

图书基本信息

书名：<<现场标准化作业指导书高压试验部分>>

13位ISBN编号：9781550831290

10位ISBN编号：1550831291

出版时间：2005-9

作者：本社 编

页数：102

字数：166000

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>

<<现场标准化作业指导书高压试验部>>

内容概要

为更好地开展标准化作业工作，使标准化作业指导书更适用于现场的生产工作，辽宁省电力有限公司特组织相关技术人员，编写了这套《供电企业现场标准化作业指导书》。

该套书以保证现场安全、质量为目的，以“两票三制”为基础，从而实现对现场设备、人员进行全过程、标准化管理。

该套书共分五部分，分别是送电部分、变电部分、配电部分、二次部分、高压试验部分，涵盖了送电、变电运行、变电检修、配电、高压试验、继电保护、调度自动化、通信、电能计量等九个专业。根据现场作业的特点，各专业均包括作业指导书和作业指导卡两部分。

作业指导书(卡)在内容上都包含人员行为的过程控制、危险点分析及安全控制措施，设备的质量保证，人员分工、责任及管理，体现了现场标准化作业“以人为本”的思想。

本册为高压试验部分，包括高压试验专业标准化作业指导书2个，标准化作业指导卡41个。

本书可以作为供电企业高压试验专业从事现场作业的各级领导干部、班组职工的标准化作业指导用书，并可作为相关技术人员的培训教材。

11.66kV电流互感器高压试验标准化作业指导用书，并可作为相关技术人员的培训教材。

书籍目录

序 《供电企业现场标准化作业指导书》修编说明 高压试验专业标准化作业指导书(卡)使用说明

第一篇 高压试验专业标准化作业指导书 1. ××变电所××变压器局部放电试验作业指导书 2. ××变电所××核相试验作业指导书

第二篇 高压试验专业标准化作业指导卡 1. 10kV变压器(含接地变压器)高压试验标准化作业指导卡 2. 66kV变压器高压试验标准化作业指导卡 3. 220kV变压器高压试验标准化作业指导卡 4. 500kV变压器高压试验标准化作业指导卡 5. 10kV消弧线圈试验标准化作业指导卡 6. 66kV消弧线圈试验标准化作业指导卡 7. 10kV电抗器高压试验标准化作业指导卡 8. 66kV电抗器高压试验标准化作业指导卡 9. 500kV电抗器高压试验标准化作业指导卡 10. 10kV电流互感器高压试验标准化作业指导卡 12. 220~500kV电流互感器高压试验标准化作业指导卡 13. 10kV电磁式电压互感器高压试验标准化作业指导卡 14. 66kV电磁式电压互感器高压试验标准化作业指导卡 15. 220kV电磁式电压互感器高压试验标准化作业指导卡 16. 66kV电容式电压互感器高压试验标准化作业指导卡 17. 220kV电容式电压互感器高压试验标准化作业指导卡 18. 500kV电容式电压互感器高压试验标准化作业指导卡 19. 66kV SF6断路器高压试验标准化作业指导卡 20. 220kV SF6断路器高压试验标准化作业指导卡 21. 500kV SF6断路器高压试验标准化作业指导卡 22. 10kV少油断路器高压试验标准化作业指导卡 23. 66kV少油断路器高压试验标准化作业指导卡 24. 220kV少油断路器高压试验标准化作业指导卡 25. 10kV真空断路器高压试验标准化作业指导卡 26. 66kV GIS高压试验标准化作业指导卡 27. 220kV GIS高压试验标准化作业指导卡 28. 66kV穿墙套管高压试验标准化作业指导卡 29. 10kV交联电缆高压试验标准化作业指导卡 30. 66kV交联电缆高压试验标准化作业指导卡

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>