

旁站监理记录表

工程名称: 麻源州川梨园洞 120MW 光伏发电项目		编号: ZHTL--25
日期及天气:	2017年4月10日 小雨	施工单位: 河南元熙建筑工程有限公司
旁站监理的部位或工序: 6#飞砂机浇筑旁站		
旁站监理开始时间:	8:07	旁站监理结束时间: 11:45
旁站的关键部位、关键工序施工情况:		
<p>1. 商品砼 C25, 26m³, 2 振捣棒 1 根。3. 钢车 1 辆 运输砼浇筑。4. 施工 16 人。管理人员在岗。5. 砼机浇筑泵 220 根。6. 试块标养 1 组, 同条件 1 组。</p> <p>二、检查砼 C25 配合比, 原料进场。2. 振捣均匀无漏振, 3. 砼 2 人能满足砼施工需要。4. 砼浇筑一次性完成。5. 施工塌落度 191, 192, 190, 192, 193, 原料进场。6. 混凝土试块标养 1 组, 同条件 1 组。</p>		
发现的问题及处理情况:		
<p>无</p>		
		
旁站监理人员(签字):	2017 年 4 月 10 日	

- 注 1. 本表由监理工作人员填写。监理项目部可根据工程实际情况在策划阶段对“旁站的关键部位、关键工序施工情况”进行细化, 可细化成有固定内容的填空或判断填写方式, 方便现场操作。但表格整体格式不得变动。
2. 如监理人员发现问题性质严重, 应在记录旁站监理表后, 发出监理工程师通知单要求施工项目部进行整改。
3. 本表一式一份, 监理项目部留存。