

图书基本信息

书名：<<第九届中国城市住宅研讨会论文集低碳绿色城市与和谐人居环境>>

13位ISBN编号：9787112133192

10位ISBN编号：711213319X

出版时间：2011-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：邹经宇

页数：713

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

由邹经宇和李秉仁等主编的《第九届中国城市住宅研讨会论文集低碳绿色城市与和谐人居环境论文集》内容介绍：就人类历史发展长河的整体而言，住宅是关乎人类社会安定、衍生、繁荣和发展的大问题。

当然，一个时代、一个地域的住宅建设和发展，与时代的经济、科技发展密切相关，同时，受地域气候环境的影响非常直接，而且受人文文化的影响也非常广泛而深远。

当人类社会进入到快速发展的今天，经济物质极大地丰富了，但因许多社会不平衡而产生的矛盾也加剧了。

其中社会的住宅建设和供应也常常是社会矛盾的一个突出的反映点。

因此说住宅建设及其所采取的政策，确是事关社会民生的大问题。

书籍目录

第九届中国城市住宅研讨会论文评审委员会

序言

特邀论文

碳排放估算——香港新公屋发展的设计确认工具

有关城市规划工作的介绍

依托住宅产业现代化,提高保障性住房质量和性能

机遇与挑战并存、希望与压力同在:中国生态城市发展的现状、问题与对策

乐居:环境让生活更美好

启动老年地产市场是解决老年居住问题的重要途径

陆海统筹下中国海洋生态城建设:意义、趋势及问题

编制以城乡规划管理为平台的温室气体清单

城市规划与设计

以环境永续型运输系统规划进行城市活化与再生之相关研究

基于城乡规划的城中村改造问题探析——以宜昌市为例

东部滨海地区新城建设的生态化规划途径研究

厦门低碳城市交通与紧凑城市愿景

实施名城保护战略发挥名城带动作用促进老城区实现低碳绿色城市更新:以青岛市

国家历史文化名城保护和利用实践为例

基于宜居标准的山水城市规划控制研究:以肇庆市为例

混合功能发展:迈向低碳城市的可持续城市形态

低碳城市的概念、战略背景与宏观发展思路

i地集约视角下的重庆城市住区地下空间剩用规划策略研究

生态新城碳收支研究——以上海市南桥新城为例

低碳绿色城市规划建设及管理过程中的实践与探索:以无锡太湖新城国家低碳生态

城示范区为例

广州城乡结合部社区演变特征及发展困境:白云区同德街道的案例研究

计算机可视化模拟技术在居住区低碳规划中的应用——以香港牛头角上邮规划为例

魅力核——低碳视野下城市更新模式

面向低碳化社会的城市结构研究:从日本熊本市日常生活圈内出行情况的视角进行探讨

城市景观设计中既有物质形态再生的低碳化表达

基于三维数字道路网的B本熊本市生活设施对高龄者的可达性评价

高雄地区户外不同铺面与遮荫比率影响微气候效益评析

利用生态城市设计方法减缓都市热岛效应之初探——以台湾宜兰县罗东镇为例

第三波的仕绅化与台南中国城再开发计划

用单向二分路打破中国巨型街区:以昆明呈贡新城低碳路网规划为例

城市浮萍:基于波动理论下城市波谷中的临时陞闲置用地可持续性再利用

城市废置地区生态景观补偿性设计探讨

城市旧居住区改造:以重庆市主城居住区综合整治为例

基于地质生态理论的山地城镇规划方法研究

基于集约理念的新城规划探索与实践——以淮安生态新城控制性详细规划为例

低碳视阈下的沿海城市规划研究——以江苏省如东县为例

住区规划与更新

基于宜居理念的城市居住空间初步研究

社区“文化线路”导向的城市老旧居住社区更新策略探索:以重庆渝中区大井巷、马鞍山、

嘉陵桥西村为例

基于城市微气候的重庆市山地低碳住区规划方法研究
岭南传统民居生态策略在现代住区规划设计的应用研究——以中山巨龙小区为例
住宅区景观水环境修复的新技术及其影响的评价
两型社会建设背景下, 低碳生态社区规划的探索: 以武汉百步亭社区新区规划设计为例
住宅设计
高密度背景下长三角保障性住房设计的低碳策略
我国保障性住房的精细化设计初探
以北京为例探索中国大城市保障性住房设计的可行途径
适合老年久病患者的住宅设计分析与研究
如何将小户型住宅空间使用价值最大化设计
传统苗寨民居被动式生态策略研究: 以贵州西江千户苗寨为例
中国北方地区一种被动式太阳能技术与住宅一体化的设计策略——以呼和浩特保障性住宅设计为例
中小套型住宅适应性设计评价体系研究
二手集装箱在人居环境中的应用
日本多层集合住宅支撑体设计的发展与演变
绿色建筑研究
从建筑师的角度研究绿色建筑的设计流程
绿色建筑应用技术经济性浅析
住宅产业化在绿色建筑中的应用研究
北京市绿色建筑发展研究
深圳市绿色建筑发展现状及对策建议研究
绿色建筑需因地制宜
中美绿色建筑激励政策绩效的国际化比较
节能与建筑设计
高层住宅的植入式小型生态系统探析
厨卫单元体在北京四合院城市更新中的运用
北方地区超高层住宅的采暖系统设计探讨
结合太阳能的中国西部地域性绿色居住建筑
家用空气源热泵热水器全年性能测试研究
建筑节能技术评价方法在住宅中的研究与应用
上海既有居住建筑节能综合改造模式探讨
太阳能热水系统量化问题研究
寒地城市住宅被动式节能技术的低碳环保措施研究——以哈尔滨老建筑为例
垂直性集聚的绿色低碳高层营造: 应对我国未来城市化进程的低碳城市建造策略
Kit房屋: 绿色革新预制房屋在社会住宅方面的直用
大连市民权小区高层住宅调研及节能综合改造方法初探
低碳城市既有住宅建筑生态化改造模式研究
超高层综合体建筑顶部观景层的绿色生态设计研究
食品安全和低碳生活——垂直农业代替立体绿化
减碳施工——香港公共房屋发展之个案经验交流
人居环境与社会
中国住宅生命周期碳排放研究
私人住宅作为跨国文化遗产: 当代上海城市空间的冲突
房地产市场中货币政策传导: 基于DSGE模型的实证分析
当先秦诸子文化遇见低碳绿色城市
和谐城市: 伦理与结构

地域性城市发展建设的思考

低收入群体居住状况调查及其对策分析：以重庆市为例

广佛地区极小型居住空间模式实态调查

城市居住空间与“宅文化”

中国城市化与碳排放的收敛性分析

大连高层住宅发展及现状问题调查

关于“城市规划和城市经营”的构想

城市形象：城市经济发展的基石

和谐人居环境的美学思考

密度与品质——浅析中国城市居住模式的紧凑性与舒适性

预制装配式整体浴室生命周期温室气体减排效果分析初探：以科逸整体浴室为例

中国城市化向何处去？

低碳绿色发展背景下的人居环境资源整合趋势及其意义

政策研究

唐山市既有住宅节能改造过程中的问题研究

低碳生态社区建设的管理体制研究

新加坡公共住房政策探究

北京月坛街道社区公共服务设施规划中公众参与研究

后记

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>