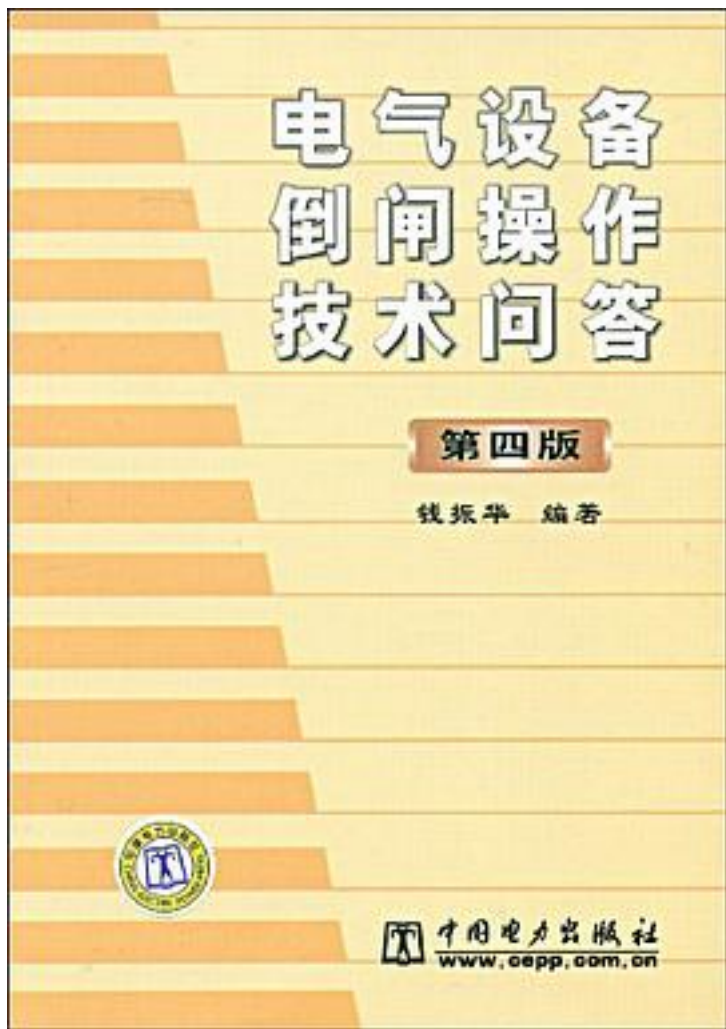


电气设备倒闸操作技术问答 第四版



[电气设备倒闸操作技术问答 第四版 下载链接1](#)

著者:钱振华

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787508383903

《电气设备倒闸操作技术问答第4版》在第三版的基础上进行了全面修订。《电气设备

倒闸操作技术问答第4版》以问答形式介绍了有关发电厂、变电所及工厂、农村的电气设备在不同运行方式下，倒闸操作及与倒闸操作相关的事故处理等方面的问题。全书共分八章，计262题，包括线路、母线、变压器、发电机、电动机、工厂设备及农电设备倒闸操作的基本方法和要求，以及防止误操作的安全技术措施。《电气设备倒闸操作技术问答第4版》通过理论联系实际，深入浅出地分析和解答，对于提高电气人员及电工的技术水平、操作水平，开展反误操作事故，确保人身及电气设备的安全，将起到重要作用。

作者介绍:

目录:

[电气设备倒闸操作技术问答 第四版 下载链接1](#)

标签

评论

[电气设备倒闸操作技术问答 第四版 下载链接1](#)

书评

[电气设备倒闸操作技术问答 第四版 下载链接1](#)