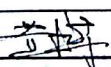


GFDZJB30：旁站监理记录表

旁站监理记录表

工程名称：天湖能源孝南三汊 40MWp 设施农业光伏发电项目

编号：

日期及天气：2016年7月12日 阴	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：3、4、5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: 10
旁站的关键部位、关键工序施工情况： 1、电阻表有当地质检部门检测合格； 2、共测试6个点，共测电阻阻值分别为0.6、0.3、0.4、0.5、0.8、0.9欧； 3、达到设计要求小于4欧。	
发现的问题及处理情况：	
旁站监理人员(签字)：  2016年7月12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