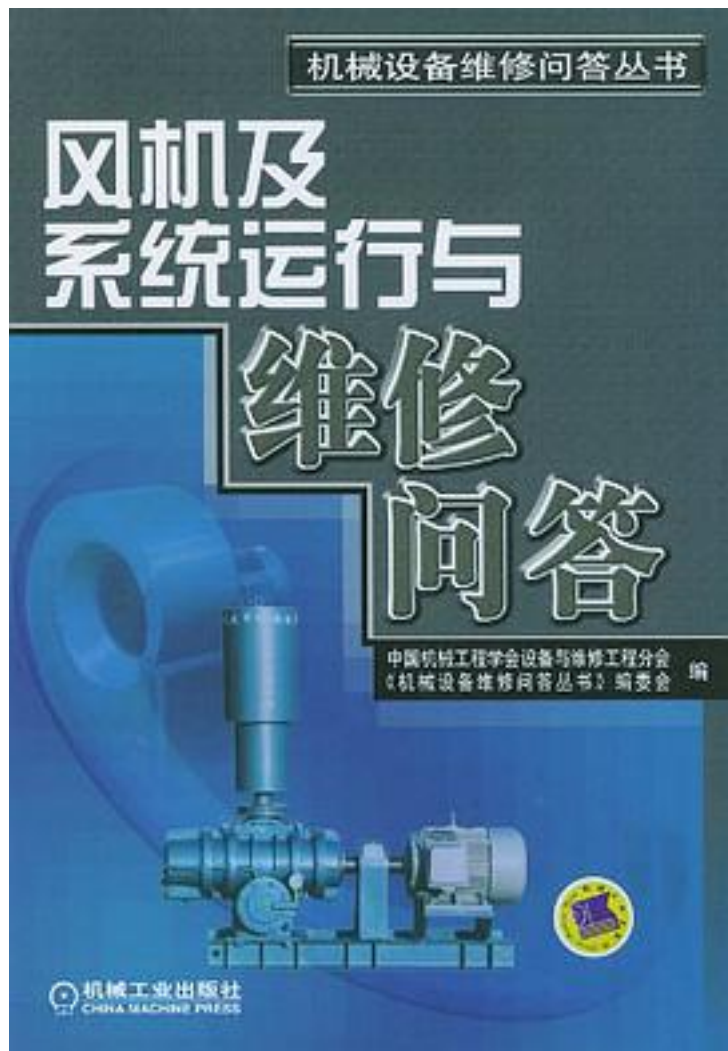


# 风机及系统运行与维修问答



[风机及系统运行与维修问答 下载链接1](#)

著者:中国机制工程学会设备与维修工程分会, 《机械设备维修问答丛书》编委会 编

出版者:机械工业

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787111141587

本书是《机械设备维修问答丛书》的一本。由中国机械工程学会设备与维修工程分会组织编写。

本书主要针对风机及系统机组设备，包括离心式、轴流式压缩机及其配套的汽轮机、变速器、电动发电机、能量回收透平机，辅助系统如动力油系统、控制油系统、润滑油系统、冷凝器系统等，在基础、设备开箱验收、安装、试运行、调试、试验、工程验收、移交，以及生产使用与维护、故障排除、节能、降噪等方面进行介绍。同时涉及到自动化控制系统、气动设计方面内容。

本书是作者实际经验的总结，实用性、可操作性较强，对从事风机使用与维修的技术人员和技术工人在实际生产中有很好的指导作用。

作者介绍:

目录:

[风机及系统运行与维修问答 下载链接1](#)

标签

评论

[风机及系统运行与维修问答 下载链接1](#)

书评

[风机及系统运行与维修问答 下载链接1](#)