

2025-2030年中国加气混凝土砌块行业市场前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：加气混凝土砌块行业综述及数据来源说明

- 1.1 加气混凝土砌块行业界定
 - 1.1.1 墙体材料及新型墙体材料类型
 - 1.1.2 加气混凝土的定义
 - 1.1.3 加气混凝土可分为砌块和板材
 - 1.1.4 加气混凝土砌块的特征
 - 1.1.5 加气混凝土砌块所处行业
 - 1、《国民经济行业分类》
 - 2、《产业结构调整指导目录》
 - 1.1.6 加气混凝土砌块专业术语
- 1.2 加气混凝土砌块行业分类
 - 1.2.1 加气混凝土砌块按材料不同分类
 - 1.2.2 加气混凝土砌块按养护方式不同分类
 - 1.2.4 加气混凝土砌块按使用功能不同分类
 - 1.2.5 精准砌块VS普通砌块
 - 1.2.6 加气混凝土砌块规格和要求
- 1.4 加气混凝土砌块行业市场监管&标准体系
 - 1.4.1 加气混凝土砌块行业监管体系及机构职能
 - 1.4.2 加气混凝土砌块行业标准体系及建设进程
- 1.5 本报告数据来源及统计标准说明
 - 1.5.1 本报告研究范围界定说明
 - 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明
 - 1.5.3 本报告权威数据来源

——现状篇——

第2章：中国加气混凝土砌块行业发展现状

- 2.1 中国加气混凝土砌块行业发展历程
- 2.2 中国加气混凝土砌块行业市场主体
 - 2.2.1 加气混凝土砌块市场主体类型
 - 2.2.2 加气混凝土砌块企业进场方式
 - 2.2.3 加气混凝土砌块生产企业数量
- 2.3 中国加气混凝土砌块行业技术进展
 - 2.3.1 加气混凝土砌块行业研发投入（力度及强度）
 - 2.3.2 加气混凝土砌块行业科研创新（专利与转化）
 - 2.3.3 加气混凝土砌块行业技术先进企业数量占比
 - 2.3.4 加气混凝土砌块行业技术升级改造潜在需求
 - 2.3.5 加气混凝土砌块生产技术模块化改造
- 2.4 中国加气混凝土砌块行业市场供给
 - 2.4.1 加气混凝土砌块行业产线
 - 2.4.2 加气混凝土砌块生产能力
 - 2.4.3 加气混凝土砌块总产量
 - 2.4.4 加气混凝土砌块产能发挥率
- 2.5 中国加气混凝土砌块对外贸易状况
 - 2.5.1 全球加气混凝土砌块市场概况
 - 2.5.2 加气混凝土砌块对外贸易状况
 - 2.5.2 加气混凝土装备：中国是全球第一出口大国
- 2.6 中国加气混凝土砌块行业招投标市场解读
 - 2.6.1 加气混凝土砌块行业招投标信息汇总
 - 2.6.2 加气混凝土砌块行业招投标数据解读

