

# 监 理 日 记 (            )

日期: 2021年01月11日    天气: 晴 西北风    星期: 一    气温: 7~0℃

工程名称: 上海大众宁波工厂三期 17MW 分布式光伏发电项目

<b>监 理 工 作 情 况</b>	<p>1、监督落实早班全、晚班会，已落实</p> <p>2、检查施工人员安全帽佩戴，基本正常。</p> <p>3、施工人员进场务必穿戴好劳保用品</p> <p>4、检查电源开关箱及用电设备使用情况，动作及使用正常</p> <p>5、检查钢筋绑扎，保护层厚度及垫块设置基本到位，基本符合要求</p> <p>6、现场杂物清理干净彻底，安全文明施工基本正常</p> <p>7、基础槽钢少许不平整，需及时调整，安装完毕后应对表面水平度检查复测，并符合设备安装要求。另外槽钢未与接地网连接。</p> <p>8、混凝土浇筑前应对现场作业人员进行施工安全技术交底，配备足量及符合现场要求的振捣设备及工具，浇筑前应用清水湿润模板及对模板表面、柱底清理冲洗干净，浇筑时应时刻关注模板情况，振捣应密实到位，柱底应振捣彻底，不得出现跑模、胀模、漏浆、露筋、蜂窝、麻面、孔洞、气泡、表面不平等情况</p> <p>9、安全隐患：触电、机械伤害、物体打击、火灾</p>	
<b>施 工 情 况</b>	<b>承 包 单 位</b>	<b>施 工 内 容 及 进 度</b>
	浙江慈农电力发展有限公司	<p>1、模板安装、钢筋绑扎已完成</p> <p>2、基础槽钢安装就位</p>
<b>其 它 事 项</b>	<p>人员情况: 管理人员 1 人, 安全员 1 人, 木工 2 人, 钢筋工 6 人</p> <p>明日工作: 基础梁、柱、平台混凝土浇筑</p> <p>资料方面: 资料未及时报验</p>	
	本日现场监理人员	<b>李大超</b>
	记录人: <b>李大超</b>	总监理工程师: