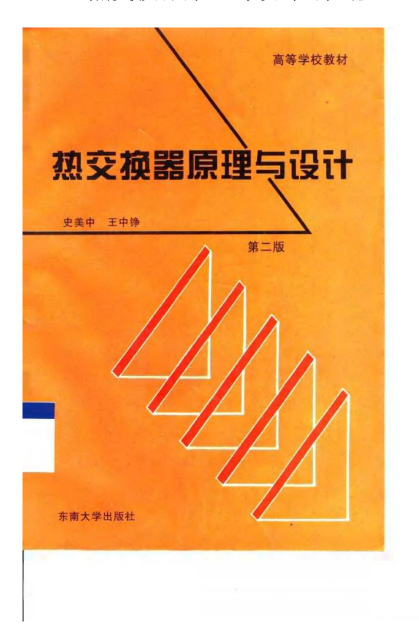
热交换器原理与设计 第2版



作者: 史美中, 王中铮主编

出版社:南京:东南大学出版社

出版日期: 1996.11

总页数: 288

介绍:本书在热计算基本原理的基础上,以间壁式、混合式、蓄热式热交换器为主要对象,系统阐述其工作原理、传热计算、结构计算、流动阻力计算和设计程序,并对几种典型的高效间壁式热交换器作了集中介绍,最后又扼要地对试验研究方法、强化传热途径、优化设计和性能评价进行探讨。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10057867.html) 查找全本阅读方式

热交换器原理与设计 第2版 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10057867.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10057867.html

书名: 热交换器原理与设计 第2版