

旁站监理记录表

工程名称：中宣宜城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目 编号：ZJHL-YCSY-032

日期: 2021年11月21日 天气: <input checked="" type="checkbox"/> 晴	施工单位: 江苏伏峰电力科技有限公司
旁站监理的部位或工序: A11 箱逆变基础浇筑	
旁站开始时间: 2021年11月21日 8时00分	旁站结束时间: 2021年11月21日 9时30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 <u>1</u> 台。	
3、现场有混凝土工 <u>3</u> 人、钢筋工 <u>1</u> 人、模板工 <u>1</u> 人、安装人员 <u>1</u> 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。混凝土标号 <u>C30</u> ,浇筑 <u>8</u> m ³ 。	
8、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:	
<u>无异常</u>	



扫描全能王 创建