

<<输电线路运行及检修>>

图书基本信息

书名：<<输电线路运行及检修>>

13位ISBN编号：9787508325361

10位ISBN编号：7508325362

出版时间：2005-7

出版时间：中国电力出版社

作者：郑州市电业局 编

页数：124

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>

<<输电线路运行及检修>>

内容概要

供电企业项目作业指导书是根据我国有关法律法规的规定和职业安全卫生管理体系（OSHMS）的指导原则，依据电力企业相关的生产技术标准和安全技术标准，结合供电企业生产实际编写的一套生产作业项目作业指导书。

该系列丛书涉及供电企业中的输电、变电、配电等二个专业三百五十余项作业，结构清晰、内容可靠、语言精练，对各类现场作业有较强的指导意义。

本分册为《输电线路运行及检修》，包含输电线路运行、输电线路检修、输电线路带电作业等内容。

从规范输电线路运行及检修专业通用的现场作业项目入手，收录了输电线路运行及检修专业作业项目的标准化现场管理内容，依据准确、文字简洁、通俗易懂、可操作性强。

《输电线路运行及检修》不仅适用于输电线路运行及检修专业实施标准化作业管理的指导，也可作为班组职工的安全和技术培训教材及相关专业师生的参考资料。

<<输电线路运行及检修>>

书籍目录

前言一、输电线路运行1. 35~220kV输电线路正常巡视作业指导书2. 35~220kV输电线路故障巡视作业指导书3. 35~220kV输电线路夜间巡视作业指导书4. 35~220kV输电线路特殊巡视作业指导书5. 补装螺栓、塔材作业指导书6. 交叉跨越测量作业指导书7. 调整拉线作业指导书8. 弱电线路改造作业指导书9. 线路砍伐树木作业指导书10. 线路名称、杆号喷涂作业指导书11. 35~220kV输电线路竣工验收作业指导书二、输电线路检修1. 35~220kV单回路停电线路综合检修作业指导书2. 35~220kV多回路停电线路综合检修作业指导书3. 停电线路综合检修作业指导书(耐张)4. 停电线路综合检修作业指导书(直线)三、输电线路带电作业1. 35~220kV带电断、接空载线路引线作业指导书2. 35~220kV输电线路直线绝缘子带电测盐密作业指导书3. 带电更换110kV耐张单串绝缘子作业指导书4. 带电更换110kV直线整串绝缘子作业指导书5. 带电更换220kV耐张单串绝缘子作业指导书5. 带电更换220kV耐张双串绝缘子作业指导书7. 带电更换220kV直线整串绝缘子作业指导书8. 带电更换导线防振锤作业指导书9. 带电更换导线间隔棒作业指导书10. 带电更换35~220kV线路拉线及下沉拉盘作业指导书11. 带电修补导线作业指导书12. 输电线路导线连接器红外测温作业指导书13. 35~220kV输电线路杆塔接地电阻测试作业指导书14. 35kV及以上电压等级输电线路绝缘子零值测试作业项目作业指导书

<<输电线路运行及检修>>

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>