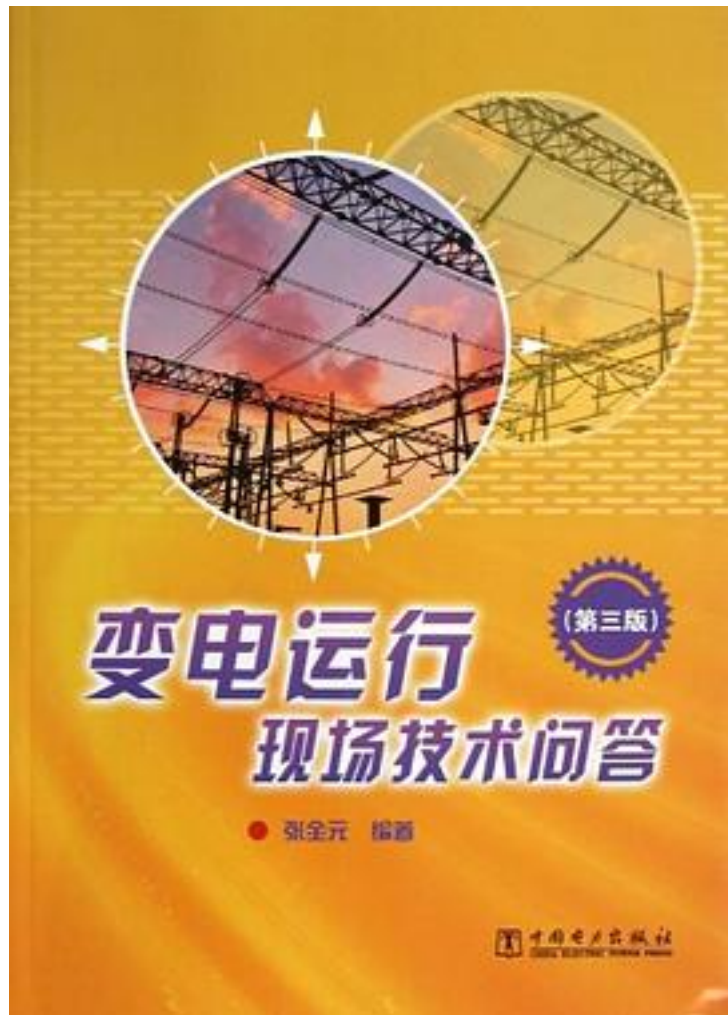


# 变电运行现场技术问答



[变电运行现场技术问答 下载链接1](#)

著者:张全元 编

出版者:中国电力

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787508387758

《变电运行现场技术问答(第2版)》通过问答的形式介绍了变电运行现场常见的技术问

题及解决问题的简单方法，全书分为七章，主要内容有：变电运行常见的基础知识；变电站一次设备的原理、性能、操作及运行规定；典型继电保护及自动装置的原理、性能、操作、维护及运行规定等；变电运行人员应该了解的输电线路及直流输电的相关知识；变电站现场设备巡视、设备验收、倒闸操作及事故处理的内容及方法；变电运行所需的安全知识。《变电运行现场技术问答(第2版)》不仅可作为变电运行人员和技术管理人员的现场培训教材，还可作为电力工作者及电力工程类大、中专学生的技术参考书。

作者介绍:

目录: 序前言第一章 基础知识第二章 一次设备第三章 继电保护及自动装置第四章 输电线路第五章 直流输电第六章 现场知识第七章 安全知识参考文献  
· · · · · (收起)

[变电运行现场技术问答](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[变电运行现场技术问答](#) [下载链接1](#)

书评

[变电运行现场技术问答](#) [下载链接1](#)