

## 表 A.0.6 旁站记录 ★

工程名称：广西宾阳晶创一期 60MW 渔光互补光伏发电项目

编号：PZJL-GFDQ-

旁站关键部位、关键工序	光伏区 8#、9#、10#、11#、12#、13#、14#方阵箱变就位安装	承包单位	四川仕麟建筑工程有限公司
旁站开始时间	2021年12月16日 8时21分	旁站结束时间	2021年12月16日 12时36分
天气情况	阴	气温	12 - 25°C

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

施工单位投入吊车 1 辆，另配备吊具等其它工具，作业人员共 8 人。施工人员已佩戴安全帽，作业区设置安全标示牌，现场已做好安全防护措施，已配备专业安全员。首先施工单位用吊车把箱变设备吊运到基础上，底部对准预留槽钢，按照图纸设计确认好轴线、标高尺寸及平整度，再进行焊接安装就位，箱变设备顺利安装结束。

箱变设备就位安装前，监理人员已检查设备表面无破损，设备进场有出厂合格证明等质保文件，相关试验报告齐全。箱变设备就位安装时监理人员一直在现场旁站直到安装结束。安装过程中监理人员对设备轴线、标高进行复验，对底部焊接焊缝进行检查，均符合设计、规范要求。要求施工单位按照图纸设计要求进行安装，并要求现场工人做好安全防护措施。设备安装过程中安全及质量情况正常，顺利安装结束。

发现的问题及处理情况：

发现个别处焊接时个别地方焊缝未满焊，已要求施工单位整改，经复查，整改合格。

旁站监理人员（签字）： 叶金生

日期： 2021.12.16