

安全旁站监理记录表

工程名称：通威“渔光一体”唐山丰南 100MW（黑沿子一期）光伏发电项目 编号：JAQ2-JLT01-018

现场工作内容		钢筋、模板吊装		
作业地点		综合楼		
作业项目 主要危险分析		坠物伤人、起重机倾覆、物体、吊装构件失稳		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、现场人员配置 5 人，满足现场施工需求。 2、吊装方案已经完成审批。 3、已经进行安全技术交底。 4、施工负责人、安全监护人已经到岗到位。		
	平面 布置	1、施工作业区平面布置符合作业指导书要求。 2、场地已经进行平整，满足作业要求，临时用电设施设置符合安全文明标准化管理规定要求。		
	安全 措施	1、安全防护用品、设施的投入使用满足作业要求。 2、吊装作业前支腿牢固、平稳、不倾斜。 3、起重机使用中回转半径内严禁站人。 4、严禁在风速六级以上或大风、大雾天气进行吊装。 5、严禁在 110KV 高压线 5 米内进行作业。 6、严禁在被运输、吊装构件上站人指挥和放置材料、工具。 7、现场设置标识牌，严禁无关人员进入施工现场。		
现场 主要 问题	施工人员未站在安全范围内		监理 有关 措施	要求施工人员使用彩旗隔离，保持安全距离，禁止人员进入
	整改结果： 已按要求执行			复验意见： 同意开始作业
旁站 时间	开始	2017 年 8 月 7 日 9 时 10 分	对应 作业	综合楼二层框架模板安装、钢筋绑扎
	结束	2017 年 8 月 7 日 16 时 10 分		模板、钢筋安装完成

旁站监理人员：

作业负责人：李浩宇

- 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细化，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。