

<<电力线路保护工作手册>>

图书基本信息

书名：<<电力线路保护工作手册>>

13位ISBN编号：9787508396149

10位ISBN编号：7508396146

出版时间：2010-1

出版时间：中国电力出版社

作者：安徽省电力公司安监部 编

页数：129

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>

<<电力线路保护工作手册>>

前言

电力是生产生活和社会发展的基础产业，电力设施是国家的重要公用设施。电力设施保护工作是保障供用电安全和维护社会公共安全的重要内容，也是保障人民群众生命财产安全的重要领域，事关经济发展和社会稳定。

电力设施一旦遭到破坏，发生停电事故，就会严重影响社会秩序，甚至危及人身安全。

近年来，电力设施遭受外力破坏的案件十分突出。

输电导线、变压器、塔材被盗等案件频发；绿化工程与输配电线路之间的“线树矛盾”突出；电力设施保护区内违章建房、违章施工、违章作业已成为供电安全生产的重大隐患；人为过失和“无知”行为破坏电力设施事件时有发生；一些地方有关部门违章审批，人为造成电力设施与其他设施互相妨碍的现象日益增多；对电力生产乃至社会公共安全构成了严重威胁。

加强对电力设施的保护，已到了刻不容缓的程度。

电力设施保护工作不同于一般性企业保卫工作，它是电力专业学科和法学、行政管理学等相关学科的综合，具有很强的政策性和明显的时代特征，也有其自身特点和发展规律。

<<电力线路保护工作手册>>

内容概要

本手册以电力线路保护工作为主线，内容包括电力线路保护概述、电力线路通道与隐患管理、电力线路运行维护和电力线路就地护线四个部分，并附有电力线路保护工作有关的法律法规、规程、规范有关内容。

本手册集知识性、实用性、系统性于一体，可作为电力线路保护工作者的培训教材和有关电力线路保护专业人员的工作参考书。

<<电力线路保护工作手册>>

书籍目录

前言1 电力线路保护概述 1.1 电力线路保护的含义 1.2 电力线路设施的特点和安全运行要求 1.3 电力设施保护的法律法规 1.4 电力设施保护的体系 1.5 电力设施保护的人防、物防与技防2 电力线路通道与隐患管理 2.1 电力线路通道管理 2.2 电力线路隐患的防范 2.3 通道隐患的管理 2.4 通道隐患的消除与控制3 电力线路通道运行维护 3.1 电力设施保护的宣传教育 3.2 线路通道的巡视 3.3 线路通道障碍和外破的处置 3.4 发现线路通道障碍和外破的报告与告知4 电力线路就地护线 4.1 就地护线管理责任与义务 4.2 就地护线信息报告与联系.....附录 电力设施保护法律法规节录附录 电力线路规程规范摘录后记

<<电力线路保护工作手册>>

章节摘录

1.2.2.4对易发生人为破坏的线路区段或部位,应缩短巡视周期,专业巡视人员、就地护线人员增加巡视次数,必要时聘请群众护线人员协防。

1.2.2.5加强线路走廊障碍物的检查清理,检查导线对树木、建筑物、构筑物、边坡等的最小净空距离,并满足最大风偏距离。

对不满足规程要求的应进行处理和整改。

1.2.2.6加强线路与交叉跨越物的巡查,特别是加强高温大负荷时期,检查导线与交叉跨越的电力线路、通信线路、道路以及地面等交叉跨越是否满足规程要求,对不满足规程要求的应进行处理和整改。

1.2.2.7利用周期或特殊巡视掌握线路通道内环境变化,及时发现并制止违法建筑、施工、种植树木、倾倒有害物质等行为和现象。

1.3电力设施保护的法律依据 1.3.1《中华人民共和国宪法》第十二条规定:社会主义的公共财产神圣不可侵犯,国家保护社会主义公共财产。

禁止任何组织或者个人用任何手段侵占或者破坏国家的和集体的财产。

这是保护电力线路的根本法律依据。

<<电力线路保护工作手册>>

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>