

<<换流站典型施工工艺标准化手册>>

图书基本信息

书名：<<换流站典型施工工艺标准化手册>>

13位ISBN编号：9787508395494

10位ISBN编号：7508395492

出版时间：2009-12

出版时间：中国电力出版社

作者：李文毅

页数：113

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>

<<换流站典型施工工艺标准化手册>>

内容概要

《换流站典型施工工艺标准化手册：土建篇》为《换流站典型施工工艺标准化手册》的土建篇，主要包括阀厅建筑工程、换流变压器及平波电抗器区域建筑工程、道路与围墙工程、挡土墙与护坡工程、消防工程、电缆沟、构支架基础及保护帽和装修工程8个施工工艺，涵盖面广，指导性强。

为了规范换流站施工工艺行为，提高换流站施工工艺水平，国家电网公司直流建设分公司组织编写了《换流站典型施工工艺标准化手册》，分为《土建篇》和《电气篇》。

对每一项施工工艺，均从适用范围、典型工艺主要流程、工艺流程说明及主要质量控制要点三个方面予以讲解，并配有大量现场图片，图文并茂，内容实用。

《换流站典型施工工艺标准化手册：土建篇》适用于从事换流站土建工程建设、施工、安装、验收、监理等的工人、技术人员和管理人员使用，亦可供相关人员参考。

<<换流站典型施工工艺标准化手册>>

书籍目录

前言编写说明1 阀厅建筑工程施工工艺1.1 阀厅钢结构柱、梁安装工艺1.2 阀厅彩钢板安装工艺1.3 阀厅暖通安装工艺1.4 阀厅钢结构接地施工工艺1.5 阀厅地面施工工艺1.6 阀厅封闭施工工艺2 换流变压器及平波电抗器区域建筑工程施工工艺2.1 换流变压器基础施工工艺2.2 防火墙施工工艺2.3 换流变压器搬运轨道及广场施工工艺3 道路与围墙工程施工工艺3.1 沥青混凝土道路施工工艺3.2 混凝土道路施工工艺3.3 清水围墙施工工艺3.4 拉毛围墙施工工艺4 挡土墙与护坡工程施工工艺4.1 浆砌石挡土墙施工工艺4.2 加筋挡土墙施工工艺4.3 土工格栅挡土墙施工工艺4.4 护坡工程施工工艺5 消防工程安装工艺5.1 水（泡沫）喷淋安装工艺5.2 火灾报警工程安装工艺5.3 气体消防工程安装工艺6 电缆沟施工工艺6.1 钢筋混凝土电缆沟施工工艺6.2 砖砌电缆沟施工工艺7 构支架基础及保护帽工艺7.1 构支架基础施工工艺7.2 构支架保护帽施工工艺7.3 基础水平倒角典型施工工艺8 装修工程工艺8.1 地面和楼面板块施工工艺8.2 墙面面砖施工工艺8.3 楼梯栏杆施工工艺8.4 门窗安装施工工艺8.5 吊顶工程施工工艺8.6 涂饰工程施工工艺8.7 一般抹灰工程施工工艺

<<换流站典型施工工艺标准化手册>>

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>