

质量/安全活动记录

工程名称：宁波杭州湾新区智能终端产业园区生活配套一期工程分布式光伏项目
编号：ZHJL-ZNZDCYY-ZLAQ-003

活动时间	2022.05.28
活动地点	项目部会议室
主持（交底）人	陈渝
内容： 支架安装前应做下列准备工作： 1 采用现浇混凝土支架基础时，应在混凝土强度达到设计强度的 70%后进行支架安装。 2 支架到场后应做下列检测： 1) 外观及防腐镀层应完好无损。 2) 型号、规格及材质应符合设计图纸要求，附件、备件应齐全。 3 对存放在滩涂、盐碱等腐蚀性强的场所的支架应做好防腐蚀工作。 4 支架安装前安装单位应按照“中间交接验收签证书”的相关要求对基础及预埋件（预埋螺栓）的水平偏差和定位轴线偏差进行查验。 固定式支架及手动可调支架的安装应符合下列规定： 1 支架安装和紧固应符合下列要求： 1) 采用型钢结构的支架，其紧固度应符合设计图纸的要求及现行国家标准《钢结构工程施工质量验收规范》GB50205 的相关规定。 2) 支架安装过程中不应强行敲打，不应气割扩孔。对热镀锌材质的支架，现场不宜打孔。 3) 支架安装过程中不应破坏支架防腐层。 4) 手动可调式支架调整动作应灵活，高度角调节范围应满足设计要求。 2 支架倾斜角度偏差度不应大于 $\pm 1^{\circ}$ 。	
参加人（签字）	

注 本表适用监理人员交底、学习、培训记录使用，监理项目部自存。