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以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com

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。

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……

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