- 2.7 中国加气混凝土砌块行业市场需求分析
 - 2.7.1 加气混凝土砌块销量
 - 2.7.2 加气混凝土砌块销售均价
 - 2.7.3 加气混凝土砌块造价
- 2.8 中国加气混凝土砌块行业市场规模体量
- 2.9 中国加气混凝土砌块行业市场发展痛点
- 第3章：中国加气混凝土砌块行业市场竞争及投资并购
 - 3.1 加气混凝土砌块竞争者入场及战略布局
 - 3.1.1 加气混凝土砌块竞争者入场进程
 - 3.1.2 加气混凝土砌块竞争者区域分布热力图
 - 3.1.3 加气混凝土砌块竞争者战略布局状况
 - 3.2 加气混凝土砌块行业市场竞争格局
 - 3.2.1 加气混凝土砌块竞争集群分布
 - 3.2.2 加气混凝土砌块市场竞争格局
 - 3.2.3 加气混凝土砌块市场集中度
 - 3.3 加气混凝土砌块国产化率及企业国产替代布局现状
 - 3.4 加气混凝土砌块行业波特五力模型分析
 - 3.4.1 加气混凝土砌块行业供应商的议价能力
 - 3.4.2 加气混凝土砌块行业消费者的议价能力
 - 3.4.3 加气混凝土砌块行业新进入者威胁
 - 3.4.4 加气混凝土砌块行业替代品威胁
 - 3.4.5 加气混凝土砌块行业现有企业竞争
 - 3.4.6 加气混凝土砌块行业竞争状态总结
 - 3.5 加气混凝土砌块行业投融资&并购重组&IPO动态
 - 3.5.1 加气混凝土砌块行业投融资状况
 - 1、加气混凝土砌块行业投融资概述
 - 2、加气混凝土砌块行业投融资盘点
 - 3、加气混凝土砌块行业投融资规模
 - 4、加气混凝土砌块行业投融资解读
 - 5、加气混凝土砌块行业投融资趋势
 - 3.5.2 加气混凝土砌块企业并购重组动态
 - 1、加气混凝土砌块企业并购重组动因及方式
 - 2、加气混凝土砌块企业并购重组事件汇总
 - 3、加气混凝土砌块企业并购重组案例分析
 - 4、加气混凝土砌块企业并购重组案例分析
 - 3.5.3 加气混凝土砌块行业IPO动态
- 第4章：中国加气混凝土砌块产业链及配套
 - 4.1 加气混凝土砌块产业链结构梳理
 - 4.2 加气混凝土砌块产业链生态图谱
 - 4.3 加气混凝土砌块产业链区域热力图
 - 4.4 加气混凝土砌块项目成本投入结构
 - 4.4.1 加气混凝土砌块项目成本投入
 - 4.4.2 加气混凝土砌块项目与其他类型项目能耗对比
 - 4.4.3 加气混凝土砌块平均生产能耗变化
 - 4.5 加气混凝土砌块原辅料市场简析
 - 4.5.1 加气混凝土砌块上游原辅料
 - 4.5.2 粉煤灰
 - 4.5.3 水泥
 - 4.5.4 石灰
 - 4.5.5 专用抹灰石膏
 - 4.5.6 发气剂
 - 4.5.7 稳泡剂
 - 4.5.8 对加气混凝土砌块行业的影响
 - 4.6 加气混凝土砌块专用砂浆市场简析
 - 4.6.1 加气混凝土砌块专用砂浆概述
 - 4.6.2 专用砌筑砂浆
 - 4.6.3 专用抹灰砂浆
 - 4.6.4 专用界面砂浆
 - 4.6.5 对加气混凝土砌块行业的影响

4.7 加气混凝土砌块生产设备/生产线市场简析

- 4.7.1 加气混凝土砌块生产工艺流程图
- 4.7.2 加气混凝土砌块生产装备类型
- 4.7.3 加气混凝土砌块机械装备水平
- 4.7.4 加气混凝土砌块机械化装备
- 4.7.5 加气混凝土砌块简单机械化装备
- 4.7.6 加气混凝土砌块自动化装备
- 4.7.7 加气混凝土砌块智能化装备
- 4.7.8 加气混凝土砌块装备竞争格局
- 4.7.9 加气混凝土砌块装备“十四五”发展方向
- 4.7.10 对加气混凝土砌块行业的影响

4.8 配套产业布局对加气混凝土砌块行业的影响总结

第5章：中国加气混凝土砌块细分市场

5.1 加气混凝土砌块行业细分市场概况

- 5.1.1 加气混凝土砌块细分产品对比
- 5.1.2 加气混凝土砌块细分市场结构

5.2 加气混凝土砌块细分市场：砂加气混凝土砌块

- 5.2.1 砂加气混凝土砌块及特性介绍
- 5.2.2 砂加气混凝土砌块应用需求分析
- 5.2.3 砂加气混凝土砌块市场现状分析
- 5.2.4 砂加气混凝土砌块竞争格局分析
- 5.2.5 砂加气混凝土砌块价格走势分析
- 5.2.6 砂加气混凝土砌块市场前景预测

