

旁站监理记录表

工程名称：温州乐泰 150MW 农光互补项目

编号：ZHJL-WZLT-002

日期及气候：2019.11.15 晴

施工单位：浙江中天智汇安装工程有限公司

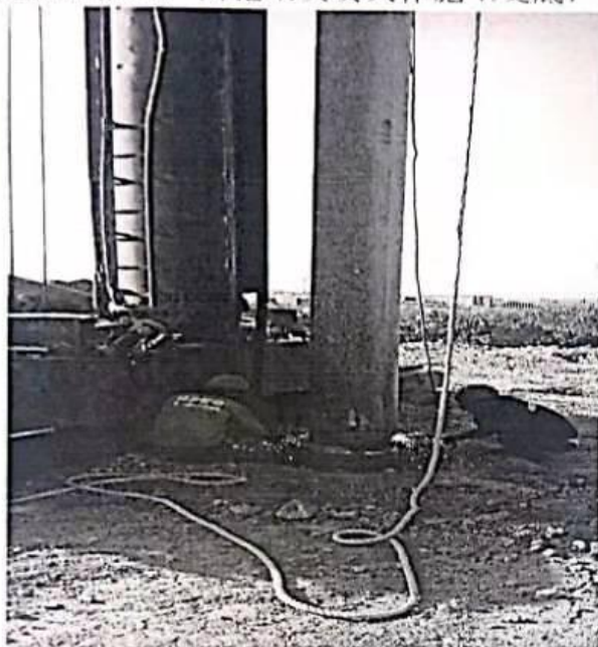
旁站监理的部位或工序：升压站主变基础预应力混凝土管桩安装

旁站监理开始时间：8:30

旁站监理结束时间：10:00

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

施工人员、机械设备进场，工器具准备就绪。首先我监理部人员对管桩进行检查检验合格后，由施工负责人作施工交底，然后开始工作。



监理情况：

现场对预应力混凝土管桩型号规格、质量进行检验检查，打桩前对基础桩点位进行复核，检验合格后开始施工作业。要求施工作业人员对桩垂直度、标高必须调整控制好，接桩焊接的部位必须牢固饱满。督促施工人员做好安全防护工作，保障人身安全。作业现场施工机械运转正常，施工工艺等均符合要求。

发现的问题及处理情况：

沉桩至第 7 根第 2 节时，桩顶部破损，端板脱落。

已联系生产厂家解决处理。

旁站监理人员（签字）：

（手写签名）

2019年 11月 15日

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式后，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。