

图书基本信息

书名：<<送电工程分册-国家电网公司输变电工程标准化施工作业手册>>

13位ISBN编号：9787508349947

10位ISBN编号：7508349946

出版时间：2007-3

出版时间：中国电力

作者：国家电网公司基建部 编

页数：117

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

为进一步规范电力行业输变电工程施工的流程，国家电网公司特组织专家编写了《国家电网公司输变电工程标准化施工手册（试行）》。

本套书分为变电工程分册和线路工程分册。

本书为《国家电网公司输变电工程标准化施工手册（试行）线路工程分册》。

全书共7章，包括通用部分、土石方工程、基础工程、杆塔工程、架线施工、接地工程、防护工程。

本书适用于从事线路工程建设、施工、验收、监理等单位的管理人员、技术人员和施工人员使用，也可供其他相关人员参考。

书籍目录

前言第1章 通用部分 1.1 作业人员的一般要求 1.2 作业现场一般要求 1.3 主要施工机具和安全用具的一般要求 1.4 施工现场管理的一般要求 1.5 雷雨天气等特殊气候现场管理要求 1.6 形成的信息文件第2章 土石方工程 2.1 作业原则 2.2 一般土方开挖作业行为 2.3 泥水、流沙坑开挖作业行为 2.4 石坑挖方作业行为 2.5 冻土层开挖作业行为第3章 基础工程 3.1 现场浇筑混凝土基础施工作业 3.2 机械钻孔灌注桩基础施工作业 3.3 人工挖孔灌注桩施工作业 3.4 岩石基础施工作业 3.5 电杆预制混凝土基础安装作业 3.6 冬期混凝土基础施工作业第4章 杆塔工程 4.1 混凝土电杆组立施工作业 4.2 铁塔组立施工作业第5章 架线施工 5.1 跨越架施工作业 5.2 吊装导(避雷)线放线滑车施工作业 5.3 导引绳展放施工作业 5.4 张力架设避雷线(OPGW)施工作业 5.5 张力展放导线施工作业 5.6 紧导线施工作业 5.7 附件安装施工作业 5.8 非张力放线架线施工作业第6章 接地工程 6.1 作业程序 6.2 作业行为第7章 防护工程

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>