

平陆县100MW农光互补光伏发电项目

旁站监理记录表

编号：

旁站时间天气：2024.07.07 多云30-23° C	施工地点：上苏20#
旁站监理的部位或工序：上苏20#桩基础砼浇筑	
旁站监理开始时间：8:15	旁站监理结束时间：11:40
<p>施工情况：现场施工人员14人，安全员1人，技术员1人，施工员1人，质检员1人，振动棒2台，满足施工要求，班前进行安全、技术交底，施工人员分工明确，相互配合到位，施工采用丰源混凝土有限公司C30商砼，砼方量10方，对20#桩基浇筑完成120个，施工方法与施工方案一致，施工过程中未出现质量及安全问题。</p>	
<p>监理情况：监理旁站人员1人在岗，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，桩孔验收合格，检查到场砼标号、配合比符合设计要求，到场时间未超时，现场具备浇筑条件，同意浇筑，施工过程中见证制作C30砼标养试块2组，同条件养护试块1组，实测砼坍落度为190mm符合要求。</p>	
发现问题：浇筑过程中，个别桩基混凝土振捣不及时。	
处理意见：现场进行排查并及时通知施工人员立即进行整改。	
备注（包括处理结果）：经补振处理过的桩基质量符合要求。	
施工单位： <u>上海电力安装第一工程有限公</u> <u>司</u>	项目监理单位： <u>常州正衡电力工程监理有限</u> <u>公司</u>
质检员： <u>秦志</u>	旁站监理人员： <u>元</u>
日期：2024年 <u>7</u> 月 <u>7</u> 日	日期：2024年 <u>7</u> 月 <u>7</u> 日

填报说明：本表由项目监理单位填写，项目监理单位存 1/2