

<<汽轮机分册>>

图书基本信息

书名：<<汽轮机分册>>

13位ISBN编号：9787508320175

10位ISBN编号：7508320174

出版时间：2004-1

出版时间：电力出版社

作者：袁裕祥 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<汽轮机分册>>

内容概要

由于电力设备的多样性及复杂性，因为质量不好或维护不当等原因易存在或发生各种各样的缺陷故障，及时消除缺陷，减少设备的故障产生或减少缺陷及故障分析处理时间，确保机组安全稳定运行，是日常工作的重要一环。

为此，组织编写了《火电厂维护消缺技术问答丛书》，将设备经常出现的故障及处理方法汇总成册，以便在设备日常维护及检修中有所借鉴。

本套丛书共分为《汽轮机分册》、《锅炉分册》、《发电机及电气分册》和《热控分册》。

本书为《汽轮机分册》，主要内容包括汽轮机本体、制冷设备、调速设备、水泵设备及辅机设备的各种常见故障，引发故障的原因、消除故障的方法、预防故障的措施，以及安全注意事项。

本书可作为火力发电厂汽轮机、锅炉、发电机和热控运行、检修人员和管理人员日常工作用书，也可作为他们提高分析判断设备缺陷、故障能力和管理能力的培训教材，并可供供电部门、火电厂相关专业人员和管理人员参考。

<<汽轮机分册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>