

### 安全旁站监理记录表

工程名称：通威渔光一体（东港）现代渔业产业园一期 20MW<sub>p</sub> 光伏发电项目 编号：GFDZJBM22-SYZ-03

现场工作内容		主变吊装		
作业地点		升压站		
作业项目 主要危险分析		吊装作业，防止高空坠落和物体打击		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1.进行三级安全教育，加强班前站班会制度落实力度； 2.检查安全帽、安全带等防护用具情况，确保配置齐全、使用到位，并作业面的围护； 3.严格现场安全员监护制度，施工队、施工项目部、监理安全员到位方可施工。	监理 有关 措施	
	平面 布置	1.施工现场封锁，建立隔离区，防止误伤其他作业人员； 2.安全文明施工管理基本满足要求。		
	安全 措施	1.安全施工方案执行基本到位，现场安全员、隔离区建立基本到位； 2.现场施工人员配备安全帽、安全带、作业手套，安全措施到位。		
现场 主要 问题	1.施工现场稍显混乱，没有统一的指挥人员； 2.安全员非专职。		监理 有关 措施	1.要求施工队指定专人带班指挥； 2.要求安全员必须是专职安全员。
	整改结果： 及时整改到位			复验意见： 合格
旁站 时间	开始	2017年05月05日14时30分	对应 作业	主变吊装开始
	结束	2017年05月05日15时30分		主变吊装结束

旁站监理人员（签名）：张琳琳

作业负责人（签名）：张金刚

- 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。