

<<10kV电力电缆接头安装图集>>

图书基本信息

书名：<<10kV电力电缆接头安装图集>>

13位ISBN编号：9787512323988

10位ISBN编号：7512323980

出版时间：2012-2

出版时间：中国电力出版社

作者：艾占生 等编著

页数：142

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电力电缆接头安装图集>>

内容概要

《10kV电力电缆接头安装图集》讲授了电力电缆基础知识，包括电力电缆的作用和特点、发展概况、电压等级、种类，交联聚乙烯绝缘电力电缆的结构、型号和应用场合，电力电缆的产品命名及代号、材料及电力电缆附件基础知识等内容；重点介绍了10kV交联聚乙烯电缆接头安装所需工具、10kV交联聚乙烯电缆剥切基本技能、10kV交联聚乙烯电缆接头安装过程等；详细介绍了10kV交联聚乙烯绝缘电缆热缩型、冷缩型、预制型终端接头和中间接头的制作及肘形（T形）终端接头制作，并介绍了油纸绝缘电缆与交联聚乙烯绝缘电缆过渡接头的制作过程及工艺。

书中除了必要的文字讲解外，还采用了大量的图片和照片以形象地说明具体的设备情况、操作方法、操作工艺以及安全注意事项，既适合对从事电力电缆安装、维修的技术人员进行培训，也可用于从事相关工作人员的自学和提高。

<<10kV电力电缆接头安装图集>>

书籍目录

- 前言
- 第一章 电力电缆基础知识
 - 第一节 电力电缆的作用和特点
 - 第二节 电力电缆的种类
 - 第三节 交联聚乙烯绝缘电力电缆的结构
 - 第四节 电力电缆的型号和应用场合
 - 第五节 电力电缆的材料
- 第二章 电力电缆附件基础知识
- 第三章 10kV交联聚乙烯电缆接头安装所需工具
 - 第一节 常用工具
 - 第二节 专用工具
- 第四章 10kV交联聚乙烯电缆剥切及电缆附件安装基本技能
 - 第一节 电缆附件安装的质量要求
 - 第二节 电缆剥切技能
- 第五章 10kV交联聚乙烯电缆各种接头安装过程
 - 第一节 10kV交联聚乙烯电缆热缩型户内/户外终端
 - 第二节 10kV交联聚乙烯电缆热缩型中间接头
 - 第三节 10kV交联聚乙烯电缆冷缩型户内/户外终端
 - 第四节 10kV交联聚乙烯电缆冷缩型中间接头
 - 第五节 10kV交联聚乙烯电缆预制型户内/户外终端
 - 第六节 10kV交联聚乙烯电缆预置型中间接头
 - 第七节 10kV交联聚乙烯电缆T形终端接头
 - 第八节 10kV交联聚乙烯电缆与油纸绝缘电缆连接头
- 附录A 电力电缆终端制作安装检查
- 附录B 电力电缆中间接头制作安装检查
- 参考文献

<<10kV电力电缆接头安装图集>>

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>