

## 旁站监理记录表

工程名称: 东方田升仙杨林尾铁150#(一期)施工补充协议书:

日期: 2017年5月19日 天气: 多云	施工单位: 湖北工建
旁站监理的部位或工序: 电抗器就位安装	
旁站开始时间: 2017年5月19日9时05分	旁站结束时间: 2017年5月19日14时15分

旁站的关键部位、关键工序施工情况:

- 1、施工作业指导书是否向监理单位报审并已审核通过, 主要内容和要求是否向全体施工人员进行了技术交底。
- 2、相关建筑物、构筑物是否已通过中间验收, 电抗器基础及构筑物是否达到安装强度要求, 基础复测预埋件位置是否正确。
- 3、施工管理人员2人、安装人员8人, 是否均到岗。设备、材料是否已落实到位。
- 4、运用2个10t液压千斤顶升电抗器, 顶升、下降时是否在两端分次交替进行, 其高度每次是否超过150mm, 顶升时同侧千斤顶是否保持同步。
- 5、千斤顶是否顶在专用千斤顶垫上。
- 6、推进电抗器的滚杠是否压实牢靠。
- 7、电抗器推进过程中, 电抗器靠基础一侧, 是否专人看护滚杠。
- 8、电抗器中心是否与基础中心线重合, 是否做好外壳接地工作。

发现的问题及处理情况:

个别施工人员防护手套未戴, 现场已整改。

整改, 已整改。

旁站监理人员(签字):



2017年5月19日