

监 理 日 志 ()

日期: 2017年 9 月 27 日

天气: 晴转小雨

星期: 星期三

气温: 22-25℃

工程名称: 无锡金溢达光伏科技有限公司 5.4MWp 屋顶分布式光伏发电项目

监 理 工 作 情 况	<p>1. 现场对 1 号车间组件吊装、安装进行巡视检查,发现多处组件安装后未在同一条直线上,且多处组件表面有油渍和划伤,认定为人员搬运时肢体接触组件表面造成的。</p> <p>2. 对 3 号车间支架安装工序进行进行检查,发现现场多处支倾角偏小现场实测 7.3-7.6 度之间不等,图纸要求为 10 度±2。</p> <p>3. 对 1 号北跨组件支架进行验收,发现多处螺丝松动,未上紧,且屋面施工垃圾较多,多处施工零件随处乱放没有集中摆放。</p> <p>4. 对 3 号车间东跨支架验收,发现现场多处螺丝未上紧,且个别处两个横梁之间间距较小与图纸要求不符。</p> <p style="text-align: center;">现已对施工方现场负责人进行口头警告,并通知整改立即到位。</p>	
施 工 情 况	施 工 单 位	施 工 内 容 及 进 度
	南 通 四 建	<p>1. 现场 1 号车间组件安装 550 块,吊装 3 台逆变器支架。</p> <p>2. 3 号车间安装支架 52 个方阵。</p> <p>3. 2 号楼进行消缺工作</p>
其 它 事 项		
本 日 现 场 监 理 人 员		蒋 晓
记 录 人: 蒋 晓		总 监 理 工 程 师 / 总 监 理 工 程 师 代 表 (签 字): _____