5.3 加气混凝土砌块细分市场：废渣（粉煤灰）加气混凝土砌块

- 5.3.1 废渣（粉煤灰）加气混凝土砌块及特性介绍
- 5.3.2 废渣（粉煤灰）加气混凝土砌块应用需求分析
- 5.3.3 废渣（粉煤灰）加气混凝土砌块市场现状分析
- 5.3.4 废渣（粉煤灰）加气混凝土砌块竞争格局分析
- 5.3.5 废渣（粉煤灰）加气混凝土砌块价格走势分析
- 5.3.6 废渣（粉煤灰）加气混凝土砌块市场前景预测

5.4 加气混凝土砌块细分市场：复合自保温砌块

- 5.4.1 复合自保温砌块产品及特性介绍
- 5.4.2 复合自保温砌块应用需求分析
- 5.4.3 复合自保温砌块市场现状分析
- 5.4.4 复合自保温砌块竞争格局分析
- 5.4.5 复合自保温砌块价格走势分析
- 5.4.6 复合自保温砌块市场前景预测

5.5 中国加气混凝土砌块行业细分市场战略地位分析

第6章：中国加气混凝土砌块下游市场需求

6.1 加气混凝土砌块需求影响因素：建筑工业化与装配式建筑的发展

6.2 建筑工业化与装配式建筑概述

- 6.2.1 什么是建筑工业化与装配式建筑
- 6.2.2 建筑工业化与装配式建筑发展意义

6.3 装配式建筑行业分类

- 6.3.1 按主要结构材料分类
- 6.3.2 按建筑类型分类

6.4 装配式建筑政策环境

- 6.4.1 全国31个省市及地方装配式建筑政策汇总
- 6.4.2 全国31个省市装配式建筑发展目标汇总
- 6.4.3 全国31个省市及地方装配式建筑发展规划汇总

6.5 中国装配式建筑行业发展规模分析

- 6.5.1 中国装配式建筑面积分析
- 6.5.2 中国装配式建筑市场规模分析
- 6.5.3 中国装配式建筑项目类型结构分析
- 6.5.4 中国装配式建筑产业基地规模分析
- 6.5.5 中国装配式建筑项目地域分布分析

6.6 加气混凝土砌块细分应用：装配式工业建筑

- 6.6.1 装配式工业建筑发展状况
 - 1、装配式工业建筑发展现状

- 2、装配式工业建筑发展趋势
 - 6.6.2 装配式工业建筑领域加气混凝土砌块应用概述
 - 6.6.3 装配式工业建筑领域加气混凝土砌块市场现状
 - 6.6.4 装配式工业建筑领域加气混凝土砌块需求潜力
 - 6.5 加气混凝土砌块细分应用：农村装配式住宅**
 - 6.5.1 农村装配式住宅发展状况
 - 1、农村装配式住宅发展现状
 - 2、农村装配式住宅发展趋势
 - 6.5.2 农村装配式住宅领域加气混凝土砌块应用概述
 - 6.5.3 农村装配式住宅领域加气混凝土砌块市场现状
 - 6.5.4 农村装配式住宅领域加气混凝土砌块需求潜力
 - 6.6 中国加气混凝土砌块行业细分应用市场战略地位分析**
- 第7章：中国加气混凝土砌块产业区域发展**
- 7.1 中国加气混凝土砌块产业资源31省市分布状况
 - 7.2 中国加气混凝土砌块企业数量区域分布
 - 7.3 中国加气混凝土砌块行业31省市发展格局分析
 - 7.4 中国加气混凝土砌块产业集群发展及产业园区建设状况
 - 7.4.1 中国加气混凝土砌块产业集群发展现状
 - 7.4.2 中国加气混凝土砌块产业园区建设状况
 - 7.5 中国加气混凝土砌块行业31省市竞争力评价及战略地位分析
 - 7.5.1 中国加气混凝土砌块行业31省市竞争力评价
 - 7.5.2 中国加气混凝土砌块行业31省市战略地位分析
 - 7.6 中国加气混凝土砌块产业重点区域市场分析
 - 7.6.1 贵州省加气混凝土砌块行业发展状况
 - 1、加气混凝土砌块企业数量及停产情况
 - 2、加气混凝土砌块发展现状
 - (1) 产量
 - (2) 销量
 - (3) 销售均价
 - (4) 销售额
 - 3、加气混凝土砌块造价信息
 - 4、加气混凝土砌块市场需求
 - (1) 装配式建筑发展现状
 - (2) 装配式建筑发展规划
 - 5、加气混凝土砌块行业发展趋势
 - 7.6.2 山东省加气混凝土砌块行业发展状况
 - 1、加气混凝土砌块行业发展环境
 - 2、加气混凝土砌块行业发展现状
 - 3、加气混凝土砌块行业竞争状况
 - 4、加气混凝土砌块行业发展趋势
 - 7.6.3 广东省加气混凝土砌块行业发展状况
 - 1、加气混凝土砌块行业发展环境
 - 2、加气混凝土砌块行业发展现状
 - 3、加气混凝土砌块行业竞争状况
 - 4、加气混凝土砌块行业发展趋势
- 第8章：中国加气混凝土砌块企业案例解析**
- 8.1 中国加气混凝土砌块企业梳理与对比
 - 8.2 中国加气混凝土砌块企业案例分析（不分先后，可定制）
 - 8.2.1 湖北楚峰建科集团荆州开元新材股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构/营收结构
 - 4、企业加气混凝土砌块产品研发&生产力
 - 5、企业加气混凝土砌块产品销售&竞争力
 - 6、企业加气混凝土砌块产品应用&解决方案
 - 7、企业加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
 - 8.2.2 浙江索纳塔建筑节能新材料股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况

