

GFDZJBM30：旁站监理记录表

旁站监理记录表

工程名称：江西新余木林森一期 5.9MWp 分布式屋顶发电项目

编号：J2L6-004

日期及天气：2017年12月23日 晴 4-13℃	施工单位：雷驰电力
旁站监理的部位或工序：一期箱变 10KV 电缆头制作	
旁站监理开始时间：08:30	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： 1、 检查电缆型号、规格符合设计。 2、 检查电缆终端及配件齐全，无损伤。 3、 巡视制作工艺符合规程及技术要求。 4、 检查接线端子压接可靠。 5、 相色标识正确。 6、 接地线安装可靠。 现场施工人员 1 名，特种工种持证上岗，无违反强制性标准行为。	
发现的问题及处理情况： 施工现场废料乱扔乱放现象，已通知现场负责人员清理废弃材料。	
旁站监理人员（签字）：  吴小勇	2017 年 12 月 23 日