现场工作内容	棒六车间厂房桥架、组件吊装					
作业地点	江苏沙钢集団屋顶分布式光伏 由站 (二期) 项目 施工 区域: 棒六年间 施工 内容: 组件吊装 拍 損 时 同: 2021.05.17 星期 天					
作业项目 主要危险分析	信号员;警示带;安全帽;施工路面;屋面堆放;					
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 5 名施工人员及 1 名吊装车司机; 管理 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	地面较平整,无塌方隐患				
	等示带拉好,安全帽带好,各种机械设备和车辆严禁无证人员操作,并应对各种机械设备进行定期检修或更换,高处作业和起吊作业严禁在大风和雷雨天气进行。起吊作业时,要注意绳索等捆绑物是否符合起吊要求,严禁吊车超载作业。					
现场主要问题	路面可分散放各		过车辆;物料较多禁止集中堆放,应 氛;	监理		
	整改结果: 要求施工方派专人查看路面经过车辆;要求施工 方将吊装的材料在屋面散开;			一 有关 措施	复验意见:	
旁站	开始		2021年 05 月 17日 9时	对应		
时间	结束		2021年 05 月 17日 11:30时	作业		

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。