

<<电力基建工程施工工艺手册>>

图书基本信息

书名：<<电力基建工程施工工艺手册>>

13位ISBN编号：9787508350806

10位ISBN编号：7508350804

出版时间：2007-1

出版时间：中国电力出版社

作者：北京电力公司

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>

<<电力基建工程施工工艺手册>>

内容概要

为加强质量管理,提高电力基建工程整体施工工艺水平,北京电力公司特组织一线工作的专家及技术人员,编写了《电力基建工程施工工艺手册》。

全书共分为3册,分别为《电气安装分册》、《土建·电缆沟道分册》和《土建·房屋建筑分册》。

对每一施工作业,均从适用范围、工艺流程、具体施工工艺、质量标准等方面予以介绍。

在内容的编写上,注重现场的实用性,详细地描述了各工艺的具体操作方法和注意事项,图文并茂,易于操作。

本书为《电力基建工程施工工艺手册电气安装分册》,分3篇,分别是输电、电缆和变电。

输电篇主要包括线路测量、土石方工程、基础浇筑、杆塔组立、架线、接地等施工工艺;电缆篇包括电缆及附件的运输与保管、电缆敷设、电缆附件安装、附属设施安装、电缆线路分布式光纤测温系统的安装、试验等施工工艺;变电篇包括变压器安装、SF6封闭式组合电器安装、断路器安装、高压隔离开关安装、互感器及消弧线圈安装、避雷器安装、电抗器安装、电容器安装、母线装置安装、接地装置安装,架构组立、控制电缆敷设及接线、盘、柜安装等施工工艺。

本书适用于从事电力基建工程建设、施工、安装、验收、监理等的工人、技术人员和管理人使用,也可供相关技术人员阅读。

<<电力基建工程施工工艺手册>>

书籍目录

序前言1 线路测量施工工艺2 土石方工程施工工艺3 基础浇筑工程施工工艺4 杆塔组立工程施工工艺5 架线工程施工工艺6 接地工程施工工艺7 环境保护8 总则9 电缆及附件的运输与保管10 电缆敷设11 电缆附件安装12 附属设施安装13 电缆线路分布式光纤测温系统的安装14 试验15 变压器安装工艺17 断路器安装施工工艺18 高压隔离开关安装19 互感器、消弧线圈安装工艺20 避雷器安装工艺手册21 电抗器安装工艺手册22 电容器安装23 母线装置安装工艺24 接地装置安装25 架构组立26 控制电缆敷设及接线27 盘、柜安装

<<电力基建工程施工工艺手册>>

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>