

安全旁站监理记录表

工程名称：海南炼化化工区分布式光伏发电项目

编号：GFDZJBM22-03

现场工作内容	光伏组件吊装		
作业地点	厂区聚乙烯仓库屋面		
作业项目主要危险分析	起动机钢丝绳、吊钩、坠物伤人、起重机失稳、物体打击、吊装物件失稳等。		
施工现场安全评价	组织管理	1、现场屋面及地面共配置施工人员 13 人，吊装到屋面后散料，满足现场施工需要。 2、吊装方案已制订，并以进行安全技术交底。 3、安全负责人已到位，并配有专人指挥。	
	平面布置	1、施工作业区平面布置符合作业指导书要求。 2、场地路面平整，满足作业要求，临时设施符合安全文明标准化管理规定要求	
	安全措施	1、安全防护用品、设施的投入使用满足作业要求。 2、吊装作业前支腿牢固、平稳、不倾斜。 3、起重机使用中回转半径内严禁站人。 4、严禁在风速六级以上或大雾天气进行吊装。 5、严禁在被运输、吊装构件上站人指挥和放置材料、工具。 6、现场设置安全警示带、警示标识牌，严禁无关人员进入吊装现场。	
现场主要问题	施工现场安全警示标牌缺少一个。道路两端仅一处设置。		要求所有作业人员必须佩戴安全帽，过往车辆禁止通行，信号司索员、起重机指挥员、专职安全员、监护人到位。
	整改结果：已设置。		复验意见： 同意开始作业



扫描全能王 创建