

<<变电运行>>

图书基本信息

书名：<<变电运行>>

13位ISBN编号：9787508325354

10位ISBN编号：7508325354

出版时间：2005-8

出版时间：中国电力出版社

作者：郑州市电业局

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>>

内容概要

供电企业项目作业指导书是根据我国有关法律法规的规定和职业安全卫生管理体系(OSHMS)的指导原则,依据电力企业相关的生产技术和安全技术标准,结合供电企业生产实际编写的一套生产作业项目作业指导书。

该系列丛书涉及供电企业中的输电、变电、配电等十三个专业三百五十余项作业,对每一项作业,均包括基本条件、所需器材、作业通用部分、作业步骤等四个部分;对每一步骤,又包括质量要求及其监督检查、危险点分析及控制措施等具体内容。

全书结构清晰、内容可靠、语言精练,对各类现场作业有较强的指导意义。

本分册为《变电运行》,共分为日常巡视、安装与维护、倒闸操作三部分,每一部分都有通用要求,包括变压器、互感器、断路器、避雷器、蓄电池等的日常巡视,蓄电池、交流屏、充电装置等的安装与维护,以及双母线接线、单母线接线、一个半断路器接线、内外桥接线倒闸操作作业。

全书依据准确、文字简洁、通俗易懂,可操作性强。

本书不仅可作为供电企业变电运行实施标准化作业管理的指导用书,也可作为班组职工的安全和技术培训教材,并可供相关专业师生的参考。

<<变电运行>>

书籍目录

- 前言
- 一、日常巡视 通用要求
1. 变压器正常巡视作业指导书
 2. 变压器特殊巡视作业指导书
 3. 自冷式变压器巡视作业指导书
 4. 风冷式变压器巡视作业指导书
 5. 干式站用变压器巡视作业指导书
 6. 油浸式站用变压器巡视作业指导书
 7. GIS(全封闭组合电器)巡视作业指导书
 8. 隔离开关巡视作业指导书
 9. 10kV少油断路器巡视作业指导书
 10. 10kV真空断路器巡视作业指导书
 11. SF6断路器巡视作业指导书
 12. 单支电容器巡视作业指导书
 13. 密集型电容器巡视作业指导书
 14. 电抗器巡视作业指导书
 15. 电磁式电压互感器巡视作业指导书
 16. 电容式电压互感器巡视作业指导书
 17. 电流互感器巡视作业指导书
 18. 阀式避雷器巡视作业指导书
 19. 氧化锌避雷器巡视作业指导书
 20. 避雷针巡视作业指导书
 21. 消弧线圈巡视作业指导书
 22. 阻波器巡视作业指导书
 23. 机构巡视作业指导书
 24. 构架基础巡视作业指导书
 25. 设备试开锁作业指导书
 26. 试验重合闸作业指导书
 27. 摇测绝缘作业指导书
 28. 测温作业指导书
 29. 储压设备放水作业指导书
 30. 蓄电池维护作业指导书
 31. 照明维护作业指导书
 32. 清扫电容器作业指导书
 33. 清扫端子箱作业指导书
 34. 清扫机构箱作业指导书
- 二、安装与维护 通用要求
1. 铅酸蓄电池安装作业指导书
 2. 阀控铅酸蓄电池安装作业指导书
 3. 直流屏安装作业指导书
 4. 充电装置安装作业指导书
 5. 交流屏安装作业指导书
 6. 直流屏、充电装置成套设备安装作业指导书
 7. 铅酸蓄电池维护作业指导书
 8. 阀控铅酸蓄电池维护作业指导书
 9. 直流屏维护作业指导书
 10. 充电装置维护作业指导书
 11. 交流屏维护作业指导书
 12. 蓄电池核对性充放电作业指导书
 13. 动力箱安装作业指导书
- 三、倒闸操作 通用要求
- (一) 双母线带旁路接线
1. 母线停电操作指导书
 2. 母线送电操作指导书
 3. 旁母停电操作指导书
 4. 旁母送电操作指导书
 5. 馈电线路停电操作指导书
 6. 馈电线路送电操作指导书
 7. 联络线停电操作指导书
 8. 联络线送电操作指导书
 9. 变压器停电操作指导书
 10. 变压器送电操作指导书
 11. 站用变压器停电操作指导书
 12. 站用变压器送电操作指导书
 13. 母联断路器停电操作指导书
 14. 母联断路器送电操作指导书
 15. 电压互感器停电操作指导书
 16. 电压互感器送电操作指导书
 17. 断路器停电倒旁操作指导书.....附录A 各种接线方式及其编号示例

<<变电运行>>

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>