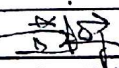


GFDZJBM30: 旁站监理记录表

旁站监理记录表

工程名称: 天湖能源孝南三汊 40MW_p 设施农业光伏发电项目

编号:

日期及天气: 2017年10月10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: 19、20区接地网测试	
旁站监理开始时间: 8:00	旁站监理结束时间: 11:00
<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0.5、0.8、0.8、0.7、0.3、0.4欧;</p> <p>3、达到设计要求小于4欧。</p>	
<p>发现的问题及处理情况:</p>	
旁站监理人员(签字): 	2017年10月10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