

## JZL6: 旁站监理记录表

### 旁站监理记录表

工程名称: 森源禹州梨园沟 120MWp 光伏发电项目

编号: ZHJL--011

日期及天气:	2017.3.4 多云	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:	2#飞灰格栅浇筑旁站		
旁站监理开始时间:	7:47	旁站监理结束时间:	17:59
旁站的关键部位、关键工序施工情况:			
<p>1. 自拌石(25.36m<sup>3</sup>) 2. 振动棒1根, 31辆车铲车运输          砂石, 4石子210t。管理人史在岗, 5石子未进场          6A376根, 7试块木模养生池, 四条件“四          2. 1. 检查砼配合比, 配合要求, 2. 振捣均匀无漏, 3砼          2人龄期满足砼强度25天要求, 4. 试验员一次检验完成, 5砂石          落料, 191.192.190.189.192.符合要求, 6. 记录砼试块振          养1组, 四条件“四”       </p>			
发现的问题及处理情况:			
<p>无</p>			
			
旁站监理人员(签字):	郭艺		
	2017年3月4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。