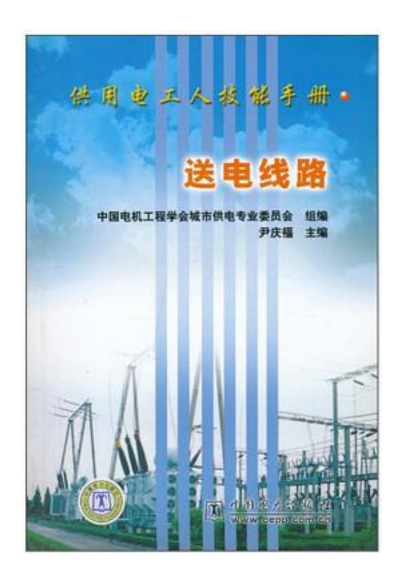
## 送电线路



## 送电线路\_下载链接1\_

著者:尹庆福

出版者:中国电力出版社

出版时间:2005-3

装帧:简裝本

isbn:9787508325613

《供用电工人技能手册·送电线路》主要内容简介:为满足供用电人员职业技能鉴定及日常工作的需要,依据《中华人民共和国职业技能鉴定规范.电力行业)和相关规程标准的规定,并结合供用电生产实际情况,中国电机工程学会城市供电专委会和中国电出版社共同组织编写了一套《供用电工人技能手册》。本套手册以简明扼要的形式,对职业技能鉴定所必备的知识和技能要求予以精炼,以便供用电人员在工作中查用,以增强操作技能,提高技术素质。本分册是《供用电工人技能手册》之一,共六章,总理经行技能,提高技术素质。本分册是《供用电工人技能手册》之一,共六章,以增绍杆塔基础和接地装置,杆塔,导、地线,绝缘子和金具,输电线路的运行与检修和安全:真:作。另外,本分册还附有输电线路工程图纸常用图例图形符号,C7.5-C25混凝土配合比参考表,钢材有关资料,紧固零件(螺栓、螺母、垫圈、开口销),常用材料密度,气象资料,国内外主要电瓷产品商标图案汇集和部分厂家绝缘子参数等参考性非常强的资料。本分册是送电线路工的职业技能鉴定和日常工作的必备工具书,也可作为送电线路专业技术人员和管理干部等参考工具书。

7	/	+/	 、ルカ	١.
-1	′⊢	=	$\sim$ $\sim$ $\sim$ $\sim$	•
- 1	-	$^{\prime}$	   =	١.

目录:

送电线路 下载链接1

标签

评论

送电线路 下载链接1

书评

送电线路 下载链接1