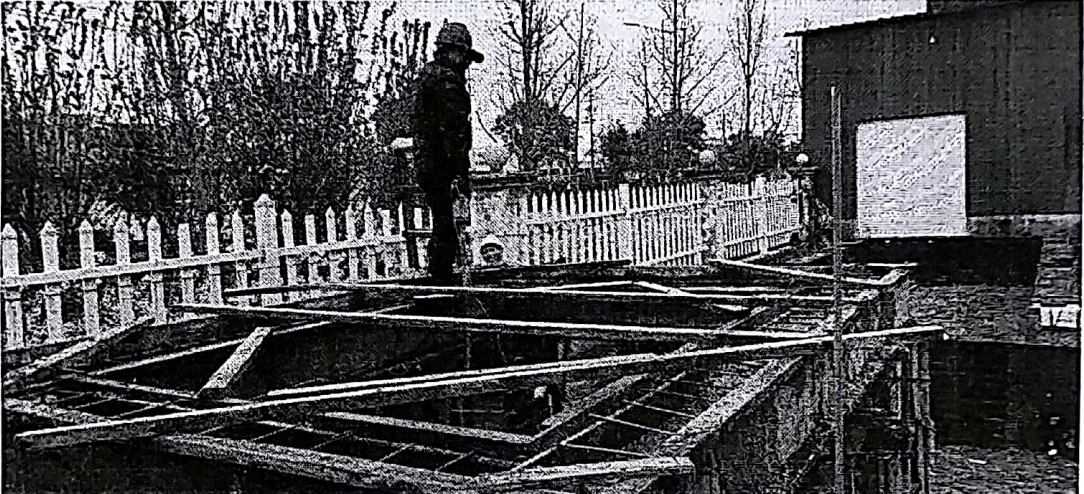


旁站监理记录表

工程名称：江苏大丰德和绝热 2.72304MW 光伏发电项目

编号：PZJL-01

日期及天气：2020年03月27日 晴 4-16℃	施工单位：江苏中天科技工程有限公司
旁站监理的部位或工序：升压室、SVG 室基础浇筑	
旁站监理开始时间：06:30	旁站监理结束时间：9:30
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <p>1、施工单位施工人员 5 人，振动器 1 台，商砼罐车准备就绪。</p> <p>2、施工单位项目部对现场施工人员进行了安全和技术交底。</p> <p>3、混凝土为商砼，等级为 C30，5m³。</p> 	
<p>发现的问题及处理情况：</p> <p>问题：部分表面抹而不平。</p> <p>处理情况：施工人员重新修整。</p>	
旁站监理人员（签字）： 	2020年3月27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。