

图书基本信息

书名：<<架空输电线路作业危险点.危险因素及预控措施手册>>

13位ISBN编号：9787508350127

10位ISBN编号：750835012X

出版时间：2007-2

出版时间：中国电力

作者：崔吉峰

页数：68

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

本书总结了作者从事架空输电线路作业多年的实践经验，针对作业中的危险点、危险因素，提出了有效的预控措施，并列举了典型事故案例。

主要包括：通用部分，一般维护作业，典型作业，导地线对地及交叉跨越、弛度检查，施工作业等五部分。

本书采用表格式结构，内容精炼，有很强的可操作性，适用于广大线路专业的工程技术人员及运行维护人员学习参考。

书籍目录

前言1 通用部分 1.1 高处作业 1.2 行车 1.3 通用工器具2 一般维护作业 2.1 土石方工程 2.2 杆塔防腐 2.3 修剪、砍伐树木 2.4 接地工程 2.5 调整、更换杆塔拉线 2.6 测量、补加、更换塔材3 典型作业 3.1 巡视 3.2 线路停电检查作业 3.3 线路带电检修作业4 检查与测试 4.1 交叉跨越距离测量 4.2 接地电阻检测 4.3 低值、零值绝缘子检测 4.4 导线接头测温 4.5 盐密、灰密测试5 施工作业 5.1 土石方开挖 5.2 爆破作业 5.3 基础施工 5.4 工地运输 5.5 杆塔组立 5.6 导地线架设 5.7 附件安装

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>