

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----- 029

日期及天气： 2017年5月2日，晴 15~28°C	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： 7#区砼搅拌泵房施工	
旁站监理开始时间： 8:37	旁站监理结束时间： 17:57
旁站的关键部位、关键工序施工情况： 一、1. 检查商品砼C25, 38m ³ . 配合比：商砼浇筑要求。2. 振捣棒1根。3. 锤子1辆运输砼。 4. 砼工21名。清理建筑化屑。5. 砼机浇筑636根。6. 试块标养1组。同条件1组。 二、1. 检查商品砼C25, 38m ³ . 配合比：商砼浇筑要求。2. 振捣均匀无漏振。3. 砼入模能满足砼施工质量。4. 砼一次性浇筑完成。 5. 砼塌落度：197, 196, 187, 181, 182；商砼要求。6. 以振动棒试块标养1组。同条件1组。	
发现的问题及处理情况： 发现个别砼杆不垂直。 现场督促调整后，符合要求。	
旁站监理人员（签字）： 郭光海	
2017年5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。

