

# 汽轮机设备及系统



[汽轮机设备及系统 下载链接1](#)

著者:代云修

出版者:中国电力

出版时间:2006-2

装帧:简裝本

isbn:9787508337425

本书是《600MW火力发电机组丛书》之一，是以目前我国运行的600MW汽轮机的实践经验为基础编写的。全书共分十一章。第一章阐述了汽轮机的基本概念和600MW汽轮机的主要技术参数及整体概况；第二章详细介绍了600MW汽轮机的结构；第三章至第八章详细讨论了与汽轮机有关的设备及系统，如凝汽设备及其系统、汽轮机调节保护及供油系统、氢冷发电机氢油水系统、给水回热加热系统等；第九、十章详细阐述了600MW汽轮机的运行知识；第十一章简要介绍了国内的三大汽轮机制造厂家生产的1000MW汽轮机设备及系统的情况。

本书可作为从事600MW及以上火力发电机组汽轮机运行、检修工作的工人、技术人员

的培训教材，也可以作为电厂技术、管理干部和高等院校相关专业师生的参考书。

作者介绍:

目录:

[汽轮机设备及系统 下载链接1](#)

标签

1

评论

---

[汽轮机设备及系统 下载链接1](#)

书评

---

[汽轮机设备及系统 下载链接1](#)