

图书基本信息

书名：<<城市住宅可持续发展若干问题的调查研究>>

13位ISBN编号：9787030125033

10位ISBN编号：7030125037

出版时间：2004-1

出版时间：科学出版社

作者：黄一如

页数：124

字数：198000

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>

内容概要

我国的住宅建设正处于迅猛发展阶段，人居环境在得到不断改善的同时，也面临着诸多问题。城市住宅建筑是人居环境的核心之一，也是社会可持续发展战略的重要一环。

本书有针对性地选择了上海高层住宅的适居性问题、上海三室二厅二卫住宅房型的可持续设计问题、向小户型居住功能转换的空置建筑改造问题、丁克家庭的居住问题以及太阳能热水器与住宅建筑的一体化设计问题等五个相关方面，从可持续发展的高度，以专业的视角对有关中国城市住宅一些悬而未决亦或新出现的问题提出了自己的看法。

本书可供建筑设计与城市规划领域的师生和专业人士、与住宅开发建设相关的管理人士及发展商参考使用。

书籍目录

序前言第一章 上海高层住宅的适居性问题 一、上海高层住宅的发展历程 二、国内外相关研究概况 三、高层住宅的居住生活实态调查 四、结语 第二章 上海三室二厅二卫住宅房型的可持续设计问题 一、概念界定 二、上海三室二厅房型的发展历程 三、三室二厅二卫房型的可持续设计研究 四、房型原型的十项广泛适用性原则第三章 向小户型居住功能转换的空置建筑改造问题 一、引言 二、居住功能的最小活动单元 三、小户型住宅的设计 四、改造实例调查 五、郑州“西大街一号”改造实践 六、结语 第四章 丁克家庭的居住问题 一、丁克家庭的定义及发展现状 二、丁克家庭的结构特征 三、丁克家庭调查研究 四、统计分析第五章 太阳能热水器与住宅建筑的一体化设计问题 一、太阳能热水器的安装模式 二、目前存在的主要问题 三、太阳能热水器与住宅建筑一体化设计的探讨 四、结语参考文献

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>