

<<电力安全工作规程助记歌诀>>

图书基本信息

书名：<<电力安全工作规程助记歌诀>>

13位ISBN编号：9787508337821

10位ISBN编号：7508337824

出版时间：2006-01-01

出版时间：中国电力出版社

作者：刘诗

页数：187

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>

<<电力安全工作规程助记歌诀>>

内容概要

《电力安全工作规程》是电力生产必须遵守的强制性执行规程。但由于内容枯燥、不便记忆，普通电力职工并不能完全掌握规程全部内容。为了变枯燥为生动、方便记忆，作者用顺口溜的形式将规程内容包装起来，使之朗朗上口，久记不忘。

为便于对照学习，书中将规程原文列出。

本书可作为电业职工日常《电力安全工作规程》学习和培训用书，也可供发电、供电生产部门以及用电部门专业技术人员、安全监察人员、班组工作人员和管理人员参考学习。

<<电力安全规程助记歌诀>>

作者简介

刘诗，男，高级工程师，长期从事电网高度工作，现在吉林供电公司从事线损及无功电压管理工作。

3次获国家级QC成果奖，6次获司局级科技进步奖，发表过论文13篇。

2002年度被评为吉林省青年“青年岗位能手”；2003年被平为第四届“吉林市十大杰出青年”；2004年被授予吉林省“职工自学成才者”称号。

<<电力安全工作规程助记歌诀>>

书籍目录

前言1 总则2 高压设备工作的基本要求2.1 一般安全要求2.2 高压设备的巡视2.3 倒闸操作2.4 高压设备上工作3 保证安全的组织措施3.1 电气设备上安全工作的组织措施3.2 工作票制度3.3 工作许可制度3.4 工作监护制度3.5 工作间断、转移和终结制度4 保证安全的技术措施4.1 电气设备上安全工作的技术措施4.2 停电4.3 验电4.4 接地4.5 悬挂标示牌和装设遮栏（围栏）5 线路作业时变电站和发电厂的安去措施6 带电作业6.1 一般规定6.2 一般安全技术措施6.3 等电位作业6.4 带电断、接引线6.5 带电短接设备6.6 带电水冲洗6.7 带电清扫机械作业6.8 感应电压防护6.9 高架绝缘斗臂车作业6.10 保护间隙6.11 带电检测绝缘子6.12 低压带电作业6.13 带电作业工具的保管、使用和试验7 发电厂、同期调相机和高压电动机的检修、维护工作8 在六氟化硫电气设备上的工作9 在停电的低压配电装置和低压导线上的工作10 二次系统上的工作11 电气试验11.1 高压试验11.2 使用携带型仪器的测量工作11.3 使用钳形电流以表的测量工作11.4 使用兆欧表测量绝缘的工作12 电力电缆工作12.1 电力电缆工作的基本要求12.2 电力电缆作业时的安全措施13 一般安全措施附录 紧急救护法

<<电力安全规程助记歌诀>>

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>