

# 平陆县100MW农光互补光伏发电项目

## 旁站监理记录表

编号: ZHJL-JLTZ-PL

旁站时间天气: 2024.06.29 晴 21-32° C		施工地点: 上苏	
旁站监理的部位或工序: 东郑16#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10人, 安全员1人, 技术员1人, 施工员1人, 质检员1人, 振捣棒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, 对上苏桩基浇筑完成100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> 司 _____		项目监理机构: <u>常州正衡电力工程监理有限</u> 公司 _____	
质检员: <u>秦文志</u>		旁站监理人员: <u>王玲</u>	
日期: <u>2024年6月29日</u>		日期: <u>2024年6月29日</u>	

填报说明: 本表由项目监理机构填写, 项目监理机构存 1份