

## 旁站监理记录表

工程名称：步凤镇 26MW 农光互补光伏电站项目 编号:ZHJL-BFZGFDZ-09

日期: <u>2018</u> 年 <u>04</u> 月 <u>10</u> 日 天气: <u>晴</u>	常州天合光伏发电系统有限公司
旁站监理的部位或工序: 升压站 1#生产楼柱、梁板砼浇筑	
旁站开始时间: <u>2018</u> 年 <u>4</u> 月 <u>10</u> 日 <u>13</u> 时 <u>30</u> 分	旁站结束时间: <u>2018</u> 年 <u>4</u> 月 <u>10</u> 日 <u>17</u> 时 <u>40</u> 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 <input checked="" type="checkbox"/> 振捣器，数量 <u>1</u> 台。	
3、现场有混凝土工 <u>6</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"/> 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、使用混凝土垫块是 <input checked="" type="checkbox"/> 符合要求，垫层底板上或模板内是 <input checked="" type="checkbox"/> 已清理干净。	
7、钢筋及预埋预留的隐检是 <input checked="" type="checkbox"/> 已报监理项目部验收合格签字，钢筋是 <input checked="" type="checkbox"/> 存在贴模板现象，钢筋骨架是 <input checked="" type="checkbox"/> 被踩变形。	
8、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。	
9、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。	
10、混凝土标号 <u>C30</u> ，浇筑 <u>90 m<sup>3</sup></u> ，混凝土试块标养 <u>4</u> 组，同条件养护 <u>2</u> 组，混凝土坍落度实测 <u>2</u> 次，分别为 <u>150mm、155mm</u> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 符合要求。	
11、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:	
部分垫块脱落，钢筋有贴模板现象，现场要求增加垫块数量。	
旁站监理人员（签字）: 	2018 年 4 月 8 日