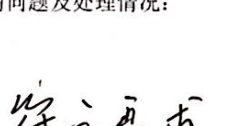


旁站监理记录表

工程名称：湖南华容县北景港镇上横洲 20MW_p 和平 20MW_p 分布式农光互补光伏发电项目

编号：3005

日期及天气: 2017年7月7日	晴	施工单位: 南通通能工程建设有限公司
旁站监理的部位或工序: 4号集电线路电缆耐压试验		
旁站监理开始时间: 16:30	旁站监理结束时间: 20:40	
旁站的关键部位、关键工序施工情况:		
<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. 监督试验电压升压至 52kV, 持续打压 5 分钟, 满足规范要求。</p>		
发现的问题及处理情况:		
		
旁站监理人员(签字):  2017年7月7日		

旁站监理人员（签字）：王海平

2d } 年 7 月 7 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。



由 扫描全能王 扫描创建