

## 旁站监理记录表（安全）

工程名称：江苏泰州众品 1.5MW 分布式光伏电站项目

编号：TZZP-GCFK-001

日期及天气：2018/11/22	施工单位：河南众森电力工程有限公司
旁站监理的部位或工序：支架吊装及分散	
旁站监理开始时间：08: 00	旁站监理结束时间：15:00
旁站的关键部位、关键工序施工情况： 施工情况： 1) 16T 汽车吊一辆，专职驾驶一名； 2) 挂钩工一名，安全员一名，指挥员一名，组件分散成员 20 人； 3) 组件分组分散，两人一组进行抬运；分散到指定区域；	
发现的问题及处理情况： 监理情况： 1) 检查吊机使用年限、检查驾驶证件符合要求，检查吊具，安全 2) 检查吊装区域警戒措施到位，现场有明确指挥信号，现场有安全员旁站； 3) 分散现场有序进行，组件堆放合理。	
旁站监理人员（签字）： <u>李建利</u>	2018 年 11 月 22 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。