

旁站监理记录表

工程名称：湖南娄底涟源七星街 2×20MW 分布式光伏电站项目 编号：020

日期及气候：2017年12月11日 多云 6-15℃	施工地点：柏杨光伏区9子阵
旁站监理的部位和工序：9b区	
旁站监理开始时间：9:00	旁站监理结束时间：16:30
<p>施工情况：</p> <p>1、施工单位施工人员12人，施工员、安全员就位。 2、施工单位项目部对现场施工人员进行了安全和技术交底。 3、混凝土为自拌混凝土，等级为C25，共计25m³。</p>	
<p>监理情况：</p> <p>1、检查模板工程质量和施工单位人、料、机准备情况。 2、检查混凝土配合比、坍落度、见证混凝土试块留置。 3、现场旁站混凝土浇筑过程，检查混凝土施工工艺。</p>	
<p>发现问题：</p> <p>1、基础浇筑过程中模板内有杂物。 2、混凝土随意加水，造成混凝土出现离析现象。</p>	
<p>处理意见：</p> <p>1、现场要求先清理模板内的杂物，清理完成后方可浇筑混凝土。 2、现场要求混凝土中严禁随意加水，以免造成混凝土质量下降，并要求施工管理人员现场履职。 加强现场管理</p>	
<p>备注（包括处理结果）：</p> <p>施工单位已整改完成</p>	
承包单位： <u>湖南省工业设备安装有限公司</u> 质 检 员： <u>何锦阳</u>	项目监理机构： <u>常州正衡电力工程监理有限公司</u> 旁站监理人员： <u>陈鹤</u>
日 期：2017年12月11日	日 期：2017年12月11日

填报说明：

由项目监理机构填写、项目监理机构存1份。