

<<建筑环境物理学>>

图书基本信息

书名：<<建筑环境物理学>>

13位ISBN编号：9787112000555

10位ISBN编号：7112000556

出版时间：1997-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：岳文其等

页数：263

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：<http://www.tushu007.com>

<<建筑环境物理学>>

内容概要

本书阐述了建筑环境物理学的基本原理，用建筑师最喜闻乐见的图表形式，为他们提供了大量的设计建议、数据和构造方案。

【读者对象】从事建筑设计工作的建筑师、工程师以及建筑院校的师生。

<<建筑环境物理学>>

书籍目录

一、热绝缘二、水蒸汽扩散三、结构中的热变位四、天然采光五、日照六、阳光控制七、隔声八、户外噪声九、室内声学十、空气声隔声.....

<<建筑环境物理学>>

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:<http://www.tushu007.com>