

# 2016-2022年中国住宅产业化产业专项调研及十三五发展态势预测报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国住宅产业化产业专项调研及十三五发展态势预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/fangdichang/243857243857.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国住宅产业化产业专项调研及十三五发展态势预测报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及有关部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是为了了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 第一章：中国住宅产业化发展环境与现状分析

#### 1.1 住宅产业化的相关概念与定义

##### 1.1.1 住宅产业相关概念界定

- (1) 住宅产业的含义
- (2) 住宅产业化的含义
- (3) 国家住宅产业化基地的含义

##### 1.1.2 产业化住宅与传统住宅的比较

###### (1) 产业化住宅与现有住宅的价值比较

- 1) 住宅的性能成本与价值的度量
- 2) 产业化住宅的性能与价格变化趋势
- 3) 现有住宅的性能与价格变化趋势

###### (2) 各阶段产业化住宅的价值优势

#### 1.2 中国住宅产业化发展环境分析

##### 1.2.1 中国住宅产业化建设的基本条件

##### 1.2.2 中国住宅产业化面临的环境分析

#### 1.3 中国住宅产业化发展现状分析

##### 1.3.1 中国住宅产业化试点示范成果分析

##### 1.3.2 中国住宅产业化标准制定现状分析

##### 1.3.3 中国住宅产业化推广应用现状分析

#### 1.4 中国住宅产业化基地建设分析

##### 1.4.1 国家住宅产业化基地建设目标

#### 1.4.2 国家住宅产业化基地建设现状

- (1) 已建成70个产业化基地
- (2) 住宅产业化基地的形式
- (3) 国家住宅产业化基地技术创新联盟成立

#### 1.4.3 企业主导住宅产业化基地的主要问题

#### 1.4.4 企业主导住宅产业化基地建设思路分析

- (1) 企业住宅产业化基地集成建设模式
- (2) 企业住宅产业化基地集成建设发展策略

#### 1.5 中国住宅产业化发展存在的问题

##### 1.5.1 住宅产业化的认知理念问题

##### 1.5.2 住宅产业化的技术缺乏问题

##### 1.5.3 住宅产业化的政策配套问题

##### 1.5.4 住宅产业化的支持体系问题

### 第二章：中国住宅产业化政策分析与完善建议

#### 2.1 住宅产业化政策体系的内涵与制定目的

##### 2.1.1 住宅产业化政策的概念与内容

##### 2.1.2 制定住宅产业化政策的目的分析

- (1) 有利于产业的进步与升级
- (2) 能够解决市场失灵问题
- (3) 能够缓解技术研发困境
- (4) 顺应低碳节能环保趋势
- (5) 利于公众认识与参与能力的建立

#### 2.2 发达国家住宅产业化政策分析及借鉴

##### 2.2.1 发达国家住宅产业化政策的制定与实施

- (1) 日本住宅产业化政策制定与实施分析
- (2) 瑞典住宅产业化政策制定与实施分析
- (3) 美国住宅产业化政策制定与实施分析

##### 2.2.2 发达国家住宅产业化政策对我国的启示

- (1) 法律法规体系健全
- (2) 住宅模数化与标准化
- (3) 强有力的财政金融支持
- (4) 以示范工程推进住宅产业化发展

#### 2.3 中国推进住宅产业化政策措施分析

##### 2.3.1 中国住宅产业化的政策实施情况

- (1) 我国住宅产业化的政策实施发展阶段

- (2) 中国的住宅产业化相关政策
- 2.3.2 中国住宅产业化政策存在问题分析
  - (1) 政策体系的制约因素分析
  - (2) 政策实施中的制约因素分析
- 2.4 中国住宅产业化政策制定与完善建议
  - 2.4.1 住宅产业化政策法规分析
  - 2.4.2 住宅产业化技术政策分析
  - 2.4.3 住宅产业化经济政策分析
  - 2.4.4 住宅产业化结构政策分析
  - 2.4.5 住宅产业化组织政策分析
  - 2.4.6 住宅产业化布局政策分析
  - 2.4.7 住宅产业化市场竞争政策
- 第三章：中国住宅产业化发展模式的国际借鉴
  - 3.1 发达国家住宅产业化发展模式分析
    - 3.1.1 发达国家住宅产业化发展历程与特点
      - (1) 日本住宅产业化发展历程与特点
        - 1) 日本住宅产业化发展历程
        - 2) 日本住宅产业化发展特点
      - (2) 瑞典住宅产业化发展历程与特点
        - 1) 瑞典住宅产业化发展历程
        - 2) 瑞典住宅产业化发展特点
      - (3) 丹麦住宅产业化发展历程与特点
        - 1) 丹麦住宅产业化发展历程
        - 2) 丹麦住宅产业化发展特点
      - (4) 法国住宅产业化发展历程与特点
        - 1) 法国住宅产业化发展历程
        - 2) 法国住宅产业化发展特点
      - (5) 美国住宅产业化发展模式分析
        - 1) 美国住宅产业化发展历程
        - 2) 美国住宅产业化发展特点
    - 3.1.2 发达国家住宅产业化发展模式比较
  - 3.2 中国住宅产业化发展模式的国际借鉴
    - 3.2.1 以市场需求为导向
    - 3.2.2 以科技进步为前提
    - 3.2.3 政府指导是有力的保证

