

旁站监理记录表

工程名称：中宣宜城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目

编号：ZJL-YCSY-054

旁站的关键部位、关键工序		高压电缆终端制作	施工单位	江苏伏峰电力科技有限公司	
旁站开始时间	2022.5.6 12 时	旁站结束时间	2022.5.7 3 时	实施部位	A04、A08、A10、A11、A12、A13

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 1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。

发现的问题及处理情况：

无异常

旁站监理人员（签字）：

严卫忠

2022年5月7日

注：本表由监理项目部填写，监理项目部存1份。