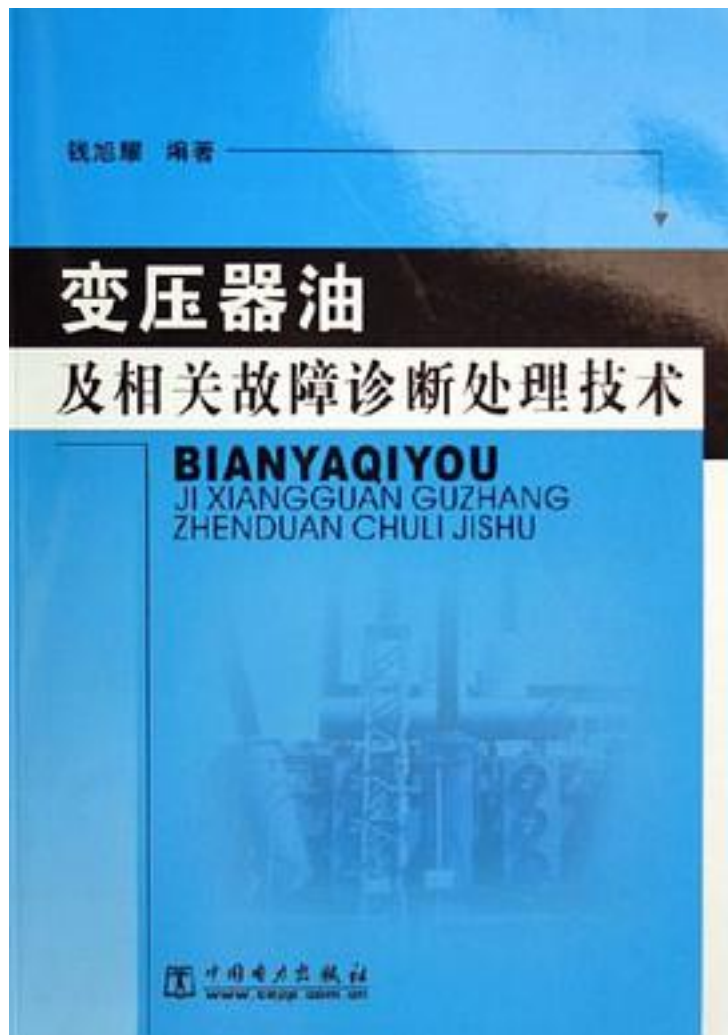


变压器油及相关故障诊断处理技术



[变压器油及相关故障诊断处理技术 下载链接1](#)

著者:钱旭耀

出版者:中国电力出版社

出版时间:2006-10

装帧:简裝本

isbn:9787508345710

本书共分9章，比较系统地介绍了电力变压器绝缘和冷却介质、石油的化学组成和变压

器油的炼制工艺、变压器油的性能指标和质量监督、变压器油的老化和污染，变压器油中溶解气体产生机理、油中溶解气体在线监测装置、变压器油中溶解气体故障分析技术、变压器油处理装置和变压器油处理工艺方面的理论知识、应用技术。

本书内容丰富，叙述条理清晰，专业知识的阐述追求现场的可操作性、可指导性和实用性，既反映当前我国变压器油及油相关性故障处理技术的最新发展趋势，又理论联系实际，强调实用价值。书中内容便于自学，可供电力行业从事变压器类设备油务处理、变压器运行维护和检修的工程技术人员和工人学习、参考，也可作为电力变压器安装、运行维护和检修人员的培训教材和大专院校相关专业的教学参考书。

作者介绍:

目录:

[变压器油及相关故障诊断处理技术 下载链接1](#)

标签

评论

[变压器油及相关故障诊断处理技术 下载链接1](#)

书评

[变压器油及相关故障诊断处理技术 下载链接1](#)