

<<高压架空输电线路施工操作指南>>

图书基本信息

书名：<<高压架空输电线路施工操作指南>>

13位ISBN编号：9787508343891

10位ISBN编号：7508343891

出版时间：2007-1

出版时间：中国电力

作者：尚大伟

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>

<<高压架空输电线路施工操作指南>>

内容概要

本书是北京送变电公司在1992年制定的110~500kV架空输电线路工程施工守则的基础上,从实际施工需要和具体操作应用出发编写的。全书共分四篇28章,着重贯彻国家和行业现行规程、规范、导则及规定;侧重介绍近年来输电线路建设施工中出现的新方法、新技术、新工艺,重点阐述按一定施工程序和技术要求指导施工操作的规则。

主要包括:通则、工地运输、施工测量;土石方工程施工、混凝土电杆及铁塔的基础施工;杆塔组立施工;普通线路导线和避雷线架设、紧凑型线路架设、光纤复合架空避雷线架设、跨越架设及接地装置施工等。

本书可供从事高压架空输电线路工程施工的工人、技术人员和管理人员使用,对于从事输电线路工程的工程设计、施工监理、运行检修、教学培训等工作也可参照使用。

<<高压架空输电线路施工操作指南>>

书籍目录

前言第一篇 通则、运输和施工测量操作指南 1 通则 2 工地器材普通方式运输 3 导向浮升式山区运输 4 输电线路工程施工测量第二篇 土石方工程和杆塔基础施工操作指南 5 土方工程施工 6 石方工程施工 7 现场浇筑混凝土基础施工 8 岩石基础施工 9 桩式基础施工 10 装配式基础施工第三篇 杆塔组立施工操作指南 11 钢筋混凝土电杆组立施工 12 自白型铁塔倒落式抱杆整体组立施工 13 拉线塔倒落式抱杆整体组立施工 14 插腿型铁塔倒落式抱杆整体组立施工 15 小抱杆分解组立铁塔施工 16 内拉线悬浮式抱杆分解组立铁塔施工 17 悬浮式双摇臂抱杆组立铁塔施工 18 附着塔式起重机分解组立铁塔施工 19 倒装组立铁塔施工 20 直升飞机组立铁塔施工第四篇 架线和接地装置施工操作指南 21 架空输电线路普通架线施工 22 500kV输电线路张力架线施工 23 光纤复合架空避雷线OPGW架设施工 24 500kV紧凑型输电线路张力架线施工 25 普通跨越架线施工 26 浮升跨越架线施工 27 导线及避雷线液压接续施工 28 杆塔接地装置施工依据的标准参考文献

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>