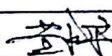


GFDZJBM30: 旁站监理记录表

旁站监理记录表

工程名称: 天湖能源孝南三汉 40MWp 设施农业光伏发电项目

编号:

日期及天气: 2017年9月20日 晴	施工单位: 湖北华网电力工程有限公司
旁站监理的部位或工序: 29、30、31、32区接地网测试	
旁站监理开始时间: 8:30	旁站监理结束时间: 11:05
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况:</p> <p>1、电阻表有当地质检部门检测合格;</p> <p>2、共测试6个点,共测电阻阻值分别为0.2、0.3、0.5、0.7、0.8、0.4欧;</p> <p>3、达到设计要求小于4欧。</p>	
发现的问题及处理情况:	
<p>旁站监理人员(签字): </p> <p style="text-align: right;">2017年9月20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。

