

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	集电线路 AB43 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 11 日 7 时 30 分	旁站结束时间	2024 年 3 月 11 日 16 时 30 分
天气情况	晴	气温	3-19℃
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <p>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 06B5-SJ4-18，施工人员 12 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。</p> <p>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。</p>			
<p>发现的问题及处理情况：</p> <p>监理人员巡视时发现已安装的紧固件存在螺栓未紧固现象，已要求施工单位整改。</p> <p style="text-align: right;">旁站监理人员（签字）：<u>王孝金</u></p> <p style="text-align: right;">日期：<u>2024.3.11</u></p>			