

### 安全旁站监理记录表

工程名称: 江阴兴澄特钢中板分厂 3.993MW 屋顶分布式光伏发电项目

编号: ZHHL-AQPZ-021

现场工作内容	组件吊装		
作业地点	车间门口场地		
作业项目 主要风险分析	1. 吊车钢丝绳、索具是否有损, 吊装过程中索具是否挂靠牢固 2. 吊车在作业时吊臂范围内是否有人, 是否在吊车周围设立警戒线 3. 现场管理人员及施工员是否持证、是否佩戴		
施工现场安全文明施工评价	组织管理	吊装过程中屋面车地面各有1名管理人员, 地面中屋面施工人员各2名, 吊车司机和2名管理人员各配备一台对讲机实时沟通施工员已进行技术交底	
	平面布置	管理人员就位, 在整个吊装作业时符合安全文明施工标准化管理规定	
	安全措施	各相关人员佩戴安全帽、安全带, 现场管理人员未带对讲机各配备一台对讲机, 以便实时掌握吊装安全, 在吊车作业区域设立警戒线	
现场主要问题	整改结果:	无	施工人员佩戴安全帽、地面管理人员实时关注在吊装时吊臂下是否有人, 安全设施
		无	复验意见: 已按照监理指令进行操作
旁站时间	开始	2019年4月16日9时30分	对应作业
	结束	2019年4月16日16时00分	

旁站监理人员: 刘晨瑞

作业负责人: 顾永强

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。