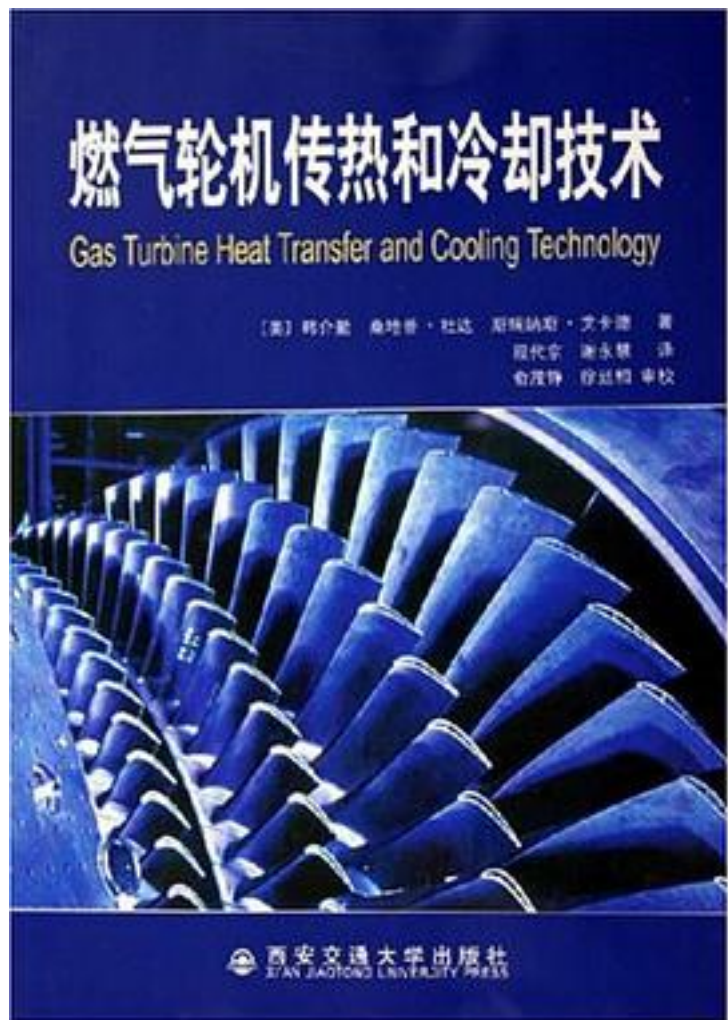


燃气轮机传热和冷却技术



[燃气轮机传热和冷却技术_下载链接1](#)

著者:韩介勤

出版者:西安交通大学出版社

出版时间:2005-7

装帧:简装本

isbn:9787560520063

本书在简要介绍燃气轮机传热和冷却技术的基本原理基础上，系统全面和深入地阐述透

平静叶片与动叶片的传热和冷却技术及研究方法。内容包括对流冷却、气膜冷却、内部冷却、旋转状态下的内部冷却、试验方法和数值模拟方法。作者在书中收集并综合了散布在大量文献与专著中的研究成果，全书内容翔实新颖。

本书可作为能源与动力工程、工程热物理、电力工程、航空、船舶、交通运输等专业的教学参考书或研究生教材，也可供相关工程技术人员和研究人员参考。

作者介绍:

目录:

[燃气轮机传热和冷却技术 下载链接1](#)

标签

fa

1321

11

评论

[燃气轮机传热和冷却技术 下载链接1](#)

书评

[燃气轮机传热和冷却技术 下载链接1](#)