3.2.4 住宅产业集团是实施的主体

3.2.5 示范工程是实施的综合载体

#### 第四章：住宅产业化主体发展模式与路径分析

##### 4.1 建筑企业住宅产业化发展模式

###### 4.1.1 建筑企业发展模式分析

(1) 建筑企业发展模式的内涵分析

(2) 建筑企业发展模式的选择分析

1) 建筑企业发展模式选择的基础

2) 不同规模的建筑企业发展模式

###### 4.1.2 建筑企业住宅产业化发展模式及路径分析

(1) 大型建筑企业的发展模式及路径分析

(2) 中型建筑企业发展模式及路径分析

(3) 小型建筑企业发展模式及路径分析

##### 4.2 房企住宅产业化发展模式与路径案例——栖霞建设

###### 4.2.1 栖霞建设的发展历程

###### 4.2.2 栖霞建设住宅产业化发展现状

###### 4.2.3 栖霞建设住宅产业化发展目标

###### 4.2.4 房地产企业产业化发展路径——基于栖霞建设的经验

(1) 专业化

(2) 品牌化

(3) 个性化

(4) 信息化

(5) 国际化

#### 第五章：中国重点省市住宅产业化发展模式分析

##### 5.1 北京市住宅产业化发展模式分析

###### 5.1.1 北京市住宅产业化扶持政策分析

###### 5.1.2 北京市住宅产业化推广进程分析

###### 5.1.3 北京市住宅产业化领先企业分析

###### 5.1.4 北京市住宅产业化的SWOT分析

###### 5.1.5 北京市住宅产业化发展策略分析

###### 5.1.6 北京市住宅产业化发展规模预测

##### 5.2 上海市住宅产业化发展模式分析

###### 5.2.1 上海市住宅产业化扶持政策分析

###### 5.2.2 上海市住宅产业化推广进程分析

###### 5.2.3 上海市住宅产业化发展现状分析

- 5.2.4 上海市住宅产业化领先企业分析
- 5.2.5 上海市住宅产业化发展规模预测
- 5.3 深圳市住宅产业化发展模式分析
  - 5.3.1 深圳市住宅产业化扶持政策分析
  - 5.3.2 深圳市住宅产业化推广进程分析
  - 5.3.3 深圳市住宅产业化发展现状分析
  - 5.3.4 深圳市住宅产业化领先企业分析
  - 5.3.5 深圳市住宅产业化发展规模预测
- 5.4 大连市住宅产业化发展模式分析
  - 5.4.1 大连市住宅产业化扶持政策分析
  - 5.4.2 大连市住宅产业化推广进程分析
  - 5.4.3 大连市住宅产业化领先企业分析
  - 5.4.4 大连市住宅产业化发展规模预测
- 5.5 重庆市住宅产业化发展模式分析
  - 5.5.1 重庆市住宅产业化扶持政策分析
  - 5.5.2 重庆市住宅产业化推广进程分析
  - 5.5.3 重庆市住宅产业化领先企业分析
  - 5.5.4 重庆市住宅产业化发展规模预测
- 5.6 武汉市住宅产业化发展模式分析
  - 5.6.1 武汉市住宅产业化扶持政策分析
  - 5.6.2 武汉市住宅产业化推广进程分析
  - 5.6.3 武汉市住宅产业化发展现状分析
  - 5.6.4 武汉市住宅产业化领先企业分析
  - 5.6.5 武汉市住宅产业化的SWOT分析
  - 5.6.6 武汉市住宅产业化推进机制分析
  - 5.6.7 武汉市住宅产业化发展规模预测
- 5.7 沈阳市住宅产业化发展模式分析
  - 5.7.1 沈阳市住宅产业化扶持政策分析
  - 5.7.2 沈阳市住宅产业化推广进程分析
  - 5.7.3 沈阳市住宅产业化发展现状分析
  - 5.7.4 沈阳市住宅产业化领先企业分析
  - 5.7.5 沈阳市住宅产业化发展规模预测
- 5.8 合肥市住宅产业化发展模式分析
  - 5.8.1 合肥市住宅产业化扶持政策分析
  - 5.8.2 合肥市住宅产业化推广进程分析

### 5.8.3 合肥市住宅产业化发展现状分析

### 5.8.4 合肥市保障房住宅产业化情况

### 5.8.5 合肥市住宅产业化领先企业分析

### 5.8.6 合肥市住宅产业化发展规模预测

## 5.9 济南市住宅产业化发展模式分析

### 5.9.1 济南市住宅产业化扶持政策分析

### 5.9.2 济南市住宅产业化推广进程分析

### 5.9.3 济南市住宅产业化领先企业分析

### 5.9.4 济南市住宅产业化发展规模预测

## 5.10 浙江省住宅产业化发展模式分析

### 5.10.1 浙江省住宅产业化扶持政策分析

### 5.10.2 浙江省住宅产业化推广进程分析

### 5.10.3 浙江省住宅产业化制约因素分析

### 5.10.4 浙江省推进住宅产业化发展建议

### 5.10.5 浙江省住宅产业化发展规模预测

## 5.11 黑龙江省住宅产业化发展模式分析

### 5.11.1 黑龙江省住宅产业化扶持政策分析

### 5.11.2 黑龙江省住宅产业化推广进程分析

### 5.11.3 黑龙江省住宅产业化发展现状分析

### 5.11.4 黑龙江省住宅产业化发展规模预测

## 第六章：国家住宅产业化基地发展模式分析

### 6.1 住宅建筑体系型国家住宅产业化基地分析

#### 6.1.1 万科企业股份公司发展分析

##### (1) 企业发展概况分析

##### (2) 企业主营业务分析

##### (3) 企业下属公司情况

##### (4) 企业主要经营能力分析

#### 1) 企业盈利能力分析

#### 2) 企业运营能力分析

#### 3) 企业偿债能力分析

#### 4) 企业发展能力分析

##### (5) 企业技术研发实力分析

##### (6) 企业技术集成能力分析

##### (7) 企业住宅产业化模式分析

##### (8) 企业住宅产业化项目分析



- (9) 企业经营状况优劣势分析
- (10) 企业最新发展动向分析
- 6.1.2 南京栖霞建设股份有限公司发展分析
  - (1) 企业发展概况分析
  - (2) 企业主营业务分析
  - (3) 企业组织架构分析
  - (4) 企业主要经营能力分析
    - 1) 企业盈利能力分析
    - 2) 企业运营能力分析
    - 3) 企业偿债能力分析
    - 4) 企业发展能力分析
  - (5) 企业技术研发实力分析
  - (6) 企业技术集成能力分析
  - (7) 企业住宅产业化模式分析
  - (8) 企业住宅产业化项目分析
  - (9) 企业经营状况优劣势分析
  - (10) 企业最新发展动向分析
- 6.1.3 黑龙江省建设集团有限公司发展分析
  - (1) 企业发展概况分析
  - (2) 企业主营业务分析
  - (3) 企业组织下属企业情况
  - (4) 企业技术研发实力分析
  - (5) 企业技术集成能力分析
  - (6) 企业住宅产业化模式分析
  - (7) 企业住宅产业化项目分析
  - (8) 企业经营状况优劣势分析
  - (9) 企业发展目标分析
- 6.1.4 长沙远大住宅工业有限公司发展分析
  - (1) 企业发展概况分析
  - (2) 企业主营业务分析
  - (3) 企业技术研发实力分析
  - (4) 企业技术集成能力分析
  - (5) 企业住宅产业化模式分析
  - (6) 企业住宅产业化项目分析
  - (7) 企业经营状况优劣势分析

(8) 企业发展目标计划

#### 6.1.5 黑龙江宇辉建设集团发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业下属子公司情况

(4) 企业技术研发实力分析

(5) 企业技术集成能力分析

(6) 企业住宅产业化模式分析

(7) 企业住宅产业化项目分析

(8) 企业经营状况优劣势分析

(9) 企业最新发展动向分析

#### 6.1.6 宝业集团股份有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业下属子公司情况

(4) 企业主要经营能力分析

1) 企业盈利能力分析

2) 企业运营能力分析

3) 企业偿债能力分析

4) 企业发展能力分析

(5) 企业技术研发实力分析

(6) 企业技术集成能力分析

(7) 企业住宅产业化模式分析

(8) 企业住宅产业化项目分析

(9) 企业经营状况优劣势分析

(10) 企业最新发展动向分析

#### 6.1.7 天津住宅建设发展集团有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业技术研发实力分析

(5) 企业技术集成能力分析

(6) 企业住宅产业化模式分析

(7) 企业住宅产业化项目分析

(8) 企业获得资质及荣誉分析

(9) 企业经营状况优劣势分析

(10) 企业最新发展动向分析

#### 6.1.8 江苏新城地产股份有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业技术研发实力分析

(5) 企业技术集成能力分析

(6) 企业住宅产业化模式分析

(7) 企业住宅产业化项目分析

(8) 企业经营状况优劣势分析

(9) 企业最新发展动向分析

#### 6.1.9 中南控股集团有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术研发实力分析

(4) 企业技术集成能力分析

(5) 企业住宅产业化模式分析

(6) 企业住宅产业化项目分析

(7) 企业经营状况优劣势分析

(8) 企业最新发展动向分析

#### 6.1.10 上海城建(集团)公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业技术研发实力分析

(5) 企业技术集成能力分析

(6) 企业住宅产业化模式分析

(7) 企业住宅产业化项目分析

(8) 企业经营状况优劣势分析

(9) 企业最新发展动向分析

#### 6.2 住宅部品生产企业型国家住宅产业化基地分析

##### 6.2.1 北新集团建材股份有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业主要经营能力分析
  - 1) 企业盈利能力分析
  - 2) 企业运营能力分析
  - 3) 企业偿债能力分析
  - 4) 企业发展能力分析
- (5) 企业研发能力分析
- (6) 企业技术集成能力分析
- (7) 企业住宅产业化模式分析
- (8) 企业住宅产业化部品分析
- (9) 企业经营状况优劣势分析
- (10) 企业战略目标

