

# 竣工验收典型问题清单

- 1、进、出配电室或箱变通道不畅通；
- 2、进线电缆走向标示未设置；
- 3、生产准备未完善，包括：管理制度应上墙，如配电室值班和定期巡视检查制度，配电室设备运行日志制度，工作票操作票制度，双电源操作规程，自备电源操作规程，一次接线图，进出线电缆吊牌，开关柜编号、标示，未设置相关安全警示标；
- 4、未安装或未按要求配置具防火功能的材质门，防火器材，进出线孔洞未封堵，进出配电室的门未加装防小动物的挡板和完整的轴流风机等；
- 5、配电室潮湿或漏、积水现象；
- 6、配电室操作、巡视、检修通道、空高与设计要求不符；
- 7、设备保护接地安装不规范；
- 8、隐蔽工程部分资料未提供或不完整；
- 9、箱变未设检修井、未设操作平台或操作平台未加装防护栏；
- 10、高压出线柜至变压器高压侧连接方式与设计不符；
- 11、电容补偿容量、数量与设计不符，分别补偿采样电流互感器安装位置错误；
- 12、进线电缆线径、型号与设计不符；

- 13、高、低压开关配置技术参数、功能与设计不符；
- 14、多台变压器低压联络且变压器低压设有子计量的，  
低压联络方式有误；
- 15、杆上下户电缆未装保护套管或保护基座；