

<<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：9787112142439

10位ISBN编号：7112142431

出版时间：2012-7

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：张月

页数：168

字数：266000

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

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：室内人体工程学（第3版）》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；人的知觉、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。

《室内人体工程学（第3版）》既可作为环境艺术设计专业及室内设计专业的人体工程学的教材，也可作为室内设计人员的参考工具书。

<<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 室内环境中人体活动的因素

第4章 家具设计中的人体因素

第5章 人的知觉、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>