

<<电力建设外用人员安全技术培训教材>>

图书基本信息

书名：<<电力建设外用人员安全技术培训教材>>

13位ISBN编号：9787508368481

10位ISBN编号：7508368487

出版时间：2008-5

出版时间：中国电力出版社

作者：马秀棠 编

页数：122

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>

<<电力建设外用人员安全技术培训教材>>

内容概要

为了优化电力建设外用人员的安全知识结构，提高其安全防范意识及业务工作能力，本书以《电力建设安全工作规程（架空电力线路部分）》、《电力建设安全工作规程（变电所部分）》为依据，结合电力建设施工现场经验进行编写。

本书共分八章，主要内容包括第一章电力建设外用人员安全基本知识；第二章安全工器具常识；第三章消防安全知识；第四章紧急救护法基本知识；第五章现场作业安全知识；第六章变电站施工安全常识；第七章架空电力线路施工安全常识；第八章安全生产法规常识。

本书作为电力建设外用人员上岗考核和岗前培训的必备教材，也可供电力建设人员及相关管理人员日常工作、学习参考。

书籍目录

序前言第一章 电力建设外用人员安全基本知识 第一节 安全培训目的及相关规定 一、安全培训的目的 二、相关规定 第二节 安全生产(施工)基本概念 一、安全基本概念 二、安全生产基本方针 三、以“三铁”反“三违”,杜绝“三高” 四、做到“三不伤害”、“四不放过” 五、危险源的辨识 第三节 外用人员应执行的有关安全规程、制度 一、《国家电网公司电力安全工作规程》(试行) 二、电力行业标准《电业安全工作规程》 三、电力行业标准《电力建设安全工作规程》 四、电力企业内部制定的规定、制度第二章 安全工器具常识 第一节 电力安全工器具的分类 一、绝缘安全工器具 二、一般防护安全工器具 三、临时遮栏和安全标示牌 第二节 电力安全工器具的使用 一、安全帽 二、安全带 三、脚扣 四、绝缘手套 五、绝缘杆 六、绝缘隔板和绝缘罩 七、电容型验电器 八、绝缘靴 九、绝缘胶垫 十、接地线 十一、梯子 十二、低压验电器第三章 消防安全知识 第一节 消防基本常识 一、物质燃烧的条件 二、火灾的定义与分类 三、几类常见灭火器的灭火原理和使用方法 四、如何应对初起火灾 五、发生火灾,先报警还是先灭火 六、电气设施防火 第二节 火灾急救常识 一、火灾急救的基本要点 二、火灾急救的基本方法第四章 紧急救护法基本知识 一、紧急救护的要求 二、触电急救 三、创伤急救 四、烧伤急救 五、冻伤急救第五章 现场作业安全知识 第一节 高处作业安全知识 第二节 使用脚手架及梯子作业 第三节 起重与搬运作业 第四节 焊接与切割作业第六章 变电站施工安全常识 第一节 常用机械及小型工器具的正确使用及安全注意事项 第二节 土建工程安全注意事项 第三节 电气装置安装安全注意事项第七章 架空电力线路施工安全常识第八章 安全生产法规常识

章节摘录

第一章 电力建设外用人员安全基本知识 第一节 安全培训目的及相关规定 一、安全培训的目的 为了加强电力建设外用人员的安全管理,进一步规范外用人员的工作行为,明确职责,落实责任,外用人员在电力生产区域内工作前,应经本企业安全技术的专门培训。

说明:本书所指外用人员:本企业因工作需要所雇用的临时工; 电力生产区域:系指与电力生产有关的运行、检修、施工安装、试验、修配场所,以及生产仓库、汽车库、线路及电力通信设施的走廊等。

二、相关规定 (1)企业因工作需要雇用临时工时,必须以用工合同的形式和内容依法雇用临时工,并在劳资部门备案。

(2)对于非生产性、危险性小、工作量小(工作量不超过一天)的临时工作,在严格执行有关制度的基础上,各单位可依据工作实际,制定相关管理办法。

(3)临时工上岗前,必须经过安全生产知识和安全生产规程的培训,考试合格后,持证并佩戴标志上岗工作。

(4)临时工分散到车间、班组参加电力生产工作时,由所在的车间、班组负责人领导。

(5)临时工从事有危险的工作时,必须在有经验的职工带领和监护下进行,并做好安全措施。严禁在没有监护的条件下指派临时工单独从事有危险的工作。

(6)临时工从事生产工作所需要的安全防护用品的发放与固定职工相同。

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>