#### 6.2.2 青岛海尔股份有限公司发展分析

- (1) 企业发展概况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业主要经营能力分析
  - 1) 企业盈利能力分析
  - 2) 企业运营能力分析
  - 3) 企业偿债能力分析
  - 4) 企业发展能力分析
- (5) 企业研发能力分析
- (6) 企业技术集成能力分析
- (7) 企业住宅产业化模式分析
- (8) 企业住宅产业化部品分析
- (9) 企业经营状况优劣势分析
- (10) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.3 正泰集团股份有限公司发展分析

- (1) 企业发展概况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业研发能力分析
- (5) 企业技术集成能力分析
- (6) 企业住宅产业化模式分析
- (7) 企业住宅产业化部品分析

(8) 企业经营状况优劣势分析

(9) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.4 山东力诺瑞特新能源有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业研发能力分析

(4) 企业技术集成能力分析

(5) 企业住宅产业化模式分析

(6) 企业住宅产业化部品分析

(7) 企业经营状况优劣势分析

(8) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.5 万华实业集团有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业研发能力分析

(5) 企业技术集成能力分析

(6) 企业住宅产业化模式分析

(7) 企业住宅产业化部品分析

(8) 企业经营状况优劣势分析

(9) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.6 广州松下空调电器有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业研发能力分析

(5) 企业技术集成能力分析

(6) 企业住宅产业化模式分析

(7) 企业住宅产业化部品分析

(8) 企业经营状况优劣势分析

(9) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.7 深圳市嘉达高科产业发展有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

- (4) 企业研发能力分析
- (5) 企业技术集成能力分析
- (6) 企业住宅产业化模式分析
- (7) 企业住宅产业化部品分析
- (8) 企业经营状况优劣势分析
- (9) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.8 浙江杭萧钢构股份有限公司发展分析

- (1) 企业发展概况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业主要经营能力分析
- 1) 企业盈利能力分析
- 2) 企业运营能力分析
- 3) 企业偿债能力分析
- 4) 企业发展能力分析
- (5) 企业研发能力分析
- (6) 企业技术集成能力分析
- (7) 企业住宅产业化模式分析
- (8) 企业住宅产业化部品分析
- (9) 企业经营状况优劣势分析
- (10) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.9 北京金隅股份有限公司发展分析

- (1) 企业发展概况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业主要经营能力分析
- 1) 企业盈利能力分析
- 2) 企业运营能力分析
- 3) 企业偿债能力分析
- 4) 企业发展能力分析
- (5) 企业研发能力分析
- (6) 企业技术集成能力分析
- (7) 企业住宅产业化模式分析
- (8) 企业住宅产业化部品分析
- (9) 企业经营状况优劣势分析

(10) 企业最新发展动向分析

6.2.10 潍坊国建高创科技发展有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业研发能力分析

(4) 企业技术集成能力分析

(5) 企业住宅产业化模式分析

(6) 企业住宅产业化部品分析

(7) 企业经营状况优劣势分析

6.2.11 惠达卫浴股份有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业研发能力分析

(4) 企业技术集成能力分析

(5) 企业住宅产业化模式分析

(6) 企业住宅产业化部品分析

(7) 企业经营状况优劣势分析

(8) 企业最新发展动向分析

6.2.12 威海丰荟集团有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业研发能力分析

(5) 企业技术集成能力分析

(6) 企业住宅产业化模式分析

(7) 企业住宅产业化部品分析

(8) 企业经营状况优劣势分析

(9) 企业最新发展动向分析

6.2.13 江苏龙信建设集团有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业研发能力分析

(5) 企业技术集成能力分析

(6) 企业住宅产业化模式分析

(7) 企业住宅产业化部品分析

(8) 企业经营状况优劣势分析

(9) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.14 合肥鹏远住宅工业有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业下属子公司情况

(4) 企业研发能力分析

(5) 企业技术集成能力分析

(6) 企业住宅产业化模式分析

(7) 企业住宅产业化部品分析

(8) 企业经营状况优劣势分析

#### 6.2.15 博洛尼旗舰装饰装修工程(北京)有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业研发能力分析

(4) 企业技术集成能力分析

(5) 企业住宅产业化模式分析

(6) 企业住宅产业化部品分析

(7) 企业经营状况优劣势分析

(8) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.16 哈尔滨鸿盛集团发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业下属子公司情况

(4) 企业研发能力分析

(5) 企业技术集成能力分析

(6) 企业住宅产业化模式分析

(7) 企业住宅产业化部品分析

(8) 企业经营状况优劣势分析

(9) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.17 苏州科逸住宅设备股份有限公司发展分析

(1) 企业发展概况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业研发能力分析



- (4) 企业技术集成能力分析
- (5) 企业住宅产业化模式分析
- (6) 企业住宅产业化部品分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析

#### 6.2.18 中国二十二冶集团有限公司发展分析

- (1) 企业发展概况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业研发能力分析
- (5) 企业技术集成能力分析
- (6) 企业住宅产业化模式分析
- (7) 企业住宅产业化部品分析
- (8) 企业经营状况优劣势分析
- (9) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.19 山东万斯达建筑科技股份有限公司发展分析

- (1) 企业发展概况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业技术研发实力分析
- (5) 企业技术集成能力分析
- (6) 企业住宅产业化模式分析
- (7) 企业住宅产业化项目分析
- (8) 企业经营状况优劣势分析

#### 6.2.20 中建国际投资(中国)有限公司发展分析

- (1) 企业发展概况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业研发能力分析
- (5) 企业技术集成能力分析
- (6) 企业住宅产业化项目分析
- (7) 企业住宅产业化部品分析
- (8) 企业经营状况优劣势分析

#### 1) 中国住宅产业化发展目的与历程

### 6.3 住宅产业化发展的目的分析

#### 6.3.1 降低住宅的生产成本

- 6.3.2 提高住宅建设的劳动生产率
- 6.3.3 减少对熟练技术工人的依赖
- 6.4 中国住宅产业化发展的目标与原则
  - 6.4.1 中国住宅产业化发展的目标
  - 6.4.2 住宅产业化发展的基本原则
- 6.5 中国住宅产业化发展历程分析
  - 6.5.1 住宅产业化发展阶段分析
  - 6.5.2 中国住宅产业化发展历程分析
  - 6.5.3 中国住宅产业化发展历程阶段事件
    - (1) 中国住宅产业化技术体系分析
- 6.6 中国住宅产业化技术体系的构成
  - 6.6.1 住宅产业化技术的分类
  - 6.6.2 住宅产业化技术体系的构成
    - (1) 住宅建筑工业化生产技术
    - (2) 住宅建筑设计与性能保障技术
    - (3) 建筑材料技术
    - (4) 住宅设备与部品制造技术
    - (5) 住宅建筑施工与管理技术
    - (6) 住宅产业组织与管理技术
- 6.7 住宅产品与生产技术体系分析
  - 6.7.1 住宅产品技术体系分析
  - 6.7.2 住宅生产技术体系分析
- 6.8 住宅产业化的管理技术与信息技术分析
  - 6.8.1 住宅产业化生产管理技术分析
    - (1) 生产运作计划与控制技术
    - (2) 成组技术
    - (3) 精益生产技术
    - (4) 敏捷制造技术
    - (5) 大规模定制技术
    - (6) 并行工程技术
    - (7) 敏捷供应链技术
    - (8) 计算机集成制造系统技术
  - 6.8.2 住宅产业化经济管理技术分析
  - 6.8.3 住宅产业化的网络信息技术分析
    - (1) 住宅产业信息化系统构架研究

