

编号：JMWH-ZB-201902-19

监 理 周 报

工程名称：荆门万华家居 5.9MW 屋顶分布式光伏发电项目

2019 年 2 月 第十九期

总监理工程师：生金文

报告日期：2019年2月24日

监 理 周 报

一、本周工程实施情况

1、施工进度：

(1) 无人员施工

(2) 本周五甲方、总包方、监理方进行节后复工问题遗留整改情况检查

(3) 因天气原因，无法安排人员进场消缺整改（一直阴雨天气）

2、设计图纸情况

无

3、工程资料情况

已完成，并报审初验

4、质量、安全情况

详见问题汇总

二、本周监理工作情况

1、工程进度控制方面的工作情况

无

3 工程存在问题及建议

(1) 已将现场问题汇总，已发至各单位，且下发监理通知单 8

4 下周监理工作重点

4.1 在工程管理方面的监理工作重点

待天晴后督促总包单位安排人员进场消缺整改

4.2 在项目监理机构内部管理方面的工作重点

1、资料归档

常州正衡电力工程监理有限公司

荆门万华家居 5.9MW 屋顶分布式光伏发电项目监理部

2019 年 2 月 24 日

部分现场问题汇总

1. 电站综合性能检测报告未提供至各单位
2. 箱变围栏基础松动



3. 设备基础接地扁铁、壳体因施工原因造成生锈现象

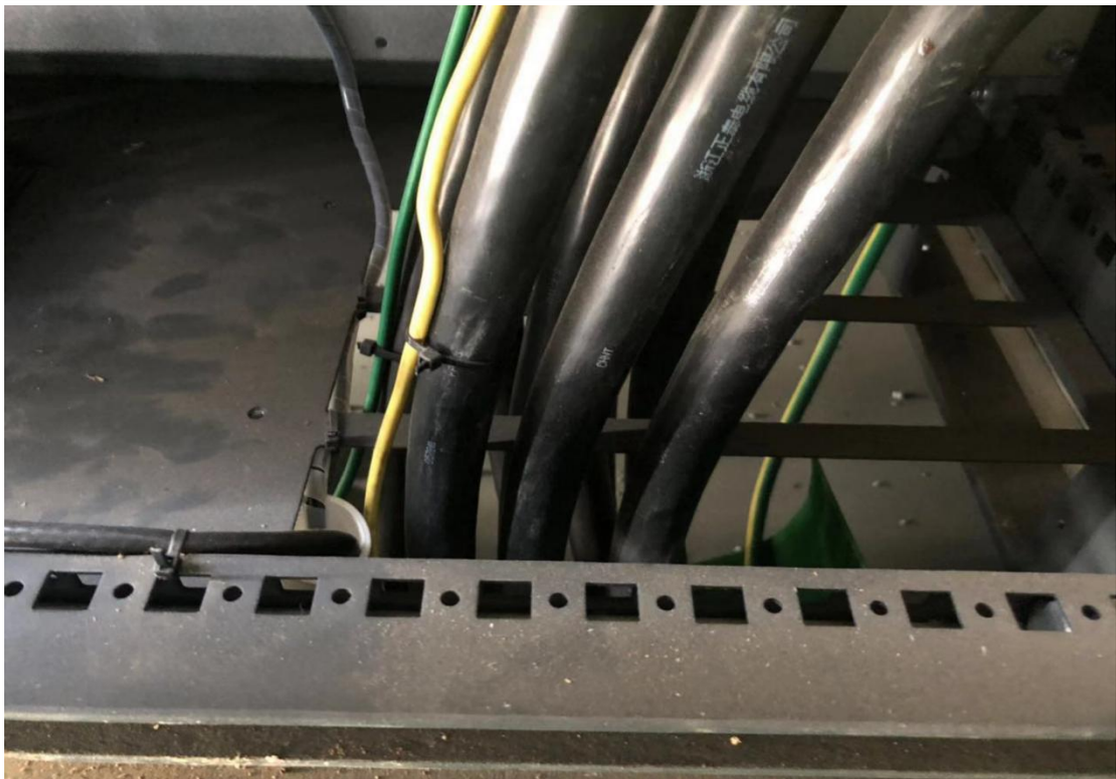


4. 设备基础接地扁铁埋至深度过浅，且
外 露 地 表



5. 各箱变设备防火封堵不到位，且防火
泥 严 重 脱 落



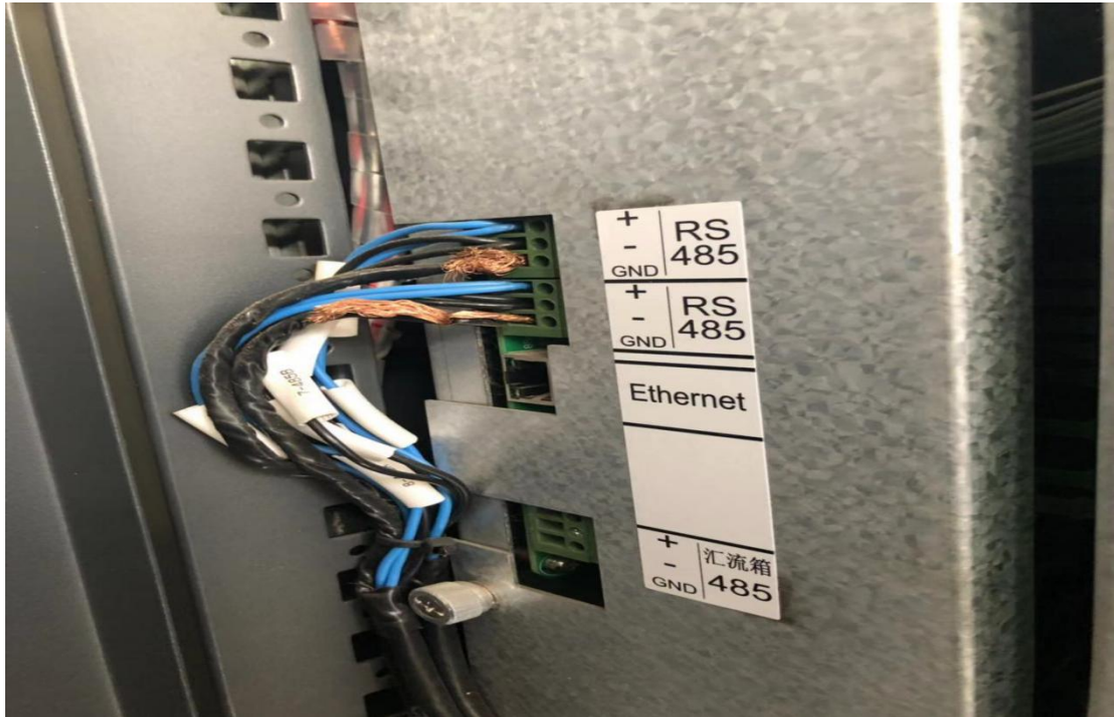


6. 箱变 1#、2#、5#基础存在积水，且 1#、5#抽水泵不工作（不工作情况请检查好，

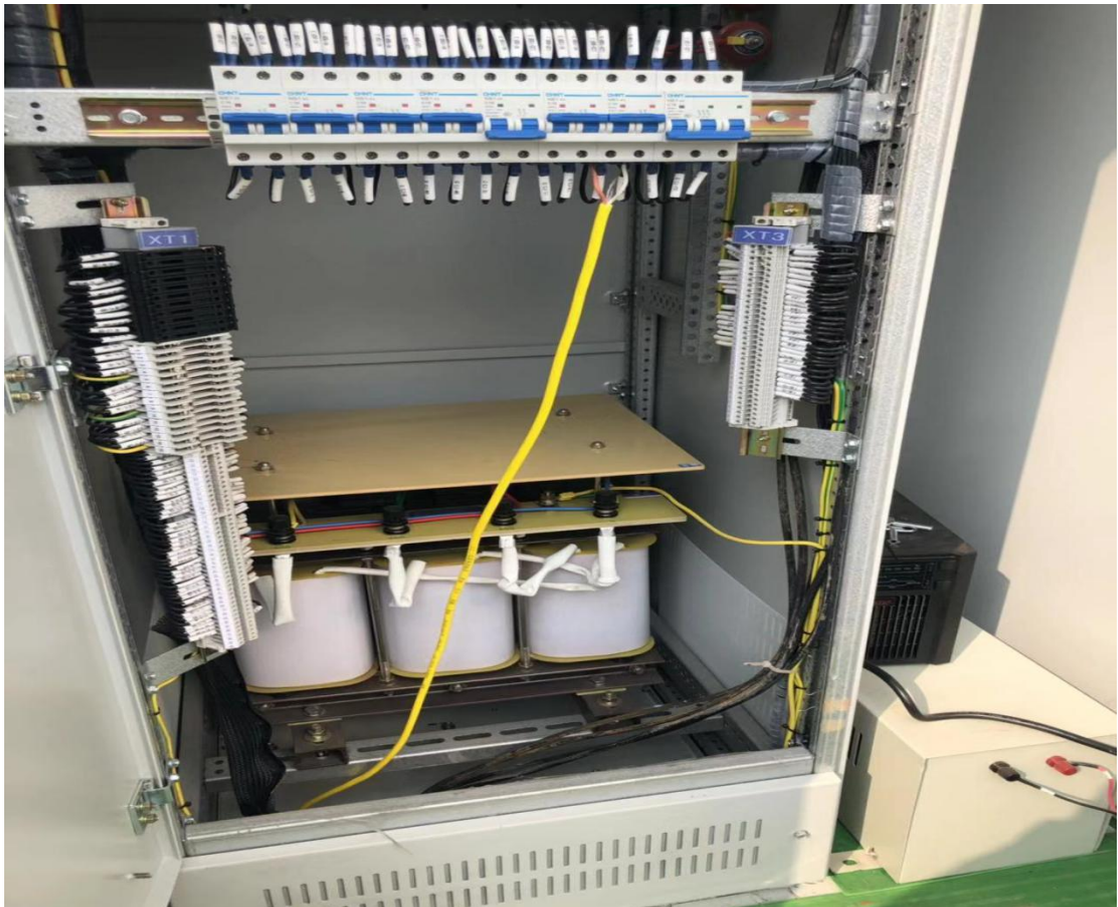
避免验收中再次出现)



