

JZL.6：旁站监理记录表

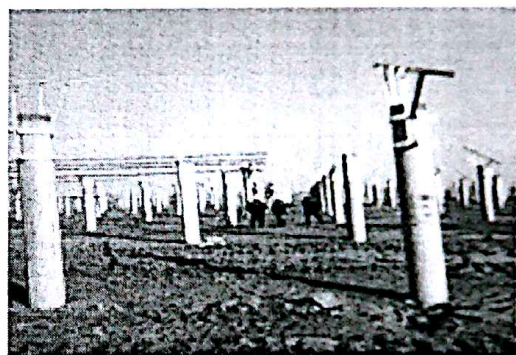
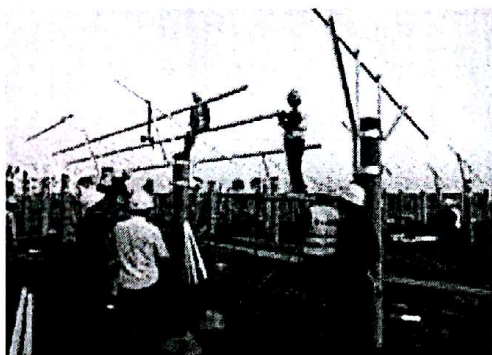
旁站监理记录表

工程名称：通威省级渔业精品园 40MWp 渔光一体项目 编号：ZHL-004

日期及气候：2016.11.5 晴	工程地点：南京市六合区龙袍街道
旁站监理的部位或工序：光伏 3 区支架安装	
旁站监理开始时间：9:30	旁站监理结束时间：11:30

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

施工人员到达现场，工器具准备完毕（扳手、钢卷尺、水平尺、小线、角度尺）。监理部人员对桩基轴线及管桩垂直度进行检查，合格后由施工负责人作施工技术安全交底，然后开始工作。



监理情况：

施工顺序：安装抱箍、立柱→安装斜撑→安装斜梁→安装横条→安装加强拉筋（斜拉）。施工过程采用拉线的方式保持水准度及垂直度。支架外观表面光洁、无毛刺，倾角度与水平度误差满足要求。各零部件安装可靠牢固，紧固件已按照一螺栓一螺母、两平垫一弹垫的方式进行安装。经检查，支架安装符合要求。

发现的问题及处理情况：

无

旁站监理人员（签字）：王洪光

2016 年 11 月 5 日

- 注 1. 本表由监理工作人员填写。监理项目部可根据工程实际情况在策划阶段对“旁站的关键部位、关键工序施工情况”进行细化，可细化成有固定内容的填空或判断填写方式，方便现场操作，但表格整体格式不得变动。
2. 如监理人员发现问题性质严重，应在记录旁站监理表式后，发出监理工程师通知单要求施工项目部进行整改。
3. 本表一式一份，监理项目部留存。