

图书基本信息

书名：<<10KV-66KV干式电抗器管理制度宣贯培训读本>>

13位ISBN编号：9787508348551

10位ISBN编号：7508348559

出版时间：2006-12

出版时间：中国电力出版社

作者：本社

页数：54

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>

内容概要

为适应电网生产技术进步和当前管理工作的要求，进一步规范和完善公司输变电设备管理制度体系，提高设备安全运行水平，公司组织编制了输变电设备管理规范、《输变电设备评价标准》和《输变电设备技术改造指导意见》等一系列规章制度，以保证设备管理工作有章可循，实现设备规范化的全过程动态管理。

为贯彻实施上述规章制度，国家电网公司组织编写了本系列规章制度的宣贯培训读本。本书为《10KV-66KV干式电抗器管理制度宣贯培训读本》，包括综述、10KV-66KV干式电抗器技术标准、10KV-66KV干式电抗器运行规范、10KV-66KV干式电抗器检修规范、10KV-66KV干式电抗器技术监督规定、10KV-66KV干式电抗器评价标准和干式电抗器技术改造指导意见等七个部分。

本书可供电力企业从事电抗器工作的工程技术人员及管理人员使用，也可供其他相关人员学习参考。

书籍目录

前言第一部分 综述第一章 编制背景第二章 各项规章制度总体情况第三章 宣贯培训的对象、目的及意义第二部分 10KV-66KV干式电抗器技术标准第一章 总体情况第二章 内容说明第三部分 10KV-66KV干式电抗器运行规范第一章 总体情况第二章 内容说明第四部分 10KV-66KV干式电抗器检修规范第一章 总体情况第二章 内容说明第五部分 10KV-66KV干式电抗器技术监督规定第一章 总体情况第二章 内容说明第六部分 10KV-66KV干式电抗器评价标准第一章 总体情况第二章 设备投运前性能评价第三章 设备运行维护性能评价第四章 设备检修情况评价第五章 设备技术监督情况评价第六章 设备技术改造计划制定、执行及效果评价第七部分 干式电抗器技术改造指导意见第一章 技术改造指导意见总体情况第二章 技术改造指导意见的内容第三章 技术改造设备的性能要求第四章 10KV-66KV干式电抗器新技术应用第五章 技术改造评估附录 10KV-66KV干式电抗器评估报告

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>