- 3、企业业务架构/营收结构
 - 4、企业加气混凝土砌块产品研发&生产力
 - 5、企业加气混凝土砌块产品销售&竞争力
 - 6、企业加气混凝土砌块产品应用&解决方案
 - 7、企业加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
- 8.2.3 南京旭建新型建材股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构/营收结构
 - 4、企业加气混凝土砌块产品研发&生产力
 - 5、企业加气混凝土砌块产品销售&竞争力
 - 6、企业加气混凝土砌块产品应用&解决方案
 - 7、企业加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
 - 8.2.4 江西贝融循环材料股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构/营收结构
 - 4、企业加气混凝土砌块产品研发&生产力
 - 5、企业加气混凝土砌块产品销售&竞争力
 - 6、企业加气混凝土砌块产品应用&解决方案
 - 7、企业加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
 - 8.2.5 安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构/营收结构
 - 4、企业加气混凝土砌块产品研发&生产力
 - 5、企业加气混凝土砌块产品销售&竞争力
 - 6、企业加气混凝土砌块产品应用&解决方案
 - 7、企业加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
 - 8.2.6 天津天筑建材有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构/营收结构
 - 4、企业加气混凝土砌块产品研发&生产力
 - 5、企业加气混凝土砌块产品销售&竞争力
 - 6、企业加气混凝土砌块产品应用&解决方案
 - 7、企业加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
 - 8.2.7 浙江杭加泽通建筑节能新材料有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构/营收结构
 - 4、企业加气混凝土砌块产品研发&生产力
 - 5、企业加气混凝土砌块产品销售&竞争力
 - 6、企业加气混凝土砌块产品应用&解决方案
 - 7、企业加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
 - 8.2.8 洛阳市偃师区华泰综合利用建材有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构/营收结构
 - 4、企业加气混凝土砌块产品研发&生产力
 - 5、企业加气混凝土砌块产品销售&竞争力
 - 6、企业加气混凝土砌块产品应用&解决方案
 - 7、企业加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
 - 8.2.9 优博络客新型建材（长兴）有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构/营收结构
 - 4、企业加气混凝土砌块产品研发&生产力
 - 5、企业加气混凝土砌块产品销售&竞争力

- 6、企业加气混凝土砌块产品应用&解决方案
- 7、企业加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
- 8.2.10 常州市江山新型建筑材料有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构/营收结构
 - 4、企业加气混凝土砌块产品研发&生产力
 - 5、企业加气混凝土砌块产品销售&竞争力
 - 6、企业加气混凝土砌块产品应用&解决方案
 - 7、企业加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势