- (2) 住宅产业管理信息系统平台技术
- (3) 住宅产业信息化应用系统技术
- 6.9 住宅产业化技术与开发分析
  - 6.9.1 住宅产品开发内容和相互关系
  - 6.9.2 基于并行工程的敏捷住宅产品开发
    - (1) 建立并行化集成产品开发团队
    - (2) 建立先进的开发环境
    - (3) 采用先进的开发工具及信息交流方法
  - 6.9.3 住宅产品开发的过程和管理
    - (1) 住宅产业化的建筑体系和产品分析
- 6.10 适合产业化的建筑体系与产品
  - 6.10.1 适合产业化的住宅建筑体系分析
    - (1) 住宅性能与住宅结构的关系
    - (2) 适合产业化的住宅结构特点
    - (3) 适合产业化的住宅建筑体系
  - 6.10.2 适合产业化的住宅产品分析
    - (1) 产业化中住宅性能的要求
    - (2) 住宅性能的实现方式
    - (3) 适合产业化的住宅产品
  - 6.11 工业化住宅生产与发展分析
    - 6.11.1 工业化住宅的特点分析
    - 6.11.2 工业化住宅用设备部品分析
    - 6.11.3 工业化住宅的生产工艺过程
    - 6.11.4 日本工业化住宅示例分析
    - 6.11.5 中国工业化住宅示例分析
  - 6.12 集成化住宅生产与发展分析
    - 6.12.1 集成化住宅含义分析
    - 6.12.2 集成化住宅与工业化住宅的区别
    - 6.12.3 集成化住宅的集成程度分析
    - 6.12.4 集成化住宅的发展特点分析
  - 6.13 智能化住宅和绿色生态住宅分析
    - 6.13.1 智能化住宅分析
    - 6.13.2 绿色生态住宅分析
  - 6.14 部品标准化与产品多样化的途径和方法
    - 6.14.1 实现部品标准化的途径和方法分析

- (1) 大规模定制的基本单元
- (2) 大规模定制的住宅部品标准化方法
- (3) 推进住宅部品标准化需解决的问题
- 6.14.2 实现住宅产品多样化的途径和方法
  - (1) 构建模块化产品体系
  - (2) 生产体系的延迟策略
  - (3) 生产体系的柔性和敏捷性
- 6.15 产业化住宅的设计体系分析
  - 6.15.1 明确住宅产品的设计理念
  - 6.15.2 实施二阶段的住宅设计
  - 6.15.3 用户参与设计的方法
  - 6.15.4 面向大规模定制的住宅设计技术
  - 6.15.5 住宅产品的并行设计体系与过程
    - (1) 住宅产业化的生产体系与流通体系
- 6.16 住宅产业化生产体系建设分析
  - 6.16.1 住宅产业生产方式特点分析
  - 6.16.2 住宅产业生产体系——大规模定制
  - 6.16.3 住宅产业生产体系构成分析
    - (1) 住宅产业敏捷生产体系的构成
    - (2) 住宅产业敏捷生产体系框架
    - (3) 住宅产业敏捷生产体系要点
  - 6.16.4 住宅产业生产体系流程分析
    - (1) 住宅定制的方式和流程
    - (2) 大规模定制的敏捷生产流程
  - 6.16.5 构建模块化生产体制分析
- 6.17 住宅部品流通供配体系分析
  - 6.17.1 住宅部品流通供配体系的构成
  - 6.17.2 住宅部品流通供配体系的流程
  - 6.17.3 住宅部品流通供配体系的运行与管理
    - (1) 住宅部品流通体系管理方式
    - (2) 住宅流通供配体系的管理
  - 6.17.4 网络电子商务在住宅部品供配体系中的应用
    - (1) 网络电子商务对供配体系的影响
    - (2) 电子商务在供配体系中的应用
- 6.18 案例：东方家园家居建材超市的经营模式

