

安全旁站监理记录表

工程名称：江苏大丰德和绝热 2.72304MW 分布式光伏发电项目 编号：08

现场工作内容		组件吊装旁站		
作业地点		2#车间西侧部位吊装		
作业项目 主要危险分析		高处坠落、倾覆、物体打击、		
施工现场安全文明施工评价	组织管理	工程材料吊装专项方案已经批准。 安全技术已交底，工人已全部佩戴安全帽，信号工已到位，专职安全员在岗位指挥。		
	平面布置	吊装范围内已拉警界线，警示标志已竖在明显地方，安排专人吊装指挥。		
	安全措施	安全帽已全部佩戴、施工范内设置警界线。检查吊车运行情况良好，起吊带无磨损，起吊等性能良好。		
现场主要问题	整改结果：		监理有关措施	复验意见：
旁站时间	开始	2020年05月14日6时00分	对应作业	正常
	结束	2020年05月14日11时30分		正常

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。