7.485 通讯线接入未整理完善好



8.基础内抽水泵电源线接入不规范，且基坑内电线雨水天气极易造成漏电现象、排出水管未降低高度，裸露地表，易造成老化损坏





9. 屋面接地扁铁镀锌层厚度不符合要求，
已 开 裂 脱 落





10. 屋面接地扁铁、接地钻孔、夹具、抱箍等生锈





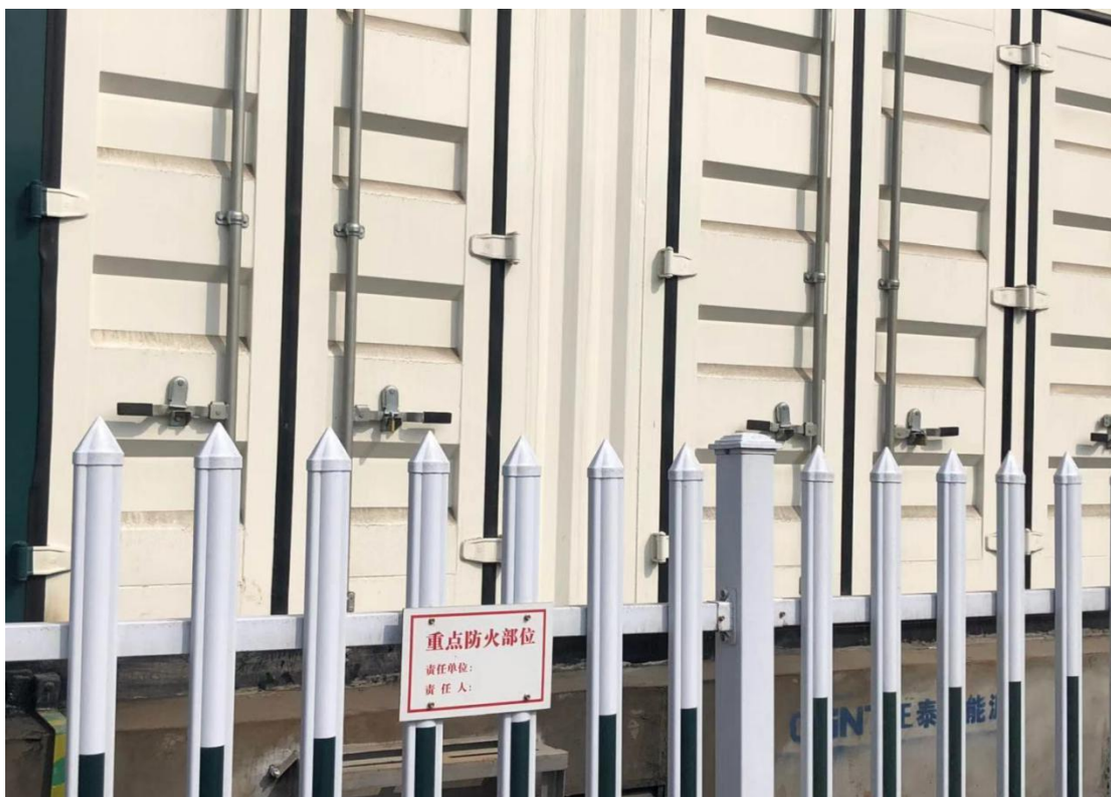
11. 直流线缆部分未绑扎好



12. 清洗系统，管内水未抽排出去且保温材料脱落



13. 各设备舱门只存在一边上锁，且还存在未上锁现象





14. 各设备已带电，一次仓内电气柜还存在未上锁紧固现象



15. 对箱变参数故障及时联系厂家处理好

16. 项目工程资料请按照NB/T32037-2017《光伏发电建设项目文件归档与档案整理规范》要求整理完成（具体目录清单可参阅规范及建设单位提供清单）

17. 请抓紧落实以上问题整改，同时加强现场巡视检查，对屋面围挡、易掉落物品检查，加强各设备运行情况检查

注：本次检查只进行部分设备及废料车间屋面巡视检查，各汇流箱、桥架内线缆均未进行检查，以上问题只是局部现象，整改需从整个现场（安装、电气、土建、设备）进行整改