

旁站监理记录表

工程名称: 麻源渡州型园洞 120MW 光伏发电项目		编号: ZHJL--013
日期及天气:	2017年1月2日 阳	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: 3# 砼柱浇筑旁站		
旁站监理开始时间:	8:03	旁站监理结束时间: 17:51
旁站的关键部位、关键工序施工情况: <p>1. 自卸砼 C25, 28m³, 2 振捣器 1 根, 3 砼工 10 名, 管理人员在场. 4 1 辆铲车运输砼. 5 砼柱浇筑 24 根. 6. 做好试块养护, 同条件 1 组 二. 1. 检查砼 C25 配合比, 符合要求. 2. 振捣均匀无漏振. 3. 砼工人数能满足砼浇筑需要. 4. 砼浇筑一次性完成. 5. 砼塌落度: 191.190.189.191.191, 符合要求. 6. 已见证取样并养护同条件 1 组.</p>		
发现的问题及处理情况: 无		
旁站监理人员(签字): 		2017 年 1 月 2 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。