

# 《建筑围护结构非稳定传热分析新法》

## 图书基本信息

书名：《建筑围护结构非稳定传热分析新方法》

13位ISBN编号：9787030127648

10位ISBN编号：7030127641

出版时间：2004-3

出版社：科学出版社

作者：陈友明

页数：323

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](http://www.tushu000.com)

# 《建筑围护结构非稳定传热分析新论》

## 内容概要

陈友明，博士，副教授，1966年6月生，湖南祁东人。现任湖南大学土木工程学院建筑环境与设备工程系副主任。1988年7月本科毕业于国防科技大学，获得工学学士学位。1991年5月在航空航天工业部第一研究院获工学硕士学位。1996年6月在湖南大学供热供燃气通风及空调工程学科获工学博士学位。1996年—1999年在湖南大学环境工程系暖通空调工程专业从事

# 《建筑围护结构非稳定传热分析新论》

## 作者简介

陈友明，博士，副教授，1966年6月生，湖南祁东人。现任湖南大学土木工程学院建筑环境与设备工程系副主任。1988年7月本科毕业于国防科技大学，获得工学学士学位。1991年5月在航空航天工业部第一研究院获工学硕士学位。1996年6月在湖南大学供热供燃气通风及空调工程学科获

## 书籍目录

序

前言

第1章 绪论

1.1 建筑围护结构非稳定传热分析与研究的目的和意义

1.2 建筑空调负荷计算方法的发展过程

1.3 建筑围护结构非稳定传热分析研究历史与现状

第2章 预备知识

2.1 矩阵及其运算

2.2 复数及其运算

2.3 拉普拉斯变换与S传递函数

2.4 Z变换与s传递函数

2.5

# 《建筑围护结构非稳定传热分析新论》

## 精彩短评

1、研究生教材，陈老师专著，2011/12/8考试。

# 《建筑围护结构非稳定传热分析新论》

## 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](http://www.tushu000.com)