

旁站监理记录表

工程名称：平邑中阳郑城 50 兆瓦太阳能光伏并网电站项目（一期工程） 编号：JZL6-012

日期及天气：2018、3、30	多云 9~23℃	施工单位：中机国能电力工程有限公司
旁站监理的部位或工序：外线 47、48、49、50、51 号铁塔基础浇筑		
旁站监理开始时间：下午 13 点 10 分	旁站监理结束时间：下午 18 点 30 分	
旁站的关键部位、关键工序施工情况： <p>铁塔基础浇筑采用 C25 商砼，商砼运输时间 1 小时，采用挖机投送，插入式振动棒进行振捣，浇筑混凝土共 28m³，现场采用分层浇筑，浇筑前对基础配筋进行检查，对支模的尺寸及牢固性进行检查，对预埋螺栓的尺寸进行复核，对商砼的送料单进行确认，混凝土标号符合设计要求，整个浇筑过程符合规范要求。</p>  <p>47号铁塔基础进行混凝土浇筑 2018、3、30</p>		

发现的问题及处理情况：

预埋件螺栓没有进行有效保护，按要求及时进行保护，螺栓表面涂抹黄油，用薄膜进行缠绕包裹。

旁站监理人员（签字）：

王晓东

