

GFDZJBM30: 旁站监理记录表

旁站监理记录表

工程名称: 耒阳市澧田镇 39.6MW 地面分布式光伏项目

编号: 2017-122-073

日期及天气: 2017.06.13 多云, 23-28°C	施工单位: 武汉烽火富华电气有限责任公司
旁站监理的部位或工序: 35kV 电气楼卸设备	
旁站监理开始时间: 11:00	旁站监理结束时间: 12:10
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况:</p> <p>(1) 旁站 35kV 电气楼东侧查看吊车卸设备情况。</p> <p>(2) 检查施工人员安全帽佩戴情况良好。</p> <p>(3) 检查吊车司机上岗证及设备出厂合格证情况。</p> <p>(4) 卸件在卸货中轻拿轻放未有设备组件损坏, 良好。</p> <p>• 施工单位卸货员 4 人, 吊车一辆, 设备两车共 6 件 (变压器 1 件, FC 成套装置 5 件)</p>	
<p>发现的问题及处理情况:</p> <p>正常卸货, 无问题</p>	
旁站监理人员 (签字): 董军海	2017 年 06 月 13 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。