

<<工厂化制造住宅与住宅产业化>>

图书基本信息

书名：<<工厂化制造住宅与住宅产业化>>

13位ISBN编号：9787111138907

10位ISBN编号：7111138902

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业

作者：丁成章

页数：298

字数：479000

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>

<<工厂化制造住宅与住宅产业化>>

内容概要

本书是一本介绍工厂化制造住宅和住宅产业化思想的读物，是政府官员、住宅开发商、投资商，住宅设计人员和高校师生的参考资料。

对于建筑材料制造商、建筑材料分销商、房地产开发商和房地产承建商制定企业的中长期战略目标均有一定的帮助。

本书图文并茂地介绍了住宅的生产制造、运输安装以及室内外装修和建筑风格，系统描述了美国 and 主要西方发达国家的住宅产业化之路，研讨了工厂化制造住宅的设计思想、技术路标和发展战略，以及如何把其他产业成功的现代企业管理经验引入到住宅制造产业中去。

<<工厂化制造住宅与住宅产业化>>

作者简介

丁成章，1956年出生于中国安徽无为县。

1982年毕业于淮南矿业学院。

1993年荣获深圳市科技进步一等奖。

1994年晋升为机械高级工程师。

现为深圳市专家经济技术服务中心及中国专家网特聘专家。

作者有着多年的新产品开发与项目管理经验，在《家用电器科技》、《空调商情》、《钢结

<<工厂化制造住宅与住宅产业化>>

书籍目录

前言术语缩写词清单第一章 工厂化制造住宅欣赏 第一节 工厂制造 第二节 运输与装配 第三节 住宅外观 第四节 室内布局 第五节 其他用途的制造和模块化建筑 第六节 日本的工厂化制造住宅第二章 工厂化制造住宅指南 第一节 为什么要工厂化制造住宅 第二节 模块化住宅和制造住宅 第三节 学习一种新型建造方法 第四节 住宅到达现场前后的准备工作 第五节 做一个好邻居 第六节 工厂化制造住宅的趋势 第七节 成功案例介绍第三章 工厂化制造住宅技术路标 第一节 绪论 第二节 住宅 第三节 工厂 第四节 现场 第五节 市场 第六节 消费者第四章 住宅产业化 第一节 绪言 第二节 现有技术对住宅产业化建造的妨碍 第三节 住宅建造产业化集成系统 第四节 当前住宅建造产业中潜在的产业化技术 第五节 住宅建造产业化述评第五章 一些工厂化制造住宅的建筑创新实例 第一节 绪论 第二节 模块化住宅 第三节 制造住宅第六章 制造住宅设计举例 第一节 新一代制造住宅案例研究 第二节 冷轧钢骨架制造住宅结构设计附录 附录A 供应链管理案例 附录B 多少人参与建造一套住宅 附录C 一个成功的物理集成：学校建筑系统设计（SCSD） 附录D 预制建筑年表和低层住宅的演变 附录E（美国）部分城市的住区分类及住宅密度规定 附录F 日本的住宅产业化之路参考文献后记

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>