

<<国家电网公司输变电工程施工工艺示范手册 变电工程分册 电气部分>>

图书基本信息

书名：<<国家电网公司输变电工程施工工艺示范手册 变电工程分册 电气部分>>

13位ISBN编号：9787508348100

10位ISBN编号：7508348109

出版时间：2006-8

出版时间：中国电力

作者：国家电网公司基建部

页数：121

字数：212000

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>

<<国家电网公司输变电工程施工工艺>>

内容概要

为了更加规范输变电工程的施工工艺，提高输变电工程整体施工工艺水平，国家电网公司组织编写了《国家电网公司输变电工程施工工艺示范手册》。

本套书分为《变电工程分册 土建部分》、《变电工程分册 电气部分》和《送电工程分册》。

对每一项施工工艺，均从适用范围、施工流程、工艺流程及主要质量控制要点、示范图片、主要引用标准等五个方面予以讲解，并配有大量实际操作图片，图文并茂，简洁易懂。

本书为《国家电网公司输变电工程施工工艺示范手册》之一，为即《变电工程分册 电气部分》。本书主要包括变压器、GIS组合电器、断路器、隔离开关、互感器、隔离开关、电抗器、母线、接地装置安装，户外照明、电缆支架、屏柜安装、电缆敷设、通信装置、计算机监控装置、电缆头制作安装、电缆防火封堵、换流变特种设备施工等24个施工工艺，涵盖面非常广，指导性很强。

本书适用于从事变电电气工程建设、施工、安装、验收、监理等的工人、技术人员和管理人员使用，亦可供相关人员参考。

<<国家电网公司输变电工程施工工>>

书籍目录

序前言第1章 变压器安装施工工艺第2章 HGIS、GIS和封闭母线施工工艺第3章 支柱式断路器安装施工工艺第4章 隔离开关安装施工工艺第5章 TA、TV、CVT和避雷器安装施工工艺第6章 干式电抗器安装施工工艺第7章 电容器组安装施工工艺第8章 串补安装施工工艺第9章 软母线安装施工工艺第10章 管母线安装施工工艺第11章 设备引线和连线安装施工工艺第12章 接地装置安装施工工艺第13章 户外照明施工工艺第14章 变电站电缆支架(吊桥、桥架)施工工艺第15章 屏柜(端子箱)安装施工工艺第16章 变电站电缆保护管施工工艺第17章 电缆敷设施工工艺第18章 电缆二次接线施工工艺第19章 直流装置与蓄电池组施工工艺第20章 通信装置施工工艺第21章 计算机监控装置施工工艺第22章 高压电缆敷设及电缆头制作安装施工工艺第23章 电缆防火封堵施工工艺第24章 换流站特种设备施工工艺

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>