

旁站监理记录表

工程名称：陕西德仕汽车部件（集团）有限责任公司屋顶分布式光伏发电项目

编号：ZHJL-SXDS-003

日期：2017年09月27日 天气：多云	施工单位：甘肃海霖电力工程有限公司
旁站监理的部位或工序：逆变基础底板混凝土浇筑	
旁站开始时间：2017年9月27日14时30分	旁站结束时间：2017年9月27日18时10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"/> 完备、齐全，商品混凝土技术资料是 <input checked="" 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"/> 已报验合格。 2、施工用电气设备是 <input checked="" type="checkbox"/> 安全可靠；施工机具、设备是 <input checked="" type="checkbox"/> 完好、运转是 <input checked="" type="checkbox"/> 正常，使用振捣器，数量 <u>1</u> 台。 3、现场有混凝土工 <u>4</u> 人、钢筋工 <u>4</u> 人、模板工 <u>0</u> 人、安装人员 <u>0</u> 人，人员是 <input checked="" 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"/> 到岗到位。 5、施工方案是 <input checked="" 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"/> 一致。 6、混凝土从出厂到浇完是 <input checked="" type="checkbox"/> 超过时限，混凝土输送车是 <input checked="" 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"/> 正确；是 <input checked="" type="checkbox"/> 存在漏振现象；施工缝留设及处理是 <input checked="" type="checkbox"/> 正确。 8、混凝土标号 <u>C25</u> ，浇筑 <u>3</u> m ³ ，混凝土试块标养 <u>0</u> 组，同条件养护 <u>0</u> 组，混凝土坍落度实测 <u>0</u> 次，分别为 <u>0</u> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 符合要求。 9、收面时间是 <input checked="" type="checkbox"/> 适宜，收面时是 <input checked="" type="checkbox"/> 加水，是 <input checked="" type="checkbox"/> 撒干水泥，模板是 <input checked="" type="checkbox"/> 变形、跑模漏浆发生。	
发现的问题及处理情况： 现场旁站发现个别区域振捣不密实要求重新振捣，经要求现场负责人已安排密实振捣。	
旁站监理人员（签字）： <u>杨会红</u>	2017年9月27日