

现场操作员培训内容

1. 核电厂主要厂房、系统、设备及其标识的识别；
2. 核电厂核岛、常规岛、电气及外围等区域存在的风险及如何自我防护；
3. 各区域的主要系统功能、流程、设备、主要参数；
4. 现场主要阀门、风机等设备操作；
5. 各区域现场巡视；
6. 运行程序的正确使用；
7. 系统在线、充水排气、设备隔离等运行操作；
8. 现场重要系统及设备的启动和停运；
9. 系统运行故障时的主要现象及所需采取的干预措施；
10. 防人因失误工具；
11. 现场相关运行管理规程等。

