

旁站监理记录表

工程名称: 江苏太仓逸枫化纤 2MW 分布式光伏项目

编号: TCYF-ZHJL-PZ-003

日期: 2018年11月24日 天气: 晴 温度: 8℃ - 10℃	施工单位: 中机国能浙江工程有限公司
旁站监理的部位或工序: 支架基础支墩浇筑	
旁站监理开始时间: 2018年11月24日14时00分	旁站监理结束时间: 2018年11月24日15时30分
旁站的关键部位、关键工序施工情况: 1、施工前施工管理人员对作业班组进行质量安全技术交底。☑ 2、现场技术员 1 人, 安全员 1 人, 质检员 1 人, 施工人员 6 人。 3、混凝土罐车 1 台, 振捣器 1 台。 4、水电保证, 安全生产措施可靠。☑ 5、完成混凝土 8.1 m ³ , 砼浇筑后及时养护。☑ 6、采用 泵送 混凝土强度等级为 C25, 现场留取同条件试块 2 组	
监理工作: 到达现场后, 检查施工单位现场质检人员, 以到岗。☑ 特种作业人员均持证上岗。☑ 上道工序已验收合格。☑ 施工机械和材料已准备完成, 且机械设备运行正常。☑ 要求现场施工人员注意安全, 必须佩戴安全帽。☑ 复测模具标高、尺寸, 隔离剂涂抹到位, 确认无误后进行浇筑。☑ 浇筑过程中随机抽查塌落度, 符合配比试验报告要求。☑ 施工过程中能执行施工方案和强制性标准要求。☑	
发现的问题及处理情况: <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-family: cursive;"> 现场变更可接、变更合格。 </div>	
旁站监理人员 (签字): 梁振东	2018年11月24日

本表一式一份, 监理项目部留存。