——展望篇——

第9章：中国加气混凝土砌块行业发展环境洞察&SWOT分析

9.1 中国加气混凝土砌块行业经济（Economy）环境分析

- 9.1.1 中国宏观经济发展现状
- 9.1.2 中国宏观经济发展展望
- 9.1.3 中国加气混凝土砌块行业发展与宏观经济相关性分析

9.2 中国加气混凝土砌块行业社会（Society）环境分析

- 9.2.1 中国加气混凝土砌块行业社会环境分析
- 9.2.2 社会环境对加气混凝土砌块行业发展的影响总结

9.3 中国加气混凝土砌块行业政策（Policy）环境分析

- 9.3.1 国家层面加气混凝土砌块行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - 1、国家层面加气混凝土砌块行业政策汇总及解读
 - 2、国家层面加气混凝土砌块行业规划汇总及解读
- 9.3.2 31省市加气混凝土砌块行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - 1、31省市加气混凝土砌块行业政策规划汇总
 - 2、31省市加气混凝土砌块行业发展目标解读
- 9.3.3 国家重点规划/政策对加气混凝土砌块行业发展的影响
 - 1、国家“十四五”规划对加气混凝土砌块行业发展的影响
 - 2、“碳达峰、碳中和”战略对加气混凝土砌块行业发展的影响
- 9.3.4 政策环境对加气混凝土砌块行业发展的影响总结

9.4 中国加气混凝土砌块行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）

第10章：中国加气混凝土砌块行业市场前景及发展趋势分析

- 10.1 中国加气混凝土砌块行业发展潜力评估
- 10.2 中国加气混凝土砌块行业未来关键增长点分析
- 10.3 中国加气混凝土砌块行业发展前景预测（未来5年预测）
- 10.4 中国加气混凝土砌块行业发展趋势预判
 - 10.4.1 中国加气混凝土砌块行业市场竞争趋势
 - 10.4.2 中国加气混凝土砌块行业技术创新趋势
 - 10.4.3 中国加气混凝土砌块行业细分市场趋势

第11章：中国加气混凝土砌块行业投资战略规划策略及建议

11.1 中国加气混凝土砌块行业进入与退出壁垒

- 11.1.1 加气混凝土砌块行业进入壁垒分析
 - 1、资金壁垒
 - 2、技术壁垒
 - 3、准入壁垒
 - 4、人才壁垒
 - 5、资源壁垒
- 11.1.2 加气混凝土砌块行业退出壁垒分析
- 11.2 中国加气混凝土砌块行业投资风险预警
- 11.3 中国加气混凝土砌块行业投资机会分析
 - 11.3.1 加气混凝土砌块产业链薄弱环节投资机会
 - 11.3.2 加气混凝土砌块行业细分领域投资机会
 - 11.3.3 加气混凝土砌块行业区域市场投资机会
 - 11.3.4 加气混凝土砌块产业空白点投资机会
- 11.4 中国加气混凝土砌块行业投资价值评估
- 11.5 中国加气混凝土砌块行业投资策略与建议