6.18.1 住宅产业化的企业组织与运作分析

6.19 适合住宅产业化的企业组织形式

6.19.1 住宅产业集团型组织形式

6.19.2 虚拟住宅企业型组织形式

6.19.3 住宅产业集团形式与虚拟住宅企业形式的比较

6.20 住宅产业集团的组织与运作分析

6.20.1 住宅产业集团的组建和组织结构

(1) 住宅产业集团的组建

(2) 住宅产业集团的企业组织结构

6.20.2 住宅产业集团的生产组织

(1) 住宅产业集团的生产全过程

(2) 构配件、部品制造系统

(3) 施工现场的生产组织

(4) 住宅产业集团的生产要素合理配置

6.20.3 住宅产业集团的经营管理分析

(1) 住宅产业集团的经营战略

(2) 住宅产业集团的采购与销售

(3) 住宅产业集团的研究开发与技术创新

6.21 集成型虚拟住宅企业的组织与运作

6.21.1 集成型虚拟住宅企业的结构特征

6.21.2 虚拟住宅企业的类型

6.21.3 集成型虚拟住宅企业的运作管理

(1) 虚拟住宅企业的管理方式

(2) 虚拟住宅企业的管理信息系统

6.22 集成型敏捷住宅企业的组织和运作

6.22.1 集成型敏捷住宅企业的特征

6.22.2 集成型敏捷住宅企业的形成

6.22.3 集成型敏捷住宅企业的组织设计

6.22.4 集成型敏捷住宅企业的生产流程

6.22.5 集成型敏捷住宅企业的经营管理策略

6.22.6 集成型敏捷住宅企业的供应链管理

图表目录

图表1：住宅的性能表

图表2：住宅的性能、价格、时间的关系图

图表3：住宅的性能、价格、时间的关系分析

图表4：产业化住宅与现有住宅的对比图

图表5：现有住宅的性能/价格发展变化趋势特点

图表6：未来产业化住宅的价值有良好的发展阶段及其优势

图表7：产业化住宅与现有住宅价值对比图

图表8：中国住宅产业化建设的基本条件

图表9：房地产企业住宅产业化发展战略环境分析

图表10：2011年以来省地节能环保型住宅国家康居示范工程通报表扬名单

图表11：我国部分国家康居示范工程项目名单

图表12：中国住宅产业化推广应用现状

图表13：国家住宅产业化基地建立目标

图表14：截至2015年12月我国住宅产业化基地一览

图表15：企业住宅产业化基地集成建设的管理模式——各中心职能

图表16：“三园一院”管理模式

图表17：“三园一院”集成建设模式的预期成效

图表18：企业住宅产业化基地集成建设发展策略

图表19：住宅产业政策体系

图表20：政府、企业与消费者之间的联动关系图

图表21：日本建设省下属部门及主要职能

图表22：日本制定住宅产业化政策法规的有关部门

图表23：日本住宅产业化政策法规体系图

图表24：日本住宅产业化政策法规体系发展历程

图表25：瑞典住宅产业化相关主要法律及标准规范

图表26：我国住宅产业化的政策实施发展阶段

图表27：推进住宅产业化进程的政策节点图

图表28：中国住宅产业化部分相关政策

图表29：住宅部品的认证、推荐、淘汰制度

图表30：住宅建筑节能政策实施建议

图表31：住宅产业经济政策体系图

图表32：住宅产业投资基金实施重点

图表33：健全和培育住宅金融市场的措施

图表34：财政收入政策分类及内容

图表35：住宅产业化推进体系组织结构图

图表36：住宅产业化推进体系组织结构分析

图表37：日本住宅产业化发展历程

图表38：20世纪90年代日本工业化住宅占住宅的比例（单位：户，%）

图表39：20世纪90年代日本住宅产业界主要生产企业财务状况（单位：亿日元，百万日元）

图表40：日本政府扶持对住宅产业化发展推动情况

图表41：瑞典住宅产业化发展历程

图表42：瑞典住宅产业化发展特点

图表43：20世纪60-70年代瑞典住宅产业化标准体系

图表44：丹麦住宅产业化发展特点

图表45：法国住宅产业化发展特点

图表46：美国住宅产业化发展历程

图表47：美国住宅产业化发展特点

图表48：西方国家住宅产业化发展模式比较

图表49：中国住宅产业化发展模式图

图表50：推进住宅产业化进程的措施

图表51：政府在推进住宅产业化进程中可采取的措施

图表52：住宅产业集团化的出现的基础

图表53：建筑企业提高核心竞争力的主要途径

图表54：不同规模的建筑企业发展模式

图表55：新住宅生产方式VS传统生产方式

图表56：新住宅生产方式与传统生产方式在各阶段的主要工作内容

图表57：新住宅生产过程中需解决的问题

图表58：不同规模类型建筑企业发展模式及路径

图表59：“栖霞建设”住宅产业现代化的初级阶段成就

图表60：栖霞建设住宅产业化发展主要目标

图表61：住宅产业化信息化建设的基础工作

图表62：栖霞建设国际化建设

图表63：北京市住宅产业化扶持政策分析

图表64：北京市住宅产业化推进阶段及发展目标

图表65：北京市住宅产业化技术推广技术

图表66：北京市住宅产业化联盟首批32个成员名单

图表67：北京市住宅产业化SWOT分析

图表68：上海市住宅产业化扶持政策分析

图表69：上海市住宅产业化推进阶段及发展目标

图表70：上海市部分通过建设部A级住宅性能认定“终审”小区

图表71：深圳市住宅产业化扶持政策分析

图表72：深圳市住宅产业化推进阶段及发展目标

图表73：深圳市部分通过建设部A级住宅性能认定“终审”小区

图表74：深圳市住宅产业化示范基地具体情况表

图表75：大连市住宅产业化扶持政策分析

图表76：大连市住宅产业化推进阶段及发展目标

图表77：重庆市住宅产业化扶持政策分析

图表78：重庆市住宅产业化推进阶段及发展目标

图表79：重庆市住宅产业化推广技术

图表80：武汉市住宅产业化扶持政策分析

图表81：武汉市住宅产业化推进阶段及发展目标

图表82：武汉市部分通过建设部A级住宅性能认定“终审”小区

图表83：武汉市住宅产业化SWOT分析

图表84：武汉市住宅产业化推进机制分析

图表85：沈阳市住宅产业化扶持政策分析

图表86：沈阳市住宅产业化推进阶段及发展目标

图表87：合肥市住宅产业化扶持政策分析

图表88：合肥市住宅产业化推进阶段及发展目标

图表89：合肥市部分通过建设部A级住宅性能认定“终审”小区

图表90：济南市住宅产业化扶持政策分析

图表91：济南市住宅产业化推进阶段及发展目标

图表92：浙江省住宅产业化扶持政策分析

图表93：浙江省住宅产业化推进阶段及发展目标

图表94：浙江省住宅产业化三大制约因素具体情况

图表95：浙江省住宅产业化总体思路

图表96：浙江省推进住宅产业化发展八大建议

图表97：黑龙江省住宅产业化扶持政策分析

图表98：黑龙江省住宅产业化推进阶段及发展目标

图表99：黑龙江省部分通过建设部A级住宅性能认定“终审”小区

图表100：万科企业股份有限公司基本信息表

图表101：2015年末万科企业股份有限公司与股东之间的产权及控制关系图

图表102：万科企业股份有限公司业务能力简况表

图表103：2010-2015年万科企业股份有限公司商品房销售金额及同比增速（单位：亿元，%）

图表104：2010-2015年万科企业股份有限公司市场份额（单位：%）

图表105：2015年万科企业股份有限公司业务构成分析（单位：亿元，%）

图表106：2015年万科企业股份有限公司业务收入结构图（单位：%）



图表107：万科企业股份有限公司主要全资附属企业图

图表108：2015年万科企业股份有限公司主要全资附属企业经营情况及业绩（单位：万元）

图表109：2011-2015年万科企业股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表110：2015年万科企业股份有限公司主营业务分地区情况表（单位：平方米，亿元）

图表111：2011-2015年万科企业股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表112：2011-2015年万科企业股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表113：2011-2015年万科企业股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表114：2011-2015年万科企业股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表115：万科企业股份有限公司部分发明专利情况

图表116：2004-2015年万科企业股份有限公司专利申请情况

图表117：万科企业股份有限公司技术研发实力分析表

图表118：万科企业股份有限公司专业集成的八大环节

图表119：万科企业股份有限公司住宅产业化模式

图表120：2012年以来万科企业股份有限公司部分住宅产业化项目情况

图表121：万科企业股份有限公司优劣势分析

图表122：南京栖霞建设股份有限公司基本信息表

图表123：截至2014年末南京栖霞建设股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系图

图表124：南京栖霞建设股份有限公司业务能力简况表

图表125：南京栖霞建设股份有限公司组织架构图

图表126：2011-2015年南京栖霞建设股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表127：2011-2015年南京栖霞建设股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表128：2011-2015年南京栖霞建设股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表129：2011-2015年南京栖霞建设股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表130：2011-2015年南京栖霞建设股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表131：南京栖霞建设股份有限公司技术研发情况

