

GFDZJBM22：安全旁站监理记录表

安全旁站监理记录表

工程名称：山东和乐门业光伏发电工程项目

编号：ZHJL-SHLMY-005

现场工作内容		吊装光伏组件		
作业地点		施工现场		
作业项目 主要危险分析		在吊装过程中会有厂区人员通过		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	40名施工人员和吊装司机； 吊装司机持有特殊上岗证； 施工人员到场后，由现场管理人员进行讲解安全知识以及进行安全技术交底		
	平面 布置	屋檐有搭建好的放货平台；35t吊装机一台；周边无危险品库，符合安全文明施工标准化管理规定。		
	安全 措施	吊装车辆周边设有安全警示带		
现场 主要 问题	现场有厂区人员走动		监理 有关 措施	复验意见：
	整改结果： 吊装时间段内周边无人员走动			
旁站 时间	开始	2017年12月8日9时	对应 作业	作业负责人（签名）： 
	结束	2017年12月8日11时		

旁站监理人员（签名）：作业负责人（签名）：

注 1. 记录由旁站监理人员填写。

2. “施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。