

旁站监理记录表

工程名称: 安徽怀宁方家湖 20MWp 渔光一体光伏发电项目

编号: TW4N-Z4JL-038

日期及天气:	2017.05.26. 阴	施工单位:	安庆横江集团有限公司
旁站监理的部位或工序:	44#-45#线跨越高速公路敷设安全网		
旁站监理开始时间:	7.50	旁站监理结束时间:	8.50

旁站的关键部位、关键工序施工情况:

由于 44#-45# 线路架设需跨高速公路, 采用两侧塔设脚手架, 敷设安全网等形式, 前期混凝土基础强度已达到要求, 线路与塔体已安装完成且螺栓连接已紧固, 跨线协调会议已召开且跨线计划得到交通部门批准, 在安全网横跨与杆塔前 50 米已封闭路段, 禁止一切车辆通过, 强行通过将安全网横跨在两侧脚手架上。

发现的问题及处理情况:

此次旁站过程中, 监督施工人员在线路上施工扎好安全带。

施工人员已系好安全带

旁站监理人员(签字):

赵文波

2017 年 05 月 26 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。