

<<室内人体工程学>>

图书基本信息

书名：<<室内人体工程学>>

13位ISBN编号：9787112075812

10位ISBN编号：7112075815

出版时间：2005-9

出版时间：国建筑工业出版社

作者：张月

页数：155

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>

<<室内人体工程学>>

内容概要

本书是一本从室内设计专业的角度介绍人体工程学的理论应用书籍。

在阐述理论时从设计的实际应用出发，力求通俗易懂，理论与应用兼顾，图文并茂，大量的图表可以作为实际设计参考。

本书包括的主要内容有：概论；人体测量学与人体尺寸；作业环境中的人体因素；家具设计中的人体因素；人体知觉、感觉与室内环境；心理、行为与空间环境；室内环境与环境评价等内容。

本书可作为高等院校环境艺术设计专业的教学用书，同时也面向各类成人教育专业培训班的教学，也可作为专业设计师和专业人员提高专业水平的参考书。

<<室内人体工程学>>

书籍目录

第1章 概论第2章 人体测量学与人体尺寸第3章 作业环境中的人体因素第4章 家具设计中的人体因素第5章 人体知觉、感觉与室内环境第6章 心理、行为与空间环境第7章 室内环境与环境评价主要参考文献

<<室内人体工程学>>

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>