

<<架空绝缘配电线路工程图集(上下)>>

图书基本信息

书名：<<架空绝缘配电线路工程图集(上下)(附光盘) (精装)>>

13位ISBN编号：9787508414553

10位ISBN编号：7508414551

出版时间：2003-9

出版时间：中国水利水电出版社

作者：司策

页数：1986

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

本图集是继《10kV及以下配电线路工程图集——设计.加工.安装》之后,又一部绝缘导线配网工程技术图书。

其内容主要有JKLYJ-10-70, 95、120、150、185、240六种绝缘线,混凝土杆及钢杆,中、低压同杆架设杆型及SF6断路器、真空断路器、隔离开关、跌落式熔断器、避雷器, FTU控制箱、TTU无功补偿柜等设备的安装图,导线安装曲线图,变压器台架安装图,部件制造图,部件配置图等。

附录收集了金具、瓷件、常用线材及电缆技术参数,主要电气设备技术数据,常用型材技术数据。

本图集使用方便,是从事城乡架空绝缘配电线路工程设计、制造、安装、验收、运行维护及概预算等专业技术人员和工人的必备工具书。

书籍目录

上册前言总说明第一章 部件制造图第一节 混凝土杆段制造图第二节 三盘制造图第三节 铁帽制造图第四节 横担制造图第五节 抱箍制造图第六节 U形抱箍制造图第七节 支架制造图第八节 零部件制造图第二章 导线安装曲线图第三章 单回路中、低压杆型及设备安装图第一节 JKLYJ-10-185、240（混凝土杆）杆型及设备安装图第二节 JKLYJ-10-120、150（混凝土杆）杆型及设备安装图第三节 JKLYJ-10-70、95（混凝土杆）杆型及设备安装图第四节 JKLYJ-10-185、240（钢杆）设备安装图第五节 JKLYJ-10-120、150（钢杆）设备安装图第六节 JKLYJ-10-70、95（钢杆）设备安装图第七节 JKLYJ-10-70-240（钢杆）杆型图第四章 双回路中、低压杆型及设备安装图第一节 JKLYJ-10-185、240（混凝土杆）杆型及设备安装图第二节 JKLYJ-10-120、150（混凝土杆）杆型及设备安装图第三节 JKLYJ-10-70、95（混凝土杆）杆型及设备安装图第四节 JKLYJ-10-185、240（钢杆）设备安装图第五节 JKLYJ-12-120、150（钢杆）设备安装图第六节 JKLYJ-10-70、95（钢杆）设备安装图第七节 JKLYJ-70-240（钢杆）杆型图第五章 四回路（钢杆）杆型图第六章 六回路（钢杆）杆型图第七章 变压器台架安装图第八章 部件配制图第一节 绝缘子串组装图第二节 拉线部件配置图第三节 接地装置施工图第四节 电缆上杆敷设布置图第五节 绝缘线过电压保护器安装图附录附录一 金具附录二 瓷件附录三 常用线材及电缆技术参数附录四 主要电气设备技术数据附录五 常用型材技术数据下册……

媒体关注与评论

本图集内容全面，涵盖广泛，增加了近年来电力系统的最新技术和最新设备。

本图集全部图纸用Auto CAD制作，并集中在一张光盘，读者可以直接或根据当地需要稍加修改打印出图，大大简化了工作量，提高了工作效率。

从而使其不仅具有极高的参考价值，还具有极高的使用价值，具有最大功效的实用性。

本图集是从事城乡架空绝缘配电线路工程设计、制造、安装、验收、运行维护及概算等专业技术人员和工人的必备工具书。

<<架空绝缘配电线路工程图集(上下)>>

编辑推荐

本商品封面图片为单册，套装图片请以实物为准！

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>