

<<百年建筑>>

图书基本信息

书名：<<百年建筑>>

13位ISBN编号：9787538844542

10位ISBN编号：7538844546

出版时间：2003-9

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：朱文俊编

页数：64

字数：100000

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>

<<百年建筑>>

内容概要

从世界的角度看，各国有不同的国情，因此对于住宅性能的解释也各在侧重。

从专家学者为近两次专题撰写的文章可以看出，我国对住宅功能和性能的研究还处于初始阶段，我国大多数住宅建筑的内在品质还在低标准、低水平上徘徊。

这与目前住宅建设的规模、速度以及我国所拥有的建筑设计研究机构的数量是极不相称的。

可以肯定，没有全面系统的基础理论的支持，就不可能有科学正确的战略决策，中国人民的居住品质就不可能有持续稳定地提高。

作为房地产和建筑设计行业的知识更新服务机构，百年建筑愿与具备社会责任感的业内人士一道，大力倡导学术研究的新风气，坚决反对商业炒作，全力推动我国住宅建筑研究，设计和开发的进步，让中国的老百姓买到更多的好房子。

书籍目录

专题评论 我国商品住宅性能认定工作的回顾与展望 技术创新——住宅产业现代化的必由之路 住宅物理环境的研究与差距 我国住宅建筑节能的现状和工作重点 墙体保温是建筑节能的重要环节 住宅供暖方式分析 我国住宅声环境的现状及改善方法 加强住宅光环境研究 生态住区水环境系统规划 小区智能化建设的误区 太阳能在住宅建筑中的应用和发展前景 低密度住宅学术活动 中国低密度住宅设计的工业化方向 (二) 建筑三人行 功能、性能与住宅规划设计视觉与对话 研究与策划决定产品的命运 建筑设计 大连维多利亚庄园 成都蜀风花园城·兰苑 昆明阳光花园·昊苑 珠江国际城的新洋屋设计理念 业内动态 建筑设计与建筑技术应用有机结合 建筑科技 纯净水处理工艺 小区智能化系统的建设与发展 (一) 古城与民居 水乡明珠、西塘 (二) 建筑书讯 建筑书讯编读往来 部分读者名单

<<百年建筑>>

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>