

《半独立式及联排住宅》

图书基本信息

书名：《半独立式及联排住宅》

13位ISBN编号：9787561146897

10位ISBN编号：7561146892

出版时间：2009-5

出版社：大连理工大学出版社

作者：克里斯汀·史蒂西 编

页数：176

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《半独立式及联排住宅》

内容概要

半独立式及联排住宅是独立式单体住宅既经济又生态的替代品。《半独立式及联排住宅》选取了大量国际案例，引入并展现了许多优秀的让人耳目一新的住宅理念，其高度的创造性和杰出的功能品质令人信服。《半独立式及联排住宅》按建筑材料分章论述，每个案例均附有各层平面图及细部节点图。结构数据与经济指标在便于方案比较的同时也为设计者提供了有价值的信息。

每个案例都附有技术性的短文说明，挖掘了各种不同设计平面在类型学上的潜力，同时也对生态及节能构造的专业可能性进行了论述。

- 为建筑投资者提供灵感，为设计提供帮助；
- 带有技术数据和成本评估；
- 包含各种平面和经济模型。

《半独立式及联排住宅》

作者简介

Christian Schittich born 1956, studied architecture at the University of Technology, Munich, followed by seven years office experience and work as journalist, from 1991 editorial board of DETAIL, Review of Architecture, from 1992 responsible editor, from 1998 editor-in-chief. Author and editor of numerous textbooks and articles.

Andrea Wiegmann born 1969, trained and worked as an architectural draughtswoman, studied architecture at the University of Technology, Darmstadt, from 1996 work as journalist, including db - deutsche Bauzeitung, from 2000 editorial board of DETAIL, from 2002 editor. Numerous architectural textbooks and articles.

Walter Stamm-Teske born 1948, studied architecture, degree from the Academy of Fine Arts in Vienna, from 1976 own practice, with focus on economical and communicative housing estates, and construction within existing built fabrics, 1981-83 assistant, 1985-88 head assistant in the Department of City and Residential Construction at the Federal Institute of Technology, Zurich, 1985-89 city councillor in Kaiserstuhl, board of construction, 1986-89 lecturer at the School of Design in Basle, from 1993 professor for design and residential construction at the Bauhaus University, Weimar. Numerous research projects and publications on residential construction.

Lars-Christian Uhlig born 1969, studied architecture at the Bauhaus University, Weimar and in Glasgow, 1998-2006 research assistant at the Bauhaus University, Weimar in the fields of residential construction and public relations, from 2006 consultant to the Federal Office of Building and Regional Planning, in the Department of Built Environment, Architecture and Urban Planning, research and advisory positions for various residential construction projects. Numerous publications and exhibitions on architecture.

Patrick Jung born 1966, studied mechanical engineering at the University of Stuttgart, with focus on energy conservation technologies, 1992 assistant at the European Commission Joint Research Centre in Ispra, Italy, from 1996 lecturer and technical advisor at the Danube University, Krems, Austria, from 1997 own practice, Engineering Office P. Jung, Concepts for Innovative Buildings, Cologne, from 2004 visiting professor at the Danube University, Krems, Department of Construction and Environment.

《半独立式及联排住宅》

书籍目录

居于联排住宅从别墅到联排住宅——对半独立式及联排住宅的类型学观察
半独立式及联排住宅的节能方针
根据使用材料分类的项目列表
Gantschier的住宅开发项目
因斯布鲁克的联排住宅Viken的住宅开发项目
M Lillheim的拼凑式住宅
达姆施塔特的联排住宅
斯图加特某住宅开发项目
Hvide Sande的度假住宅
牟罗兹的联排住宅
阿米尔的组团住宅
鹿屋市的联排住宅
Hilversum带隔音墙的联排住宅
慕尼黑的联排住宅
M ünchenstein的半独立式住宅
纽伦堡的城市住宅
古斯纳特的联排住宅
格平根的联排住宅
豪达的联排住宅
住宅开发项目
Neu-ulm的住宅开发项目
赛威的半独立式住宅
奥斯特菲尔登的半独立式住宅
开发项目
卡尔斯巴德某多代住宅
Bietigheim-Bissingen的堤坝住宅
柏林的联排住宅
建筑师与项目索引
编辑与作者参考文献
图片鸣谢

《半独立式及联排住宅》

章节摘录

居于联排住宅 能够拥有一栋属于自己的住宅对大多数人来说仍然是人生中最重要目标。联排住宅和半独立式住宅是对独立式单户住宅的一种经济且更加生态的替代，它们对年轻的家庭来说也更加易于实现。而且，选择在城区居住又重新变得流行起来。不只是年轻人、单身族和那些不要孩子的丁克家庭更经常地滞留于城市中，那些希望自己的孩子得到更好的照料，开车来往于市内与郊区的人们也是如此。成行的联排住宅，例如在一些原有的住宅小区内的联排住宅，就能够满足这些住户既拥有自己独立的房屋，同时又具有居住于城市的优点。这种选择也开始被越来越多年纪更大的居民所认同，他们的孩子已经长大离开了家庭，他们需要一个不受干扰的环境，拥有完善的服务设施。在这种背景下，城市中的空地就变得更为重要了。它们的确需要有人来开发，即使居民们紧张的预算情况常常与投资者短期的经济效益目标不一致，这也通常不利于城市的可持续发展。 有一个家不仅是人们最基本的需要，同时也是居民的生活在文化品位和社会地位上的表现。自主地选择周边环境，拥有一片属于自己的空间，就可以创造出适应人们生活需求的生活氛围。由于对独立的生活方式的热衷，传统的家庭结构正在逐渐地消亡，人们所熟悉的居住方式也失去了它的效力。

《半独立式及联排住宅》

精彩短评

- 1、图文并茂，不错的一套书，就是有点贵
- 2、大连理工大学出版社的细部丛书都很棒，慢慢收集。

《半独立式及联排住宅》

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:www.tushu000.com