

旁站监理记录表

工程名称：杭州湾吉利研究院光伏发电项目 1463kW 屋面电气工程

编号：WPQC-ZHJL-PZ-001

日期：2019年06月23日 天气：多云	施工单位：江苏中天科技工程有限公司
旁站监理的部位或工序：光伏支架条形基础浇筑	
旁站开始时间：2019年06月23日06时30分	旁站结束时间：2019年06月23日08时47分
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <p>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 type="checkbox"/>否<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"/>否<input type="checkbox"/>已报验合格。</p> <p>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。</p> <p>3、现场有混凝土工<u>4</u>人、钢筋工<u>2</u>人、模板工<u>1</u>人、安装人员<u>2</u>人，人员是<input type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>符合要求。</p> <p>4、质检员、试验员等技术管理人员是<input type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>到岗到位。</p> <p>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。</p> <p>6、混凝土从出厂到浇完是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>超过时限，混凝土运输车是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>在现场加水。</p> <p>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 type="checkbox"/>否<input checked="" 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。</p> <p>8、混凝土标号<u>C25</u>，浇筑<u>6</u> m³，混凝土试块标养<u>1</u>组，同条件养护<u>1</u>组，混凝土坍落度实测<u>2</u>次，分别为<u>160mm, 170</u>是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>符合要求。</p> <p>9、收面时间是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>适宜，收面时是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>加水，是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>撒干水泥，模板是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>变形、跑模漏浆发生。</p>	
<p>发现的问题及处理情况：</p> <p>现场旁站发现个别基础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。</p>	
	
旁站监理人员（签字）： <u>高振军</u>	2019年06月23日