图表目录

- 图表1: 蒸压加气混凝土的定义
- 图表2: 本报告研究领域所处行业
- 图表3: 本报告研究领域所处行业
- 图表4: 加气混凝土砌块专业术语
- 图表5: 加气混凝土砌块主要类型分析
- 图表6: 加气混凝土砌块常用规格
- 图表7: 中国加气混凝土砌块行业监管体系结构图
- 图表8: 中国加气混凝土砌块行业主管部门&行业协会&自律组织机构职能
- 图表9: 加气混凝土砌块行业标准体系框架&建设进程
- 图表10: 加气混凝土砌块行业现行&即将实施标准汇总
- 图表11: 加气混凝土砌块行业重点标准及其影响解读
- 图表12: 本报告研究范围界定
- 图表13: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表14: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表15: 中国加气混凝土砌块行业发展历程
- 图表16: 加气混凝土砌块市场主体类型
- 图表17: 加气混凝土砌块企业进场方式
- 图表18: 加气混凝土砌块市场主体数量
- 图表19: 加气混凝土砌块注册/在业/存续企业
- 图表20: 加气混凝土砌块行业科研投入状况（研发力度及强度）
- 图表21: 加气混凝土砌块行业科研投入（力度及强度）
- 图表22: 加气混凝土砌块行业科研创新（专利与转化）
- 图表23: 加气混凝土砌块行业关键技术（现状与发展）
- 图表24: 加气混凝土砌块行业市场供给分析
- 图表25: 加气混凝土砌块行业招投标市场解读
- 图表26: 加气混凝土砌块行业市场需求分析
- 图表27: 加气混凝土砌块行业市场规模体量分析
- 图表28: 加气混凝土砌块行业市场发展痛点分析
- 图表29: 加气混凝土砌块竞争者入场进程
- 图表30: 加气混凝土砌块行业竞争者区域分布热力图
- 图表31: 加气混凝土砌块竞争者发展战略布局状况
- 图表32: 加气混凝土砌块企业战略集群状况
- 图表33: 加气混凝土砌块行业市场竞争格局
- 图表34: 加气混凝土砌块行业市场集中度分析
- 图表35: 加气混凝土砌块国产化率及企业国产替代布局现状
- 图表36: 加气混凝土砌块行业供应商的议价能力
- 图表37: 加气混凝土砌块行业消费者的议价能力
- 图表38: 加气混凝土砌块行业新进入者威胁
- 图表39: 加气混凝土砌块行业替代品威胁
- 图表40: 加气混凝土砌块行业现有企业竞争
- 图表41: 加气混凝土砌块行业竞争状态总结
- 图表42: 加气混凝土砌块行业主要资金来源
- 图表43: 加气混凝土砌块行业投融资主体
- 图表44: 加气混凝土砌块行业投融资汇总
- 图表45: 加气混凝土砌块行业投融资规模
- 图表46: 加气混凝土砌块行业投融资解读
- 图表47: 加气混凝土砌块行业兼并与重组动因及方式
- 图表48: 加气混凝土砌块行业兼并与重组事件汇总
- 图表49: 加气混凝土砌块行业兼并与重组案例分析
- 图表50: 加气混凝土砌块行业兼并与重组案例分析
- 图表51: 加气混凝土砌块产业链结构梳理
- 图表52: 加气混凝土砌块产业链生态图谱
- 图表53: 加气混凝土砌块产业链区域热力图

