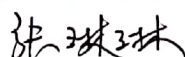


### 安全旁站监理记录表

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-WX-05

现场工作内容		18#~22#铁塔组塔		
作业地点		外线施工		
作业项目 主要危险分析		高空作业，防止坠落，如遇大风天气作业，发电触电事故		
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； 4.检查电工操作证是否人证相符，并要求严格管理带电作业安全； 5.检查安全方案，严格按方案要求施工。		
	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.施工现场材料稍显混乱，堆置过近。 2.临时休息人员离安装范围过近。 3.遇大风时未及时采取加固措施。		监理 有关 措施	1.要求施工队指定专人带班指挥，材料不可堆置过近； 2.要求临时休息人员需与安装地点保持安全距离； 3.大风来临需对安装好的架体采取临时加固措施后方可远离现场。
	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09日08时30分	对应 作业	组塔开始
	结束	2017年05月09日17时00分		组塔基本结束

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。