

《建筑自然通风的环境地表效应》

图书基本信息

书名：《建筑自然通风的环境地表效应》

13位ISBN编号：9787564617981

10位ISBN编号：7564617985

出版时间：2013-2

出版社：中国矿业大学出版社

作者：邹声华,李孔清

页数：125

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

《建筑自然通风的环境地表效应》

内容概要

《建筑自然通风的环境地表效应》采用现场测试、理论分析和数值模拟的方法，对复杂下垫面的环境温度计算开展研究，获得了准确的建筑室外温度计算方法。在此基础上，还研究了复杂下垫面的温度、湿度等参数的分布规律、植被对建筑自然通风热湿特性的影响规律、室内地表对建筑自然通风热湿特性的影响规律以及水体对建筑自然通风热湿特性的影响规律。

《建筑自然通风的环境地表效应》

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