

《供电生产常用指导性技术文件肌

图书基本信息

书名：《供电生产常用指导性技术文件及标准》

13位ISBN编号：9787508313504

10位ISBN编号：750831350X

出版时间：2003-2

出版社：中国电力出版社

作者：熊幼京等编

页数：207

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《供电生产常用指导性技术文件肌

内容概要

为适应电力系统公司化改组和规范化管理的需要，国家电力公司发输电运营部曾以发输电输[2001]56号文明确规定对现行的供电专业规程、反措、管理制度及有关生产文件进行清理和汇编，并组成了“供电规程(反措、管理制度)汇编小组”开展了工作。经过将近两年的紧张工作，编制成这套《供电生产常用指导性技术文件及标准》，共分为《无功补偿、电能质量及损耗》、《变压器类设备》、《高压开关设备》、《架空送电线路》、《电力电缆及附件》、《过电压与绝缘配合、接地装置》6个分册，主要收集了截止2002年12月底国家和相关部委颁布的有关生产技术文件、主要标准及常用标准目录。

本书为《供电生产常用指导性技术文件及标准第六册过电压与绝缘配合、接地装置》，主要内容包括：与过电压与绝缘配合、接地装置相关的法律法规、条例，如《电力工业技术管理法规》(试行);过电压与绝缘配合、接地装置相关的生产技术性文件，主要分管理制度、反事故措施、其他3部分，主要有高电压专业管理条例，关于印发《防止电力生产重大事故的二十五项重点要求》的通知，电力系统通信站雷电防护研讨班纪要等7个文件及附件。本书还收录了与过电压与绝缘配合、接地装置的运行、检修、试验、设计、施工、验收等方面相关的6个主要标准的全文，具体有GB50150—1991《电气装置安装工程电气设备交接试验标准》、DL/T596—1996《电力设备预防性试验规程》等，其他相关国标和行标也以目录清单的形式收录，标准名称后附有标准编号以便查阅。

本书可供电力企业各级行政技术领导、生产技术管理人员、安全监察人员和现场人员以及厂矿企业、生产管理机构、劳动保护和安全卫生等相关专业的管理技术人员使用。

《供电生产常用指导性技术文件肌

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:www.tushu000.com