旁站记录表

工程名称: 阳曲县乐照能源科技有限公司万事兴 5.5MWp 分布式电站项目 编号: WSX-003

日期及天气: 晴 施工单位: 新能量科技股份有限公司

旁站监理的部位或工序: 2#屋顶吊装组件

旁站监理开始时间: 2017.4.27 8: 30 | 旁站建立结束时间: 2017.4.27 10: 30

旁站的关键部位、关键工序施工情况:

1.组件吊装

2.现场施工十二人,一台大型吊车,组件。

关键工序施工:检查屋面铺毛毡、放木板,穿吊装带固定组件—现场作业准备——吊车起吊准备——吊装组件—屋面人员卸货,并立即分散铺开。



发现的问题及处理情况:无

旁站建立人员: 王明官

日期: 2017.4.27

- 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。