

旁站监理记录表

工程名称: 麻源沟州梨园洞 120MW 光伏发电项目 编号: ZH7L--014

日期及天气: 2017年1月3日 晴	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#、4#风力机浇筑施工	
--------------------------	--

旁站监理开始时间: 8:23	旁站监理结束时间: 17:58
----------------	-----------------

旁站的关键部位、关键工序施工情况: 1.商品砼 C25, 39m ³ , 2振捣棒1根, 3.2辆运输车送 输砼, 4.施工10人, 管理人员在场, 5.砼柱浇筑 3# 240根, 4#160根, 6.做试块标准1组, 17条件, 1组 2. 1. 检查砂石配比: 符合要求, 2. 振捣均匀无漏振, 3. 砼 2人能满足砼浇筑需要, 4. 砼浇筑一次性完成, 5. 不含 离析, 191, 192, 194, 190, 191. 符合要求, 6. 只浇筑试块相 3#. 10分钟1组。

发现的问题及处理情况: 发现问题: 4#个别砼柱未浇满。 处理情况: 现场督促整改, 符合要求。
--



旁站监理人员(签字):  2017年1月3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。