

《居住区热环境控制与改善技术研究》

图书基本信息

书名：《居住区热环境控制与改善技术研究》

13位ISBN编号：9787112127276

10位ISBN编号：7112127270

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.tushu111.com

《居住区热环境控制与改善技术研究》

内容概要

本书基于清华大学十多年以来持续的实验、理论、模拟和应用研究成果，为如何广泛解决城市居住区热环境问题给出了一些量化的数据，并依据模拟辅助居住区热环境优化设计，给出了改善热环境的新思路。首先，书中介绍了居住区热环境的内涵和国内外研究成果，以及国内外绿色建筑评价标准中的要求；然后，详细介绍了清华大学持续多年开展的针对各种改善居住区热环境效果的实验成果；第三，介绍了如何更好地对居住区热环境进行模拟、评价的技术体系。最后，还介绍了清华大学对居住区热环境整体优化设计的新理念，强调不同专业之间尤其是工程技术人员与建筑师、景观规划师之间的紧密配合及交流，并介绍了一批典型工程案例。

《居住区热环境控制与改善技术研究》

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.tushu111.com