图表132：南京栖霞建设股份有限公司住宅节能省地模式

图表133：2011年以来南京栖霞建设股份有限公司获奖住宅产业化项目信息表

图表134：南京栖霞建设股份有限公司优劣势分析

图表135：黑龙江省建设集团有限公司基本信息表

图表136：黑龙江省建设集团有限公司产权关系图

图表137：黑龙江省建设集团有限公司业务能力简况表

图表138：黑龙江省建筑集团有限公司成员单位图

图表139：黑龙江省建筑集团有限公司技术成果应用表

图表140：黑龙江省建筑集团有限公司绿色建筑集成信息图

图表141：黑龙江省建筑集团有限公司住宅产业化模式

- 图表142：黑龙江省建筑集团有限公司住宅产业化信息图
- 图表143：黑龙江省建筑集团有限公司优劣势分析
- 图表144：长沙远大住宅工业有限公司基本信息表
- 图表145：长沙远大住宅工业有限公司业务能力简况表
- 图表146：长沙远大住宅工业有限公司发明专利、实用专利情况
- 图表147：2007-2015年长沙远大住宅工业有限公司专利申请情况
- 图表148：长沙远大住宅工业有限公司五代集成住宅发展历程图
- 图表149：长沙远大住宅工业有限公司五代集成住宅优势
- 图表150：长沙远大住宅工业有限公司住宅产业化发展模式
- 图表151：长沙远大住宅工业有限公司住宅产业化项目信息图
- 图表152：长沙远大住宅工业有限公司优劣势分析
- 图表153：黑龙江宇辉建设集团基本信息表
- 图表154：黑龙江宇辉建设集团业务能力简况表
- 图表155：黑龙江宇辉建设集团下属子公司情况
- 图表156：黑龙江宇辉建设集团部分发明专利情况
- 图表157：2008-2015年黑龙江宇辉建设集团申请专利情况
- 图表158：黑龙江宇辉建设集团住宅产业化发展模式
- 图表159：黑龙江宇辉建设集团住宅产业化特点分析图
- 图表160：黑龙江宇辉建设集团优劣势分析
- 图表161：宝业集团股份有限公司基本信息表
- 图表162：宝业集团股份有限公司业务能力简况表
- 图表163：2015年上半年宝业集团股份有限公司主营业务收入构成（单位：%）
- 图表164：宝业集团股份有限公司下属子公司图
- 图表165：2010-2015年宝业集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表166：2010-2015年宝业集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表167：2010-2015年宝业集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表168：2010-2015年宝业集团股份有限公司偿债能力分析（单位：%）
- 图表169：2010-2015年宝业集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表170：2007-2015年宝业集团股份有限公司专利申请情况（单位：项）
- 图表171：宝业集团股份有限公司住宅产业化三大体系
- 图表172：宝业集团股份有限公司技术集成四大优势图
- 图表173：宝业集团股份有限公司主要住宅产业化项目信息（单位：平方米，米）
- 图表174：宝业集团股份有限公司优劣势分析
- 图表175：天津住宅建设发展集团有限公司基本信息表
- 图表176：天津住宅建设发展集团有限公司业务能力简况表

图表177：天津住宅建设发展集团有限公司组织结构图

图表178：天津住宅发展集团有限公司专利及知识产权情况

图表179：天津住宅发展集团有限公司工法申报情况

图表180：天津住宅建设发展集团有限公司住宅产业化发展模式

图表181：天津住宅建设发展集团部分资质荣誉

图表182：天津住宅建设发展集团优劣势分析

图表183：江苏新城地产股份有限公司基本信息表

图表184：江苏新城地产股份有限公司组织结构图

图表185：2015年上半年江苏新城地产股份有限公司项目销售情况(单位：%、平方米、万元)

图表186：江苏新城地产股份有限公司业务能力简况表

图表187：江苏新城地产股份有限公司技术核心思想

图表188：江苏新城地产股份有限公司部分专利信息

图表189：江苏新城地产股份有限公司住宅产业化发展模式

图表190：江苏新城地产股份有限公司优劣势分析

图表191：中南控股集团有限公司基本信息表

图表192：中南控股集团有限公司发展历程图

图表193：中南控股集团有限公司业务能力简况表

图表194：中南控股集团有限公司业务覆盖情况

图表195：中南控股集团有限公司产权关系图

图表196：中南控股集团有限公司技术信息化流程图

图表197：中南控股集团有限公司技术集成业务板块图

图表198：中南控股集团有限公司住宅产业化发展模式

图表199：中南控股集团有限公司住宅产业化技术应用情况表

图表200：中南控股集团有限公司优劣势分析

图表201：上海城建（集团）公司基本信息表

图表202：上海城建（集团）公司业务能力简况表

图表203：上海城建（集团）公司组织结构图

图表204：上海城建（集团）公司住宅产业化合作推进发展模式

图表205：上海城建（集团）公司住宅产业化特点分析图

图表206：上海城建（集团）公司优劣势分析

图表207：北新集团建材股份有限公司基本信息表

图表208：截至2015年末北新集团建材股份公司与实际控制人之间的产权及控制关系图

图表209：北新集团建材股份有限公司业务能力简况表

图表210：2015年北新集团建材股份公司营业收入按产品分类情况（单位：万元，%）

图表211：北新集团建材股份有限公司组织结构图

图表212：2011-2015年北新集团建材股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表213：2015年北新集团建材股份有限公司主营业务分地区情况表（单位：万元，%）

图表214：2011-2015年北新集团建材股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表215：2015年北新集团建材股份有限公司主营业务分产品情况（单位：万元，%）

图表216：2011-2015年北新集团建材股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表217：2011-2015年北新集团建材股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表218：2011-2015年北新集团建材股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表219：北新集团建材有限公司集成房屋核心竞争力

图表220：北新集团建材有限公司“薄板钢骨”住宅产业化体系特点

图表221：北新集团建材有限公司住宅部品相关产品图

图表222：2014-2015年北新集团建材有限公司石膏板产销情况（单位：亿平米，%）

图表223：北新集团建材有限公司优劣势分析

图表224：青岛海尔股份有限公司基本信息表

图表225：截至2014年末青岛海尔股份有限公司的产权及控制关系图

图表226：青岛海尔股份有限公司业务能力简况表

图表227：2015年上半年青岛海尔股份有限公司主要产品收入情况（单位：万元，%）

图表228：青岛海尔股份有限公司重要子公司基本情况

图表229：2011-2015年青岛海尔股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表230：2015年1-9月青岛海尔股份有限公司各产品主营收入情况（单位：亿元，%）

图表231：2011-2015年青岛海尔股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表232：2011-2015年青岛海尔股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表233：2011-2015年青岛海尔股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表234：2011-2015年青岛海尔股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表235：青岛海尔股份有限公司代表技术及产品情况

图表236：青岛海尔股份有限公司住宅产业化发展模式

图表237：海尔家居“百年住宅产业化”四部曲

图表238：青岛海尔股份有限公司住宅部品相关产品图

图表239：青岛海尔股份有限公司优劣势分析

图表240：正泰集团股份有限公司基本信息表

图表241：正泰集团股份有限公司产权关系图

图表242：正泰集团股份有限公司业务能力简况表

图表243：正泰集团股份有限公司内部组织架构图

图表244：正泰集团股份有限公司部分发明专利信息图

图表245：正泰集团股份有限公司部分外观设计专利信息图

- 图表246：正泰集团股份有限公司部分实用新型专利信息图
- 图表247：正泰集团股份有限公司专利情况（单位：项）
- 图表248：正泰集团股份有限公司住宅产业化发展模式
- 图表249：正泰集团股份有限公司优劣势分析
- 图表250：山东力诺瑞特新能源有限公司基本信息表
- 图表251：山东力诺瑞特新能源有限公司业务能力简况表
- 图表252：2001-2015年山东力诺瑞特新能源有限公司专利申请情况（单位：项）
- 图表253：山东力诺瑞特新能源有限公司三种太阳能热利用系统
- 图表254：山东力诺瑞特新能源有限公司住宅部品项目应用获奖情况表
- 图表255：山东力诺瑞特新能源有限公司优劣势分析
- 图表256：万华实业集团有限公司基本信息表
- 图表257：万华实业集团有限公司产权关系图
- 图表258：万华实业集团有限公司业务能力简况表
- 图表259：万华实业集团有限公司产品销售网络图
- 图表260：万华实业集团有限公司组织架构图
- 图表261：万华实业集团有限公司部分发明专利信息图
- 图表262：万华实业集团有限公司部分实用新型专利信息图
- 图表263：2008年以来万华实业集团有限公司专利申请情况
- 图表264：万华实业集团有限公司技术集成中心情况表
- 图表265：万华实业集团有限公司住宅产业化发展模式
- 图表266：万华实业集团有限公司住宅部品项目应用获奖情况表
- 图表267：万华实业集团有限公司优劣势分析
- 图表268：广州松下空调电器有限公司基本信息表
- 图表269：广州松下空调电器有限公司业务能力简况表
- 图表270：广州松下空调电器有限公司内部组织结构图
- 图表271：广州松下空调电器研发设备图
- 图表272：广州松下空调电器有限公司住宅产业化发展模式
- 图表273：广州松下空调电器有限公司住宅用商品
- 图表274：广州松下空调电器有限公司优劣势分析
- 图表275：深圳市嘉达高科产业发展有限公司基本信息表
- 图表276：深圳市嘉达高科产业发展有限公司业务能力简况表
- 图表277：深圳市嘉达高科产业发展有限公司内部组织结构图
- 图表278：深圳市嘉达高科产业发展有限公司部分发明专利图
- 图表279：2010-2015年深圳市嘉达高科产业发展有限公司专利申请情况（单位：项）
- 图表280：深圳市嘉达高科产业发展有限公司住宅产业化发展模式