- 图表54: 加气混凝土砌块项目成本投入结构分析
- 图表55: 加气混凝土砌块行业价值链分析图
- 图表56: 对加气混凝土砌块行业的影响分析
- 图表57: 加气混凝土砌块专用砂浆市场发展现状
- 图表58: 对加气混凝土砌块行业的影响分析
- 图表59: 对加气混凝土砌块行业的影响分析
- 图表60: 加气混凝土砌块细分市场结构
- 图表61: 砂加气混凝土砌块主要特性
- 图表62: 中国砂加气混凝土砌块行业规模以上企业产值(单位: 亿元)
- 图表63: 中国砂加气混凝土砌块价格趋势(单位: 元/立方米)
- 图表64: 废渣(粉煤灰)加气混凝土砌块主要特性
- 图表65: 中国废渣(粉煤灰)加气混凝土砌块行业规模以上企业产值(单位: 亿元)
- 图表66: 中国废渣(粉煤灰)加气混凝土砌块价格趋势(单位: 元/立方米)
- 图表67: 复合自保温砌块主要特性
- 图表68: 中国复合自保温砌块行业规模以上企业产值(单位: 亿元)
- 图表69: 中国加气混凝土砌块行业细分市场战略地位分析
- 图表70: 中国加气混凝土砌块细分市场应用市场结构
- 图表71: 装配式建筑分类及对比—按主要结构材料
- 图表72: 装配式建筑分类—按建筑类型
- 图表73: “十四五”期间全国31个省市及地方装配式建筑发展目标汇总(单位: %)
- 图表74: 全国31个省市及地方装配式建筑发展规划汇总
- 图表75: 2018-2024年我国装配式建筑新开工建筑面积及占比情况(单位: 亿平方米, %)
- 图表76: 2018-2024年我国装配式建筑市场规模变化情况(单位: 亿元)
- 图表77: 中国装配式建筑结构类型分布情况(按新开工建筑面积)(单位: %)
- 图表78: 中国装配式建筑产业基地规模(单位: 个, %)
- 图表79: 我国三类地区装配式建筑新开工建筑面积变化情况(单位: 万平方米)
- 图表80: 装配式工业建筑发展现状
- 图表81: 装配式工业建筑发展趋势
- 图表82: 装配式工业建筑领域加气混凝土砌块应用概述
- 图表83: 装配式工业建筑领域加气混凝土砌块市场现状
- 图表84: 装配式工业建筑领域加气混凝土砌块需求潜力
- 图表85: 农村装配式住宅发展现状
- 图表86: 农村装配式住宅发展趋势
- 图表87: 农村装配式住宅领域加气混凝土砌块应用概述
- 图表88: 农村装配式住宅领域加气混凝土砌块市场现状
- 图表89: 农村装配式住宅领域加气混凝土砌块需求潜力
- 图表90: 加气混凝土砌块行业细分应用波士顿矩阵分析
- 图表91: 中国加气混凝土砌块产业资源区域分布状况
- 图表92: 中国加气混凝土砌块企业数量区域分布
- 图表93: 中国加气混凝土砌块行业31省市发展格局分析
- 图表94: 中国加气混凝土砌块行业热力图
- 图表95: 中国加气混凝土砌块产业集群发展现状
- 图表96: 中国加气混凝土砌块产业园区建设状况
- 图表97: 中国加气混凝土砌块行业31省市竞争力评价
- 图表98: 中国加气混凝土砌块行业31省市战略地位分析
- 图表99: 中国加气混凝土砌块企业梳理与对比
- 图表100: 湖北楚峰建科集团荆州开元新材股份有限公司发展历程
- 图表101: 湖北楚峰建科集团荆州开元新材股份有限公司基本信息表
- 图表102: 湖北楚峰建科集团荆州开元新材股份有限公司股权穿透图
- 图表103: 湖北楚峰建科集团荆州开元新材股份有限公司经营情况
- 图表104: 湖北楚峰建科集团荆州开元新材股份有限公司加气混凝土砌块产品研发&生产力
- 图表105: 湖北楚峰建科集团荆州开元新材股份有限公司加气混凝土砌块产品销售&竞争力
- 图表106: 湖北楚峰建科集团荆州开元新材股份有限公司加气混凝土砌块产品应用&解决方案
- 图表107: 湖北楚峰建科集团荆州开元新材股份有限公司加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
- 图表108: 浙江索纳塔建筑节能新材料股份有限公司发展历程
- 图表109: 浙江索纳塔建筑节能新材料股份有限公司基本信息表
- 图表110: 浙江索纳塔建筑节能新材料股份有限公司股权穿透图
- 图表111: 浙江索纳塔建筑节能新材料股份有限公司经营情况
- 图表112: 浙江索纳塔建筑节能新材料股份有限公司加气混凝土砌块产品研发&生产力

- 图表113: 浙江索纳塔建筑节能新材料股份有限公司加气混凝土砌块产品销售&竞争力
图表114: 浙江索纳塔建筑节能新材料股份有限公司加气混凝土砌块产品应用&解决方案
图表115: 浙江索纳塔建筑节能新材料股份有限公司加气混凝土砌块业务布局战略&优劣势
图表116: 南京旭建新型建材股份有限公司发展历程
图表117: 南京旭建新型建材股份有限公司基本信息表
图表118: 南京旭建新型建材股份有限公司股权穿透图
图表119: 南京旭建新型建材股份有限公司经营情况
图表120: 南京旭建新型建材股份有限公司加气混凝土砌块产品研发&生产力
略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！