

图书基本信息

书名：<<电力建设安全工作技术问答丛书.架空电力线路部分>>

13位ISBN编号：9787508336848

10位ISBN编号：7508336844

出版时间：2006-1

出版时间：中国电力出版社

作者：孟祥泽

页数：127

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

根据电力建设中安全管理的特点和问题,依据《电力建设安全工作规程》以及《防止电力生产重大事故的二十五项重点要求》等规程、规定,特组织专家编写此套《电力建设安全工作技术问答》图书。

本套丛书紧密联系电力施工现场的实际,采用问答的形式从理论和实践上,对相关问题做了具体明确的阐述,具有很强的针对性和实用性,本套丛书共分火力发电厂部分、架空电力线路部分和变电所部分三册。

《电力建设安全工作技术问答丛书:架空电力线路部分》是《电力建设安全工作技术问答丛书》之一,即架空电力线路部分。

《电力建设安全工作技术问答丛书:架空电力线路部分》内容共分11章,主要包括适用范围与基本要求及通用部分,工程材料、设备的堆放和保管,施工用电及工程防火,高处作业,工地运输,基础工程,杆塔工程,架线工程,不停电跨越与停电作业,其他等内容。

《电力建设安全工作技术问答丛书:架空电力线路部分》可供从事电力建设工程施工、管理、监理的安全管理人员、工程技术人员、施工人员参考使用。

书籍目录

前言第一章 适用范围与基本要求及通用部分1.1 哪些工程应遵守《电力建设安全工作规程第2部分：架空电力线路》1.2 《电力建设安全工作规程第2部分：架空电力线路》对人员的基本规定有哪些?1.3 《电力建设安全工作规程第2部分：架空电力线路》对器材的基本规定有哪些?1.4 《电力建设安全工作规程第2部分：架空电力线路》对环境的基本规定有哪些?1.5 《电力建设安全工作规程第2部分：架空电力线路》对施工安全技术措施的基本规定有哪些?1.6 什么是新技术、新工艺、新设备、新材料?1.7 班组长的职责是什么?1.8 班组技术员的职责是什么?1.9 施工人员的职责是什么?1.10 电力施工企业专职安全员的职责是什么?1.11 班组兼职安全员的职责是什么?1.12 总承包商的职责是什么?1.13 施工承包商的职责是什么?1.14 施工前必须编制的安全技术措施的主要内容有哪些?该措施经何人批准?是否可以任意变更?第二章 工程材料、设备的堆放、保管与文明施工2.1 器材堆放有哪些要求?2.2 工程防火安全技术有哪些要求?2.3 建筑材料的堆放高度有什么要求?2.4 建筑材料的保管有什么要求?2.5 工程材料、设备的堆放和保管有什么要求?2.6 氧气瓶的存放与保管应遵守哪些规定?2.7 乙炔瓶的存放与保管应遵守哪些规定?2.8 有毒有害物品的存放和保管应遵守哪些规定?2.9 汽油、柴油等挥发性物品的存放与保管应遵守哪些规定?2.10 临时设施与电力线交叉时最小垂直距离是多少?2.11 施工准备阶段的文明施工有哪些要求?2.12 施工阶段的文明施工有哪些要求?2.13 “三违”的内容是什么?第三章 施工用电及工程防火3.1 对临时施工用电有哪些要求?3.2 临时施工用电的室外10kv及以下变压器安装及维护、检修技术要求有哪些?3.3 临时施工用电的线路对地、人、建筑物、树、起重机等交叉，同杆之间的安全距离是多少?3.4 临时施工用电的低压绝缘的动力及照明线的安全距离是多少?3.5 临时施工用电的现场集中控制的配电箱及开关箱有何要求?3.6 临时施工用电的电气设备及电动工具在安全方面.....第四章 高处作业第五章 工地起重和运输第六章 基础工程第七章 杆塔工程第八章 架线工程第九章 不停电跨越与停电作业第十章 施工机械及工器具第十一章 其他

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>