，共计 430 根。</p> <p>2、今日施工内容：钢柱垂直度调整、地脚螺栓紧固、九、十排桩孔清理。</p>
其 它 事 项	<p>人员情况：管理人员 2 人，施工人员 6 人</p> <p>明日工作：第九、十排桩基孔洞混凝土浇筑；</p> <p>其它方面：召开监理例会、现场安全检查</p>	
本 场 监 理 人 员		
记 录 人:		总 监 理 工 程 师:

现场照片

