

### 旁站 监 理 记 录 表

工程名称：常州亿晶金坛区直溪镇三期 40.4MW 渔塘水面光伏      编号：ZHYJ-YJ-PZJL-007

日期及气候： 2018-04-29 晴 20/27℃	施工地点： 17#箱变基础
旁站监理的部位或工序： 17#箱变基础混凝土浇筑	
旁站监理开始时间： 14:00	旁站监理结束时间： 17:00
<p>施工情况：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、施工人员 10 人；其中混凝土工 8 人，木工 2 人看模；</li> <li>2、安全员、质检员已就位；</li> <li>3、施工机具：30 震动泵 2 台、铁锹、运输三轮车一辆。</li> <li>4、浇筑顺序及方法：布料→振实→平整→压实→压光→养护；</li> <li>5、浇筑时，布料与振捣配合工作由熟练技工担当，振捣棒快插慢拔，每个振捣点振捣时间为 10-30s，当砼被震时不再下沉或不翻气泡时，移位。</li> </ol>	
<p>监理情况：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.施工人员已到位；</li> <li>2.质检员已到岗；</li> <li>3.施工机械良好；</li> <li>4.检查砼搅拌配合比，各种材料送检资料齐全。</li> <li>5.砼坍落度实测值为 180mm；</li> <li>6.振捣方法：快插慢拔，振捣点时间及移位符合要求；</li> <li>7.模板支撑牢固，未发现涨模、跑模现象；</li> </ol>	
<p>发现问题：</p> <p style="padding-left: 20px;">震捣棒震捣不均匀。</p>	
<p>处理意见：</p> <p style="padding-left: 20px;">插点要分布均匀，快插慢拔。</p>	
<p>备注：（包括处理结果）：</p> <p style="padding-left: 20px;">处理结果符合要求。</p>	
<p>承包单位：常州市金坛区建总建设工程有限公司</p> <p>质检员（签字）：<i>郭如星</i></p> <p>日期： 2018 年 04 月 29 日</p>	<p>项目监理机构：常州正衡电力工程监理有限公司</p> <p>旁站监理人员：<i>李永娟</i></p> <p>日期： 2018 年 04 月 29 日</p>

填报说明： 本表由项目监理机构填写，项目监理机构存 1 份。