## 现场整改问题汇总

- 1. 各设备需进行除锈防腐(先除锈后进行涂刷防腐漆)
- 2.一次仓、SVG、接地变设备基础抹灰,做泛水坡等
- 3. 百叶窗需进行更换
- 4. 各设备旁消防器材需配备消防箱
- 5. 组件 MC4 接头摆放不符合要求,不允许摆放至屋面, 极易存在雨水进入
- 6.接地扁铁焊接部分未进行防腐处理(包括桥架与导轨固定处铁屑未处理,导致生锈)
- 7. 由于施工造成屋面破坏, 你单位需进行修复
- 8.组件跨接线螺栓未紧固,出现松动等现象(安排人员重新检查一遍)
- 9.桥架螺栓生锈(搭接处、钻孔处)
- 10.完成接地变温度信号传送到二次后台信息管理屏, 补充敷设 485 通讯线
- 11.完成并网柜电表信号传送到二次后台信息管理屏, 补充敷设 485 通讯线
- 12.完成一次仓应急等直流 220V 电源供电,电源点从 直流馈线柜取电(已在柜体开关标识)
- **13**.备品备件统一归放到一个地方,并且与运维张经理进行对接(缺少的及时补充)
- **14**.屋面有漏水的及时修补,屋面彩钢瓦刷漆、补胶、 防漏修补。

- **15**.对所有设备厂家后续维护工作给一个电话清单,方便后期运维联系
- 16.一次仓、箱变防水整改
- **17**.值班室、二次室相关应急照明和消防器材、钥匙箱等补充完善
- 18.设备基础预埋铁块和垫铁裸露部分需刷漆
- 19.变压器设备变压器室门,开门连跳停运变压器负荷 开关
- 20.1#、2#、3#箱变低压侧电压要调低,满足逆变器要求
- **21**. 各屋面桥架、汇流箱支架、接地扁铁生锈需进行整改
- **22**. 屋面组件安装进行巡查一遍,是否存在松动、压块未固定紧等现象,发现后及时进行整改
- 23. 屋面各接地进行整改,组件与组件跨接线、汇流箱接地线断裂等问题及时安排人员进行整改
- 24. 各屋面垃圾及时清理
- 25. 部分设备舱门开闭灵活度需让厂家进行整改
- 26. 电能质量检测于 9 月 16 日之前必须完成,并把相关报告递交到市供电公司
- 27. 安全防护方案等级测评,要求 9 月 16 日之前必须完成,相关报告递交业主运维部门

- 28. 营销数据采集终端安装及电表铅封
- 29. AGC、AVC 调试要求在 8 月 24 日之前完成
- 30. 各设备围栏除锈防腐未完成