

### 旁站监理记录表

工程名称: 池州超威电力有限公司 5.98MW 屋顶分布式光伏发电项目

编号: CW17004-852-0301-004

日期及天气: 2018 年 3 月 30 日	施工单位: 中国电建集团贵州工程公司
旁站监理的部位或工序: 箱变基础平台浇筑	
旁站监理开始时间: 8: 10	旁站监理结束时间: 9: 20
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 基础平台支模与钢筋绑扎于 28 日完成, 28 日下午进行对隐蔽工程、钢筋绑扎、模板等尺寸进行复核, 现场出现一处与图纸不符, 预留孔洞位置缩小, 现场经建设单位、总包、监理及承包商一同商议, 对现场孔洞进行切割扩大。具体扩大尺寸为(长增加 60CM、宽增加 15CM)以便于施工下人操作.</li><li>2. 30 日上午进行 1-3 箱变基础浇筑, 采用商砼 C30, 泵车输送模式, 共计 2.5 车, 约 30 方混凝土</li><li>3. 现场我部对各隐蔽工程、钢筋绑扎、梁、板、柱进行测量</li><li>4. 现场施工人数为 9 人, 2 人振捣, 2 人对预埋件进行固定, 3 人进行泵车及商混车操作, 其余人员进行现场旁站管理</li><li>5. 进行现场技术交底:安全、振捣、预埋件位置及现场垃圾清理等等</li></ol>	
<p>发现的问题及处理情况:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 现场施工人员未佩戴安全帽</li><li>2. 商混车清洗时造成厂区垃圾未及时清理(已要求进行督促)</li></ol>	
旁站监理人员(签字): 王道春	2018 年 3 月 30 日



