

### 旁站记录表

工程名称：东方日升仙桃杨林尾镇150兆瓦（一期50兆瓦）农光互补光伏发电项目 编号：GFFD-12

日期及气候：2017年7月30日 施工单位：湖北省工业建筑集团有限公司十堰分公司

旁站监理的部位或工序：32#

旁站开始时间：2017年7月30日 8时00分 旁站结束时间：2017年7月30日 18时00分

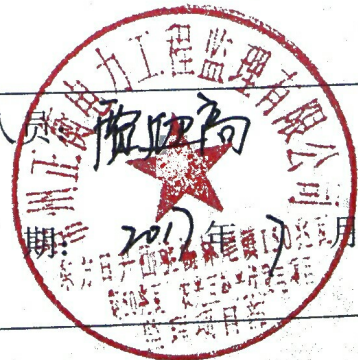
施工情况：

- 1、接地体顶面埋深是否符合设计规定，当设计无规定时，不应小于60mm。 是， 否
- 2、主接地网安装连接应采用焊接，焊接是否牢固、虚焊，焊接位置两侧100mm范围内及锌层破损处是否防腐。 是， 否
- 3、采用焊接搭接长度及面积是否满足要求，扁钢搭接为其宽度的2倍；圆钢搭接为其直径的6倍，扁钢与圆钢搭接时长度为圆钢直径的6倍。 是， 否
- 4、设备接地引出线应靠近设备基础，埋入基础内的水平接地体在基础沉降缝处是否设置伸缩弯。  
是， 否
- 5、 施工流程根据已批准的施工方案施工，施工工艺是否符合规范及设计要求。 是， 否
- 6、 现场相关管理人员、安全员、施工人员、专职质检员是否到位满足要求并现场监督。 是， 否
- 7、 接地材料是否有合格证、和性能检测报告。 是， 否
- 8、 材料的品种、规格、性能是否符合设计要求。 是， 否
- 9、 施工接地体的规格、埋深、搭接是否符合设计规定，引出线表面有无做有效的防腐处理。  
是， 否

发现问题及处理情况：

- 1、 是否存在问题： 是， 否， 问题是：垂直接地极数量不足
- 2、 监理行为： 口头要求立即整改， 书面要求立即整改， 其他
- 3、 整改情况： 已立即整改， 未整改。
- 4、 其他：

旁站监理人员



日

2017年7月30日

注 本表由监理项目部填写，监理项目部存 1 份。