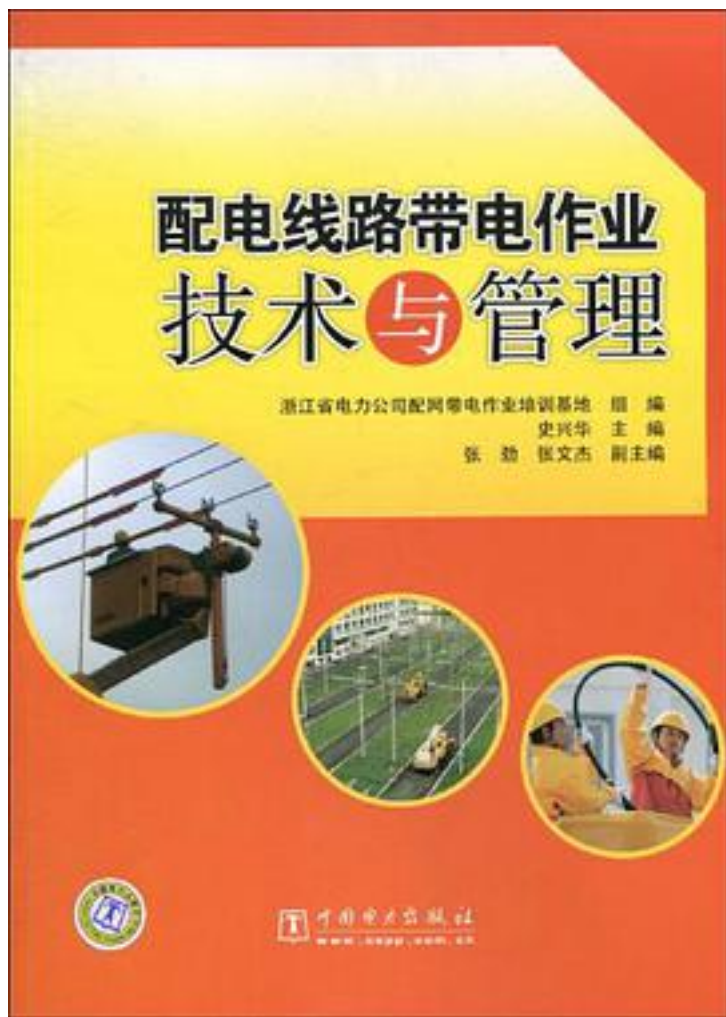


# 配电线路带电作业技术与管理



[配电线路带电作业技术与管理\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787512305793

《配电线路带电作业技术与管理》内容简介：配电线路带电作业技术在提高供电可靠性

方面具有重要的意义，在我国得到广泛的应用，总体水平也不断提高。《配电线路带电作业技术与管理》从知识够用、强调技能的角度，结合配电带电作业基础理论，阐述和分析了操作技能和管理制度。《配电线路带电作业技术与管理》共分为两个部分：第一部分共7章，介绍配电线路带电作业基础，主要讲述了配电线路带电作业的基本方法、原理和管理制度等；第二部分共18章，介绍10kV配电线路带电作业操作技能，讲解带电作业原理和案例。

《配电线路带电作业技术与管理》可以作为配电线路带电作业工的入门教材和配电线路工的辅助教材。

作者介绍:

目录:

[配电线路带电作业技术与管理\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[配电线路带电作业技术与管理\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[配电线路带电作业技术与管理\\_下载链接1](#)