

热动力学



[热动力学_下载链接1](#)

著者:郭方中

出版者:华中科技大

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787560941875

本书在作者对热声热机和气液沸腾流动这两种受热流动系统稳定性研究成果的基础上，阐述如何运用热动力学网络方法来解决受热流动系统稳定性课题。

全书共分为六章。前两章介绍热动力学基本理论和热动力学网络，第3章介绍受热流动系统的热声稳定性，第2章、第5章介绍热声热机系统和两相流动系统流动工况的识别研究，第6章在前五章的基础上展望热动力学的进一步发展。

作者介绍:

目录:

[热力学_下载链接1_](#)

标签

网络分析

热声学

热力学

动力学

评论

还是看不大明白...

[热力学_下载链接1_](#)

书评

[热力学_下载链接1_](#)