

旁站监理记录表

工程名称：中宵宵城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目

编号：ZJJI-YCSY-060

旁站的关键部位、关键工序	高压电缆中间接头、终端制作	施工单位	江苏伏峰电力科技有限公司	
旁站开始时间 2022.06.06 8时 00 分	2022.06.06 18时 30 分	旁站结束时间	实施部位 A01/B12/B13/B14 至 A02	

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

- 1、施工作业指导书是否向监理单位报审并已审核通过，主要内容和要求是否向全体施工人员进行了技术交底。
- 2、相关建筑物、构筑物是否已通过中间验收，基础及构筑物是否达到安装强度要求，基础复测预埋件位置是否正确。
- 3、施工管理人员_2_人，安装人员_2_人，是否均到岗，设备、材料是否已落实到位。
- 4、电缆型号、电压及规格是否符合设计，绝缘是否良好。
- 5、电缆终端、中间接头及配件是否齐全，无损伤。
- 6、施工制作工艺是否符合规程及产品技术要求。
- 7、接地线连接安装是否可靠。
- 8、接线端子压接是否可靠。
- 9、相色标志是否正确。
- 10、中间接头是否做防水处理（电缆中间接头防水盒）。

发现的问题及处理情况：

未见异常。

旁站监理人员（签字）：

王伟

2022年 06月 06 日

注：本表由监理项目部填写，监理项目部存上份。



扫描全能王 创建