

<<10kV及以下配电线路工程图集>>

图书基本信息

书名：<<10kV及以下配电线路工程图集>>

13位ISBN编号：9787508333601

10位ISBN编号：7508333608

出版时间：2005-8

出版时间：中国电力

作者：司策

页数：902

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>

<<10kV及以下配电线路工程图集>>

内容概要

本图集是为满足城乡电网建设与改造以及配电工程设计、安装、验收、运行和维护等各类人员的需求,根据新颁标准规程规定的要求和从1998年以来全国城乡电网建设改造实际成果经验,以及全国各地新技术、新工艺的应用情况,对本书第一二版进行了第三次全面修订,并以简要的图表编制而成。

本图集主要内容包括: 150~190混凝土高低压杆型简图、电气设备及部件简图、变台安装简图、各种型号(LJ、LGJ、JKLYJ)导线安装曲线图、150~190混凝土杆高压杆型组装图、150~190混凝土杆低压杆型组装图、电气设备及部件安装图、变台安装图、圆锥形钢杆多回路同杆架设高压杆组装图、圆锥形钢杆双回路同杆架设高低压杆组装图、电缆直埋敷设施工图、各种型式的砖砌电缆沟施工图、部件制造图以及大量设备材料和技术数据等。

本图集使用方便,是作为从事供配电线路设计、加工、安装、验收、运行与管理的技术人员、工人、干部以及工业企业电工和广大农村电工的必备工具书,也可作为电力中等职业学校、工业职业学校等的辅助教材。

书籍目录

第三版前言总说明第一章 杆型一览表 表1-1 150混凝土杆高压型一览表 表1-2 190混凝土杆高压型一览表 表1-3 150混凝土杆低压型一览表 表1-4 190混凝土杆低压型一览表 表1-5 设备及部件安装一览表 表1-6 变压器台架安装一览表 表1-7 圆锥形钢杆多回路同杆架设高压杆型一览表 表1-8 圆锥形钢杆双回路同杆架设高、低压杆型一览表 表1-9 混凝土杆单、双回路高、低压杆型一览表第二章 导线安装曲线图 图2-1 LJ-25 导线安装曲线图 图2-2 LJ-35 导线安装曲线图 图2-3 LJ-50 导线安装曲线图 图2-4 LJ-70 导线安装曲线图 图2-5 LJ-95 导线安装曲线图 图2-6 LJ-120 导线安装曲线图 图2-7 LJ-150 导线安装曲线图 图2-8 LJ-185 导线安装曲线图 图2-9 LJ-35 导线安装曲线图 图2-10 LJ-50 导线安装曲线图 图2-11 LJ-70 导线安装曲线图 图2-12 LJ-95 导线安装曲线图 图2-13 LJ-120 导线安装曲线图 图2-14 LJ-150 导线安装曲线图 图2-15 LJ-185 导线安装曲线图 图2-16 LJ-240 导线安装曲线图 图2-17 LJ-35 导线安装曲线图 图2-18 LJ-50 导线安装曲线图 图2-19 LJ-70 导线安装曲线图 图2-20 LJ-95 导线安装曲线图 图2-21 LJ-120 导线安装曲线图 图2-22 LJ-150 导线安装曲线图 图2-23 LJ-185 导线安装曲线图 图2-24 LJ-240 导线安装曲线图 图2-25 LKLYJ-120导线安装曲线图 图2-26 LKLYJ-185导线安装曲线图 图2-27 LKLYJ-240导线安装曲线图第三章 150混凝土杆高压杆型组装图第四章 190混凝土杆高压杆型组装图第五章 150混凝土杆低压杆型组装图第六章 190混凝土杆低压杆型组装图第七章 设备及部件安装图第八章 变台安装图第九章 圆锥形钢杆多回路同杆架设高压杆型组装图第十章 圆锥形钢杆双回路同杆架设高、低压杆型组装图第十一章 混凝土杆单双回路高低压杆型组装图第十二章 电缆敷设施工图第十三章 部件制造图附录

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>