

旁站 监理记录表

工程名称：湖南华容县北景港镇朝阳 20MWp、向阳 20MWp 分布式农光互补光伏发电项目

编号：

日期及天气：2018 年 3 月 11 日	多云转阵雨	施工单位：南京英之茂电子科技有限公司
旁站监理的部位或工序：6 号集电线路（B22~B21~B24~B26~B27~B25、B22~B23~B19~B18 区）电缆耐压试验		
旁站监理开始时间：13:20		旁站监理结束时间：17:10
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <p>1.检查试验单位资质，人员资质，检测仪器在有效期内；</p> <p>2.检查实验设备的接线，符合要求；</p> <p>3.试验现场已拉安全警戒线；</p> <p>4.监督试验电压升至 52kV 持续打压 1 小时，满足规范要求。</p>		
<p>发现的问题及处理情况：</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; font-family: cursive;">符合要求。</p>		
<p>旁站监理人员（签字）：王孝臣 2018 年 3 月 11 日</p>		

- 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。