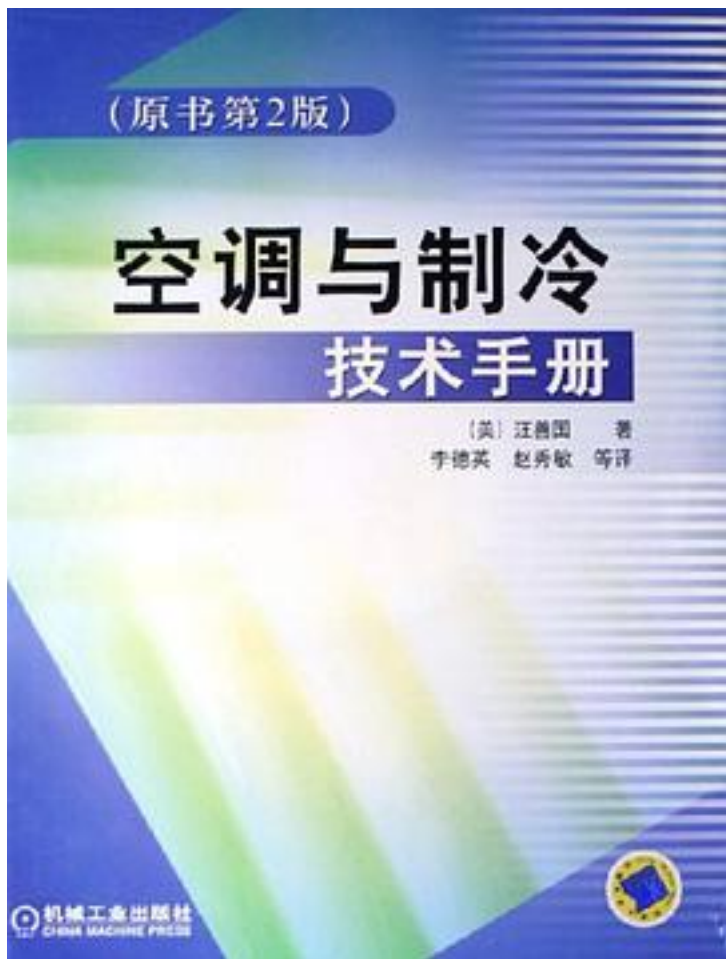


空调与制冷技术手册



[空调与制冷技术手册 下载链接1](#)

著者:汪善国

出版者:机械工业出版社发行室

出版时间:2006-1

装帧:精裝本

isbn:9787111179030

本书从建筑物围护结构的热湿传导、负荷计算、室内外设计条件等基础知识入手，系统地介绍了能量管理和控制系统，供热系统，热泵、热回收、燃气制冷、联产系统，制冷剂、制冷循环及制冷系统，制冷系统设备；空调系统的组成，即风机、盘管、过滤器和

加湿器，组合式空调机组和独立式空调机组，蒸发冷却系统和蒸发冷却器；通风系统及管道设计方法，室内气流分布，室内空气品质，噪声控制，定风量和变风量空调系统及其控制技术，户式空调系统，整体式空调系统和除湿系统，空调蓄冷装置，系统的试运行与维护等技术。

本书内容深入浅出、通俗易懂，适用于暖通空调领域科研和工程设计人员以及大学教师和学生学习参考。

作者介绍：

目录：

[空调与制冷技术手册 下载链接1](#)

标签

工具书

学习

fge

评论

[空调与制冷技术手册 下载链接1](#)

书评

[空调与制冷技术手册 下载链接1](#)