图表281：深圳市嘉达高科产业发展有限公司住宅化部品应用情况

图表282：深圳市嘉达高科产业发展有限公司优劣势分析

图表283：浙江杭萧钢构股份有限公司基本信息表

图表284：浙江杭萧钢构股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系图

图表285：浙江杭萧钢构股份有限公司业务能力简况表

图表286：2015年上半年浙江杭萧钢构股份有限公司主营业务分产品情况（单位：万元，%）

图表287：浙江杭萧钢构股份有限公司下属子公司情况

图表288：浙江杭萧钢构股份有限公司主要子公司、参股公司信息（单位：万元）

图表289：2010-2015年浙江杭萧钢构股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表290：2015年上半年浙江杭萧钢构股份有限公司各产品主营收入情况（单位：万元，%）

图表291：2011-2015年浙江杭萧钢构股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表292：2011-2015年浙江杭萧钢构股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表293：2011-2015年浙江杭萧钢构股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表294：2011-2015年浙江杭萧钢构股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表295：2013-2015年浙江杭萧钢构股份有限公司研发费用情况（单位：元，%）

图表296：浙江杭萧钢构股份有限公司部分发明专利情况

图表297：浙江杭萧钢构股份有限公司住宅产业化发展模式

图表298：浙江杭萧钢构股份有限公司住宅化部品应用情况

图表299：浙江杭萧钢构股份有限公司优劣势分析

图表300：北京金隅股份有限公司基本信息表

图表301：截至2015年末北京金隅股份有限公司与实际控制人之间的产权与控制关系图

图表302：北京金隅股份有限公司业务能力简况表

图表303：2015年北京金隅股份有限公司主营业务分行业情况（单位：万元，%）

图表304：北京金隅股份有限公司总部组织结构图

图表305：2011-2015年北京金隅股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表306：2011-2015年北京金隅股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表307：2011-2015年北京金隅股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表308：2011-2015年北京金隅股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表309：2011-2015年北京金隅股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表310：北京金隅股份有限公司住宅产业化发展模式

图表311：北京金隅股份有限公司主要住宅产业化部品情况

图表312：北京金隅股份有限公司优劣势分析

图表313：潍坊国建高创科技有限公司基本信息表

- 图表314：潍坊国建高创科技有限公司业务能力简况表
- 图表315：潍坊国建高创科技有限公司实用新型专利情况
- 图表316：潍坊国建高创科技有限公司外观设计专利情况
- 图表317：潍坊国建高创科技有限公司住宅产业化发展模式
- 图表318：潍坊国建高创科技有限公司住宅化部品应用情况
- 图表319：潍坊国建高创科技有限公司优劣势分析
- 图表320：惠达卫浴股份有限公司基本信息表
- 图表321：惠达卫浴股份有限公司业务能力简况表
- 图表322：惠达卫浴股份有限公司发明专利情况
- 图表323：惠达卫浴股份有限公司实用新型专利情况
- 图表324：惠达卫浴股份有限公司实外观设计专利情况
- 图表325：2010-2015年惠达卫浴股份有限公司专利申请情况（单位：项）
- 图表326：惠达卫浴股份有限公司住宅产业化发展模式
- 图表327：惠达卫浴股份有限公司住宅化部品应用情况
- 图表328：惠达卫浴股份有限公司优劣势分析
- 图表329：威海丰荟集团有限公司基本信息表
- 图表330：威海丰荟集团有限公司业务能力简况表
- 图表331：威海丰荟集团有限公司建筑主要经营业务
- 图表332：威海丰荟集团有限公司下属子公司情况
- 图表333：威海丰荟集团有限公司成套技术体系情况表
- 图表334：威海丰荟集团有限公司住宅产业化模式三大核心要素
- 图表335：威海丰荟集团有限公司住宅化部品应用情况
- 图表336：威海丰荟集团有限公司优劣势分析
- 图表337：江苏龙信建设集团有限公司基本信息表
- 图表338：江苏龙信建设集团有限公司业务能力简况表
- 图表339：江苏龙信建设集团有限公司市场分布图
- 图表340：江苏龙信建设集团有限公司组织结构图
- 图表341：江苏龙信建设集团有限公司研发情况
- 图表342：江苏龙信建设集团有限公司发明专利情况
- 图表343：江苏龙信建设集团有限公司产业现代化案例工程
- 图表344：江苏龙信建设集团有限公司住宅产业化发展模式
- 图表345：江苏龙信建设集团有限公司住宅产业化技术体系
- 图表346：江苏龙信建设集团有限公司模块化拼装式住宅全装修技术
- 图表347：江苏龙信建设集团有限公司全装修总包管理模式
- 图表348：江苏龙信建设集团有限公司住宅化部品应用情况

- 图表349：江苏龙信建设集团有限公司优劣势分析
- 图表350：合肥鹏远住宅工业有限公司基本信息表
- 图表351：合肥鹏远住宅工业有限公司业务能力简况表
- 图表352：合肥鹏远住宅工业有限公司下属子公司图
- 图表353：合肥鹏远住宅工业有限公司“两园一院”集成建设模式
- 图表354：合肥鹏远住宅工业有限公司住宅产业化发展模式
- 图表355：合肥鹏远住宅工业有限公司住宅化部品应用情况
- 图表356：合肥鹏远住宅工业有限公司优劣势分析
- 图表357：博洛尼旗舰装饰装修工程（北京）有限公司基本信息表
- 图表358：博洛尼旗舰装饰装修工程（北京）有限公司业务能力简况表
- 图表359：博洛尼旗舰装饰装修工程（北京）有限公司发明专利信息图
- 图表360：博洛尼旗舰装饰装修工程（北京）有限公司住宅产业化发展模式
- 图表361：博洛尼旗舰装饰装修工程（北京）有限公司核心住宅化部品应用情况
- 图表362：博洛尼旗舰装饰装修工程（北京）有限公司优劣势分析
- 图表363：哈尔滨鸿盛集团基本信息表
- 图表364：哈尔滨鸿盛集团业务能力简况表
- 图表365：哈尔滨鸿盛集团下属子公司情况图
- 图表366：哈尔滨鸿盛集团EPS模块技术性能
- 图表367：哈尔滨鸿盛集团住宅产业化发展模式
- 图表368：哈尔滨鸿盛集团核心住宅化部品应用情况
- 图表369：哈尔滨鸿盛集团优劣势分析
- 图表370：苏州科逸住宅设备股份有限公司基本信息表
- 图表371：苏州科逸住宅设备股份有限公司业务能力简况表
- 图表372：苏州科逸住宅设备股份有限公司海外市场分布图
- 图表373：苏州科逸住宅设备股份有限公司国内办事机构分布
- 图表374：苏州科逸住宅设备股份有限公司部分发明专利情况
- 图表375：苏州科逸住宅设备股份有限公司实用新型专利情况
- 图表376：苏州科逸住宅设备股份有限公司外观设计专利情况
- 图表377：2010-2015年苏州科逸住宅设备股份有限公司申请专利情况（单位：项）
- 图表378：苏州科逸住宅设备股份有限公司住宅产业化发展模式
- 图表379：苏州科逸住宅设备股份有限公司整体浴室应用领域
- 图表380：苏州科逸住宅设备股份有限公司优劣势分析
- 图表381：中国二十二冶集团有限公司基本信息表
- 图表382：中国二十二冶集团有限公司业务能力简况表
- 图表383：中国二十二冶集团有限公司荣誉及资质



