

安全旁站监理记录表

工程名称：平陆县 100MW 农光互补光伏发电项目

编号：

| | | | |
|------------------|-----------------------------|--------|------------------------------|
| 旁站关键部位、关键工序 序 | 集电线路 AB19 铁塔 组立安装 | 承包单位 | 上海电力安装第一工程有限公司 |
| 旁站开始时间 | 2024 年 3 月 13 日 7 时 00 分 | 旁站结束时间 | 2024 年 3 月 13 日 15 时 30 分 |
| 天气情况 | 晴 | 气温 | 7-16℃ |

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

本工程塔材由晋城华宇电力科技股份有限公司提供，设计型号为 35B10-SZ3-21，施工人员 13 人、材料已进场、汽吊式起重机已准备。施工单位已按照图纸设计进行组立，铁塔底部采用地脚螺栓连接紧固，各杆件之间采用螺栓连接。技术员、安全员已在现场并对施工人员进行了安全技术交底。

监理人员已经对进场塔材、金具、螺栓等材料进行了检查，材质规格尺寸及镀锌层厚度均符合设计要求、表面无损坏、合格证明资料齐全。监理人员在现场对铁塔组立进行旁站，已要求施工单位按照图纸连接好各杆件并固定好螺栓，安装后要求进行复查螺栓松动情况。已要求高空作业人员有登高证、操作证等，要求做好相关安全防护，系好安全带及安全绳，经检查符合规范要求。

发现的问题及处理情况：

无。

旁站监理人员（签字）：

卫孝金

日期：2024.3.13.