<<变电运行与检修专业>>

图书基本信息

书名:<<变电运行与检修专业>>

13位ISBN编号: 9787508358826

10位ISBN编号:7508358821

出版时间:2007-11

出版时间:中国电力出版社

作者:安徽省电力公司

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<变电运行与检修专业>>

内容概要

《供电企业现场操作培训考核题库》根据供电企业工种设置情况,共设四大专业,25个工种,每一工种设2~3个岗位,本题库内容能客观反映专有工种岗位对员工现场操作的要求,覆盖现场工作需要,是实施现场操作培训和检验培训效果的主要依据,是供电企业人员开展现场操作培训考核的理想用书

本书是《供电企业现场操作培训考核题库》之一,本书为《变电运行与检修专业》。

本书共包括9个工种工作班成员、工作负责人及工作班班长的现场操作考核项目,分别为:变电站值班员、变压器检修工、变电检修工、变电带电检修工、直流设备检修工、电气试验工、电测仪表工、继电保护工、油务员。

本书可用于供电企业变电运行与检修专业人员现场操作培训考核,亦可供变电运行与检修专业人员在生产、培训、学习时参考。

<<变电运行与检修专业>>

书籍目录

前言一、变电站值班员 1.变电站值班员副值培训考核题库 1.1 主变压器正常巡视 1.2 对× 1.3 ××kV验电器检查及使用 1.4 定期切换试验 1.5 倒闸操作 ×kV××开关单元设备巡视 2. 变电站值班员正值培训考核题库 2.1 第一种工作票办理(以断路器检修为例) 2.2 倒闸操作 2.3 事故及异常处理 3.变电站值班员值长培训考核题库 3.1 按规定组织好交接班工作 特殊巡视(以新投入或大修后的变压器运行时的重点巡视部位为例) 3.3 事故处理二、变压器检 修工 1.变压器检修工作班成员现场操作培训考核题库 1.1 变压器气体继电器排气 1.2 10kV所 1.3 互感器设备线夹检修及过热处理 用变压器箱沿法兰密封胶垫的制作、更换 1.4 1.6 压力式滤油机的使用 1.7 使用钢锯,锯割管型材料 1.5 变压器潜油泵渗漏油处理 的操作 1.8 用使用万用表测量电机电阻 1.9 用绝缘电阻表测量电动机的绝缘电阻 式电流互感器检查维护 1.11 LVQB - 126W2互感器的外观检查 1.12 SF6电流互感器的补气 1.13 互感器设备线夹检修及过热处理 1.14 万用表的使用 1.15 磁力油位计的检修 1.16 2.1 呼吸器解体检修 变冷却系统低压电机检修 2.变压器检修工作负责人技能考核项目 2.2 压器冷却器单只风扇电机更换消缺 2.3 10kV所用变压器套管解体检修 2.4 主变压器10kV套管 漏油处理 2.5 更换气体继电器 2.6 不带胶囊的普通储油柜检修 2.7 胶囊式储油柜检修 2.8 检查变压器无励磁分接开关 3.变压器检修班长技能考核项目 3.1 胶囊式储油柜检修 3.2 变压器类设备吊芯或吊罩的器身检修工作 3.3 检查变压器无励磁分接开关 3.4 互感器盒式膨胀 器的加油 3.5 110kV电流互感器改变比 3.6 新安装的电流互感器的验收三、变电检修工四、变电 带电检修工五、直流设备检修工六、电气试验工七、电测仪表工八、继电保护工九、油务员

<<变电运行与检修专业>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com