

旁站监理记录表

工程名称：方山县袁家甲村 13.53MWp 光伏扶贫发电项目

编号：033

日期：2018 年 05 月 03 日 天气：晴 温度：7 ℃—22 ℃	施工单位：中国电建集团河南工程公司
旁站监理的部位或工序：5区、9区 振捣混凝土浇筑	
旁站监理开始时间：18年5月3日8时0分	旁站监理结束时间：18年5月3日15时30分
旁站的关键部位、关键工序施工情况：	
1、施工前施工管理人员对作业班组进行质量安全技术交底。 <input checked="" type="checkbox"/> 2、现场技术员 2 人，安全员 1 人，质检员 1 人，施工人员 20 人。 3、混凝土罐车 1 台，振捣器 1 台。 4、水电保证，安全生产措施可靠。 <input checked="" type="checkbox"/> 5、完成混凝土 68 m ³ ，砼浇筑后及时养护。 <input checked="" type="checkbox"/> 6、采用 C30 混凝土强度等级为 C30，现场留取同条件试块 6。	
监理工作：到达现场后，检查施工单位现场质检人员，以到岗。 <input checked="" type="checkbox"/> 特种作业人员均持证上岗。 <input checked="" type="checkbox"/> 上道工序已验收合格。 <input checked="" type="checkbox"/> 施工机械和材料已准备完成，且机械设备运行正常。 <input checked="" type="checkbox"/> 要求现场施工人员注意安全，必须佩戴安全帽。 <input checked="" type="checkbox"/> 复测基坑底标高、孔洞尺寸，要求控制好高程，确认无误后进行浇筑。 <input checked="" type="checkbox"/> 浇筑砼过程中随机抽查塌落度，符合配比试验报告要求。 <input checked="" type="checkbox"/> 施工过程中能执行施工方案和强制性标准要求。 <input checked="" type="checkbox"/>	
发现的问题及处理情况：	
基础钢筋多处锈蚀，间距偏差， 钢筋制作规范，未进行清洗。	
旁站监理人员（签字）：王海亮	2018 年 5 月 3 日
本表一式一份，监理项目部留存。	