

## JAQ2: 安全旁站监理记录表

## 安全旁站监理记录表

工程名称：南宫创能 3MWp 分布式光伏发电项目

编号：003

现场工作内容	光伏组件吊装到到 3 区屋顶			
作业地点	金南宫国际商贸广场屋顶			
作业项目 主要危险分析	坠物伤人、起重机倾翻、吊装构件失稳			
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、现场配置 8 人、起重工、司索指挥工、技术员、安全员各一人、施工作业员 4 人； 2、吊装方案已完成审批； 3、技术交底已进行； 4、施工技术员、安全员到岗。		
	平面 布置	1、施工作业平面符合作业指导书要求； 2、场地已经平整、满足作业要求；		
	安全 措施	1、安全防护用品、设施投入满足吊装作业要求； 2、吊车站车位置、支腿，吊装倾斜角符合吊装规范要求； 3、起重臂旋转半径内严禁站人； 4、严禁在风速 6 级以上或大风、大雾天气下进行吊装； 5、严禁在被运输、吊装构件上站人指挥或放置材料工具； 6、现场设置警戒带、无关人员不得进入吊装区域；		
现场 主要 问题	吊索挂钩未扣紧		监理 有关 措施	要求吊索挂钩扣紧
	整改结果：吊索挂钩扣紧			复验意见：同意吊装
旁站 时间	开始	2017 年 12 月 18 日 13 时 30 分	对应 作业	3 区屋面无组件
	结束	2017 年 12 月 18 日 14 时 50 分		3 区光伏组件全部到位

旁站监理人员(签名):

- 说明: 创能 3MWp 分布式光伏发电项目  
 1、记录旁站监理人员填写。  
 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。

施工负责人(签名):

刘朝阳