

旁站监理记录表

项目名称：平陆县100MW农光互补光伏发电项目

编号：064

日期及气候：2023年11月26日 晴	施工地点：集电线路
旁站监理的部位或工序：集电线路AB39、AB40、AB41基坑	
旁站监理开始时间：7：30	旁站监理结束时间：15：30
<p>施工情况：现场施工人员7人，安全员1人，技术员1人，施工员1人，质检员1人，6米50型振动棒1台，水准仪1台，满足施工要求，班前作了安全、技术交底，施工人员分工明确，相互配合到位，施工采用C30砼，砼方量22方，C25砼，砼方量20方。施工工序与方案一致，施工过程正常，未出现质量问题及安全事故。</p>	
<p>监理情况：监理旁站人员1人到位，检查现场安全防护到位，施工人员安全配置齐全，佩戴正确，施工机械安全可靠，施工方案已报监理审查通过，钢筋、模板已验收合格，检查到场砼标号，符合设计要求，到场时间未超时，现场已具备浇筑条件，同意浇筑，施工过程中见证制作C30砼标养试块3组，同条件养护试块1组，实测砼坍落度1次，185mm符合要求。C25砼标养试块3组，同条件养护试块1组，实测砼坍落度1次，190mm符合要求。</p>	
发现问题：天气寒冷，混凝土浇筑完未做保温措施。	
处理意见：已要求施工单位整改。	
备注（包括处理结果）：整改完成。	
承包单位： <u>上海电力安装第一工程有限公司</u> 质检员： <u>秦文忠</u>	项目监理单位： <u>常州正捷工程监理有限公司</u> 旁站监理人员： <u>黄永革</u>
日期：2023年11月26日	日期：2023年11月26日

填报说明：本表由项目监理单位填写，项目监理单位存1份