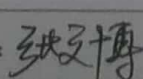


旁站监理记录表

工程名称：盛道（中国）1.354Mwp 分布式光伏屋顶发电项目

编 号：ZHJL-SDDQ-ZLPZ-07

日期：2018年5月12日 天气：多云	施工单位：宁波新晟能源工程有限公司
旁站监理的部位或工序：水泥墩混凝土浇筑	
旁站开始时间：2018年5月12日 19时 00分	旁站结束时间：2018年5月12日 20时 50分
旁站的关键部位、关键工序施工情况： 1、商品混凝土技术资料是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 完备、齐全，商品混凝土技术资料是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 已报监理；混凝土用水泥、石子、砂子和掺加剂是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 已报验合格。 2、施工用电气设备是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 安全可靠；施工机具、设备是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 完好、运转是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 正常，使用振捣器，数量1台。 3、现场有混凝土工4人、钢筋工2人、模板工1人、安装人员0人，人员是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 符合要求。 4、质检员、试验员等技术管理人员是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 到岗到位。 5、施工方案是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 已监理项目部审核批准，施工方法和浇筑顺序与施工方案是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 一致。 6、混凝土从出厂到浇完是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 超过时限，混凝土输送车是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 在现场加水。 7、混凝土振捣方法、顺序、间距、时间是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 正确；是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 存在漏振现象；施工缝留设及处理是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 正确。 8、混凝土标号C25，浇筑10m ³ ，混凝土试块标养1组，同条件养护1组，混凝土坍落度实测2次，分别为165mm、167mm是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 符合要求。 9、收面时间是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 适宜，收面时是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 加水，是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 撒干水泥，模板是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 变形、跑模漏浆发生。	
发现的问题及处理情况： 1、部分接槎处有杂物未清理干净； 经我方监理人员现场发现问题口头通知并要求整改；整改完毕后，符合要求。	
旁站监理人员（签字）： 	2018年5月12日



由 扫描全能王 扫描创建