

《热工学(第二版)》

图书基本信息

书名：《热工学(第二版)》

13位ISBN编号：9787040046595

10位ISBN编号：7040046598

出版时间：1900-01-01

出版社：高等教育

作者：蒋汉文

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《热工学(第二版)》

内容概要

全书分热工理论基础和热工设备两大部分。热工理论基础部分包括工程热力学和传热学；热工设备部分包括锅炉设备、工业企业蒸汽动力装置、内燃机及燃气轮机装置、压力机及制冷装置。此外，本书对能源专辟一章作扼要介绍。书中各章均有例题、复习思考题和习题，书末附有索引、热工学常用图表及习题答案。水蒸气物性采用我国学者严家*等编制的的数据。本书采用我国法定计量单位。本书由热工课程教学指导委员会委托上海交通大学杨强生

null

《热工学(第二版)》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com