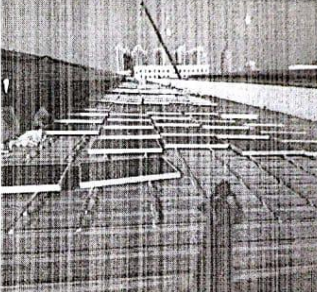


安全旁站监理记录表

工程名称：西安赛特斯迈钛业屋顶光伏发电项目

编号：SHPDDE-B20-003

现场工作内容		吊装材料		
作业地点		吊装材料		
		 		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	10名施工人员及1名吊装司机； 施工人员持有特殊上岗证； 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	屋顶为了防止集中承力采用分散吊装组件、桥架、支架、四平方线；25t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	周围设置安全警示带。		
现场 主要 问题	现场厂区人员走动或者施工人员在吊车作业时站在吊装材料下方。		监理 有关 措施	对组件平铺禁上攀爬光伏组件 板面需两人一起搬运，另外工人 在搬运组件时现场及周围区域均 复验意见：施工人员两人搬运组件 吊装时远离吊车，场地已及时 清理
	整改结果： 施工时间段内周边无人员走动，施工人员在机械吊装时远离吊运材料。			
旁站 时间	开始	2018年6月23日15时	对应 作业	
	结束	2018年6月23日18时		

旁站监理人员（签名）：张良玉

作业负责人（签名）：邹家乐

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。