

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:精装本

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

