

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

出版时间：中国电力出版社

作者：熊幼京等编

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、生产管理机构和劳动保护和安全卫生等相关专业的管理技术人员使用。

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>