

## 旁站监理记录表

工程名称：南京拜腾汽车一期 15MW 分布式项目

编号：JZL6-NJBT-PZ-00 5

日期：2019 年 8 月 5 日 天气： <u>晴</u>	施工单位：先能电力工程有限公司
旁站监理的部位或工序： <sup>木工</sup> 台区车棚基础混凝土浇筑	
旁站开始时间：2019 年 8 月 5 日 6 时 30 分	旁站结束时间：2019 年 8 月 5 日 18 时 0 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 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。</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>8</u> 人、钢筋工 <u>1</u> 人、模板工 <u>2</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。</p> <p>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。</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 type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 正确。</p> <p>8、混凝土标号 <u>C30</u>，浇筑 <u>40</u> m<sup>3</sup>，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>170、175</u> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 符合要求。</p> <p>9、收面时间是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input 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 style="text-align: center; font-size: 2em;">无</p>	
<p>旁站监理人员（签字）：<u>韩文庆</u> <span style="float: right;">2019 年 8 月 5 日</span></p>	