

旁站监理记录表

工程名称: 福建莆田德信电子屋顶分布式光伏发电项目 编号: ZHJL-PZ-001

日期: 2019年08月05日	施工单位: 中磐建设集团有限公司
天气: 晴 温度: 27°C - 33°C	
旁站监理的部位或工序: 支架基础条形块浇筑	
旁站监理开始时间: 2019年08月05日14时00分	旁站监理结束时间: 2019年08月05日18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。 <input checked="" type="checkbox"/> 2、现场技术员 1 人, 安全员 1 人, 质检员 1 人, 施工人员 12 人。 3、混凝土罐车 1 台, 振捣器 1 台, 天泵车 1 台。 4、水电保证, 安全生产措施可靠。 <input checked="" type="checkbox"/> 5、完成混凝土 21 m ³ , 砼浇筑后及时养护。 <input checked="" type="checkbox"/> 养成 102 个。 6、采用 C35 混凝土强度等级为 C35, 现场留取同条件试块 1。	
监理工作: 到达现场后, 检查施工单位现场质检人员, 以到岗。 <input checked="" type="checkbox"/> 特种作业人员均持证上岗。 <input checked="" type="checkbox"/> 上道工序已验收合格。 <input checked="" type="checkbox"/> 施工机械和材料已准备完成, 且机械设备运行正常。 <input checked="" type="checkbox"/> 要求现场施工人员注意安全, 必须佩戴安全帽。 <input checked="" type="checkbox"/> 复测模具标高、尺寸, 隔离剂涂抹到位, 确认无误后进行浇筑。 <input checked="" type="checkbox"/> 浇筑砼过程中随机抽查塌落度, 符合配比试验报告要求。 <input checked="" type="checkbox"/> 施工过程中能执行施工方案和强制性标准要求。 <input checked="" type="checkbox"/>	
发现的问题及处理情况:	
<p style="margin-left: 20px;">1. 天泵车冲击力大, 搅拌, 振捣不牢固; 导致成多形状基础变形; 2. 求搅拌, 振捣牢固后再进行混凝土浇筑。</p>	
旁站监理人员(签字):	2019年08月05日
本表一式一份, 监理项目部留存。	