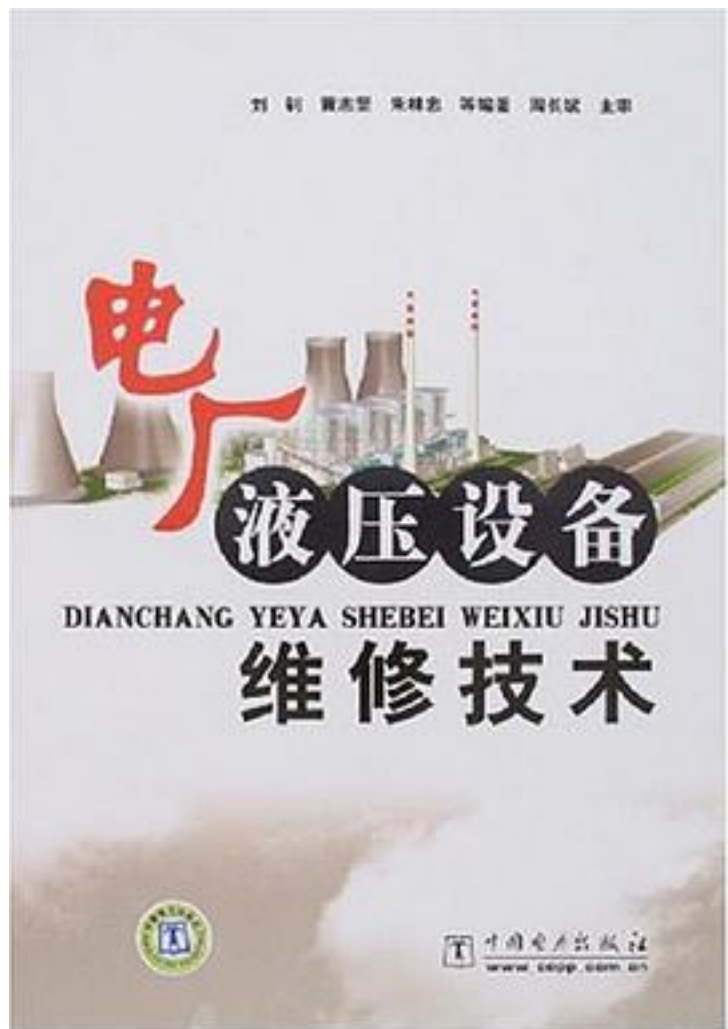


电厂液压设备维修技术



[电厂液压设备维修技术 下载链接1](#)

著者:刘钊

出版者:中国电力

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787508350004

本书系统地总结了电厂液压设备使用维修经验，并从中提炼出具有指导意义的专业技术

理论与方法，具有重大实用价值。

全书共分11章。第1章是概述；第2-5章介绍电厂液压系统与元件安装、调试、使用、维护、修理、故障排除的基本方法；第6-11章结合大量的实例分别介绍电厂汽轮机、锅炉、阀门、开关、水电、起重运输机械液压装置的使用维修方法。

本书的主要特点是取材新、数据翔实，并且密切联系现场实际，具体问题具体分析，针对性强。本书可供电力液压系统设计制造与使用维修人员、电力院校相关专业的教师与学生参考，亦可作为电厂运行维修人员的培训教材。

作者介绍：

目录：

[电厂液压设备维修技术 下载链接1](#)

标签

评论

[电厂液压设备维修技术 下载链接1](#)

书评

[电厂液压设备维修技术 下载链接1](#)