- 图表384：中国二十二冶集团有限公司组部分发明专利图
- 图表385：中国二十二冶集团有限公司组部分实用新型专利图
- 图表386：中国二十二冶集团有限公司组部分实用新型专利图
- 图表387：2010-2015年中国二十二冶集团有限公司组申请专利情况
- 图表388：中国二十二冶集团有限公司住宅产业化发展模式
- 图表389：中国二十二冶集团有限公司住宅化部品分析
- 图表390：中国二十二冶集团有限公司优劣势分析
- 图表391：山东万斯达建筑科技股份有限公司基本信息表
- 图表392：山东万斯达建筑科技股份有限公司业务能力简况表
- 图表393：山东万斯达建筑科技股份有限公司组织架构分析
- 图表394：山东万斯达建筑科技股份有限公司部分外观设计专利
- 图表395：山东万斯达建筑科技股份有限公司部分发明专利
- 图表396：山东万斯达建筑科技股份有限公司部分发明专利
- 图表397：山东万斯达建筑科技股份有限公司PK快装结构体系分析
- 图表398：山东万斯达建筑科技股份有限公司港新园公租房项目
- 图表399：山东万斯达建筑科技股份有限公司济南西客站片区安置三区中、小学项目
- 图表400：山东万斯达建筑科技股份有限公司济南市西城济水上苑17#住宅楼项目
- 图表401：山东万斯达建筑科技股份有限公司优劣势分析
- 图表402：中建国际投资（中国）有限公司基本信息表
- 图表403：中建国际投资（中国）有限公司业务能力简况表
- 图表404：中建国际投资（中国）有限公司组织架构分析
- 图表405：中建国际投资（中国）有限公司蜀山产业园第四期公租房项目
- 图表406：中建国际投资（中国）有限公司天赋海湾项目
- 图表407：中建国际投资（中国）有限公司启德公共房屋1A项目
- 图表408：中建国际投资（中国）有限公司香港理工大学专上学院红磡湾校区项目
- 图表409：中建国际投资（中国）有限公司部分产品
- 图表410：中建国际投资（中国）有限公司优劣势分析
- 图表411：我国未来住宅产业化发展目标
- 图表412：住宅产业化的目标层次
- 图表413：中国住宅产业化发展生命周期
- 图表414：各发展阶段中住宅产业化的表现
- 图表415：住宅产业化技术的分类
- 图表416：住宅产业技术体系的划分
- 图表417：住宅产业化技术体系结构
- 图表418：住宅产品技术体系

- 图表419：住宅生产技术体系
- 图表420：成组工艺实施的步骤
- 图表421：敏捷制造技术特点
- 图表422：并行工程的技术研究的类型
- 图表423：敏捷供应链支持功能
- 图表424：住宅产业化的经济管理技术体系
- 图表425：住宅产业化的网络信息技术三个层次
- 图表426：住宅产业信息化系统构架研究重点内容
- 图表427：住宅产业管理的信息化技术
- 图表428：住宅企业生产与经营管理的信息化技术
- 图表429：集成住宅产品开发团队
- 图表430：住宅产品并行开发环境
- 图表431：住宅性能与结构之间的转换关系
- 图表432：未来产业化住宅建筑结构体系和材料、构配件特点
- 图表433：钢结构的建筑体系构成
- 图表434：住宅产品应包括的性能
- 图表435：住宅产业化中住宅的四种性能
- 图表436：住宅的结构层次、可变性与定制层次
- 图表437：工业化住宅的特点
- 图表438：工业化住宅用设备部品要求
- 图表439：日本积水化学工业工厂化构配件制造的主要工序
- 图表440：日本积水化学工业的town-u home生产线示意图
- 图表441：工业化住宅用现场的安装生产施工阶段
- 图表442：工业化住宅建造过程图
- 图表443：HPC工法特点
- 图表444：珍珠岩混凝土集合型住宅特点
- 图表445：日本人对珍珠岩混凝土集合型住宅的评价
- 图表446：智能住宅图示
- 图表447：智能住宅的四个系统
- 图表448：智能化住宅的特征
- 图表449：绿色生态住宅的基本性能
- 图表450：住宅部品的主要特征
- 图表451：部品种类和多样化与成本之间的关系
- 图表452：住宅产业延迟策略的四种情况
- 图表453：二阶段设计的过程

图表454：二阶段设计的形势

图表455：住宅设计目标：阶段一

图表456：住宅设计目标：第二阶段

图表457：住宅部品与产品的设计技术

图表458：住宅并行设计的实施过程图

图表459：住宅产业与建筑业、制造业生产方式的比较

图表460：住宅产业与建筑业、制造业的比较

图表461：大规模鼎之中产品维和过程维优化原理

图表462：住宅产业敏捷生产体系框架图

图表463：“大分散、小集中”特点

图表464：住宅产业敏捷生产组织体系变革

图表465：住宅定制的方式与阶段

图表466：住宅定制产品实现的三个阶段

图表467：住宅定制过程实现的三个阶段

图表468：住宅定制服务实现的三个阶段

图表469：住宅产业大规模定制的生产流程

图表470：住宅部品的流通供配方式

图表471：某住宅部品公司流通营销渠道中各组成部分职责

图表472：电子商务环境下的住宅部品流通供配体系构成

图表473：住宅部品流通供配体系规划图

图表474：东方家园装饰建材中心的经营特色

图表475：住宅产业集团、虚拟住宅企业、集成性敏捷企业的关系

图表476：住宅产业集团的组建形式

图表477：住宅产业集团的组成

图表478：日本住宅产业集团的组织形式

图表479：住宅产业集团服务方式

图表480：住宅产业集团的生产经营四个阶段

图表481：住宅产业集团的生产全过程图

图表482：日本积水化学东京工厂的盒子间生产线示意图

图表483：积水化学的SHIPS信息流程图

图表484：住宅产业集团生产要素合理配置

图表485：住宅产业集团的采购与销售控制重点

图表486：住宅产业集团的销售形式

图表487：住宅产业集团的产品促销全过程图

图表488：日本米撒瓦住宅综合研究所组织机构图

图表489：住宅产业集团研究开发的内容

图表490：哑铃型虚拟住宅企业

图表491：太阳型虚拟住宅企业

图表492：虚拟住宅企业的组织结构图

图表493：虚拟住宅企业信息管理的特殊需求

图表494：虚拟住宅企业的体系结构

图表495：集成型敏捷住宅企业的组织结构与工作流程

图表496：集成型敏捷住宅企业的组织结构设置

图表497：集成型敏捷住宅企业服务方式

图表498：集成型敏捷住宅企业的生产全过程

图表499：项目运作体系与运作管理图

图表500：住宅生产供应链中物流与信息流的流程与控制

图片详见报告正文•••••（GY LX）

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/fangdichang/243857243857.html>