

旁站监理记录表

工程名称：浙江金刚汽车路桥 V 项目基地 12MW 分布式发电项目 编号：35

日期及天气：2018.6.9. 多云	施工单位：信邦建设工程有限公司
旁站监理的部位或工序：生产车间卸料平台脚手架拆除	
旁站监理开始时间：7.48	旁站监理结束时间：11,08
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <ol style="list-style-type: none">1、按已批准的卸料平台脚手架拆除专项方案进行拆除。2、作业人员佩戴安全防护齐全、着装符合要求。3、四周已拉安全警戒线，专职安全员现场监护。4、作业人员操作较规范。5、文明作业较差	
<p>发现的问题及处理情况：</p> <p>拆除的卸料平台脚手架钢管堆放较散，分类不较乱。现场督促整改，符合要求。</p>	
旁站监理人员（签字）：郭光禧	2018 年 6 月 9 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。

