

2021-2027年中国商品混凝土行业市场行情动态及 投资前景分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国商品混凝土行业市场行情动态及投资前景分析报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202010/904292.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

商品混凝土就是指用作商业用途，例如可出售、购买的混凝土。现建筑施工大部分均使用商品混凝土。

由胶凝材料将集料胶结成整体的工程复合材料的统称。通常讲的混凝土一词是指用水泥作胶凝材料，砂、石作集料；与水（加或不加外加剂和掺合料）按一定比例配合，经搅拌、成型、养护而得的水泥混凝土，也称普通混凝土，它广泛应用于土木工程。

国家发改委在2019年公布《产业结构调整指导目录（2019年本）》，将混凝土行业编入《2019年本》中，为行业发展指引方向，在行业生产以及产品性能提出要求，指导行业朝着生产绿色化，管理运行智能化以及产品高级化。预拌混凝土行业相关政策名称发布时间颁发部门相关内容《产业结构调整指导目录（2019年本）》2019年国家发展和改革委员会建材鼓励类中，储料区、主机搅拌楼、物料输送系统等主要生产区域实现全封闭，并配置主动式收尘、降尘设备，采用信息化集成管理系统进行运营管理，具备消纳城市固废能力的智能化预拌混凝土生产线；海洋工程用混凝土、轻质高强混凝土、超高性能混凝土、混凝土自修复材料的开发和应用。《促进绿色建材生产和应用行动方案》2015年工业和信息化部、住房城乡建设部推广应用高性能混凝土。鼓励使用C35及以上强度等级预拌混凝土，推广大掺量掺合料及再生骨料应用技术，提升高性能混凝土应用技术水平。研究开发高性能混凝土耐久性设计和评价技术，延长工程寿命。大力发展装配式混凝土建筑及构配件。积极推广成熟的预制装配式混凝土结构体系，优化完善现有预制框架、剪力墙、框架-剪力墙结构等装配式混凝土结构体系。完善混凝土预制构配件的通用体系，推进叠合楼板、内外墙板、楼梯阳台、厨卫装饰等工厂化生产，引导构配件产业系列化开发、规模化生产、配套化供应。《建筑业发展“十三五”规划》2017年住建部建设装配式建筑产业基地 推动装配式混凝土结构、钢结构和现代木结构发展《混凝土与水泥制品行业“十三五”发展规划》2016年中国混凝土与水泥制品协会预拌混凝土——推广应用高性能混凝土，包括推广应用高强高性能混凝土和普通强度混凝土的高性能化；通过技术手段，积极推进消纳固废，减少自然资源的开发和利用，保护环境，使混凝土产业成为“资源的再生器”。《建材工业发展规划（2016-2020年）》2016年工信部水泥。鼓励生产和使用42.5及以上等级水泥、纯硅酸盐水泥，优先发展并规范使用海洋、港口、核电、道路等工程专用水泥、水泥基材料。推广清水混凝土装饰装修部件。完善混凝土预制构配件的通用体系，推进叠合楼板、内外墙板、楼梯阳台、厨卫装饰等工厂化生产。适应建筑产业现代化需要，以装配式混凝土建筑为牵引，促进建材部品化、原料标准化，加快建材部品、构配件产业实现标准化设计、系列化开发、工厂化生产、配套化供应、信息化管理。资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2021-2027年中国商品混凝土行业市场行情动态及投资前景分析报告》共八章。首先介绍了商品混凝土行业市场发展环境、商品混凝土整体运行态势等，接着分析

了商品混凝土行业市场运行的现状，然后介绍了商品混凝土市场竞争格局。随后，报告对商品混凝土做了重点企业经营状况分析，最后分析了商品混凝土行业发展趋势与投资预测。您若想对商品混凝土产业有个系统的了解或者想投资商品混凝土行业，本报告是您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。

报告目录：

第1章：中国商品混凝土行业发展综述

1.1 商品混凝土行业定义及特征

1.1.1 行业概念及定义

1.1.2 行业发展优势分析

1.1.3 行业在国民经济中的地位

1.2 商品混凝土行业统计标准

1.2.1 行业统计部门和统计口径

1.2.2 商品混凝土行业统计方法

1.2.3 商品混凝土行业数据种类

1.3 商品混凝土行业产业链分析

1.3.1 商品混凝土行业产业链结构

1.3.2 商品混凝土行业下游分析

(1) 市政工程建设发展状况分析

(2) 房地产行业发展状况分析

(3) 高速公路行业发展状况分析

(4) 铁路建设行业发展状况分析

(5) 桥梁工程建设发展状况分析

(6) 城市轨道交通行业发展状况分析

(7) 港口码头工程建设发展状况分析

1.3.3 商品混凝土行业上游分析

(1) 水泥行业运营状况分析

(2) 砂石行业运营状况分析

(3) 电力市场运营及价格趋势

第2章：中国商品混凝土行业发展环境分析

2.1 商品混凝土行业政策环境分析

- 2.1.1 商品混凝土行业政策动向
- 2.1.2 商品混凝土行业地方政策
- 2.1.3 商品混凝土专业资质标准
- 2.1.4 商品混凝土行业发展规划
 - (1) 行业“十三五”规划
 - (2) 重点省市行业“十三五”规划
- 2.2 商品混凝土行业经济环境分析
 - 2.2.1 经济发展现状及预测
 - 2.2.2 工业经济增长分析
 - 2.2.3 全社会固定资产投资情况
- 2.3 商品混凝土行业社会环境分析
 - 2.3.1 城镇化发展进程现状
 - 2.3.2 中国城镇化率发展预测
- 2.4 商品混凝土行业技术环境分析
 - 2.4.1 行业技术发展概况
 - 2.4.2 行业传统工艺技术分析
 - 2.4.3 行业新型工艺技术分析
 - (1) 混凝土搅拌站
 - (2) 预拌混凝土运输车
 - (3) 泵送混凝土
 - (4) 新工艺优越性

第3章：中国商品混凝土行业经营现状分析

3.1 中国商品混凝土行业发展现状分析

2020年我国商品混凝土总产量为28.43亿立方米，同比增长11.32%。近年来，混凝土行业经历了由传统加工制造模式向智能产业化模式转变的过程，在经过前期爆发式增长之后，混凝土市场需求已逐渐步入稳定期，混凝土产业格局也发生了很大变化，淘汰落后工艺技术，倒逼落后产能退出，推动了行业由粗放式扩张向规范化发展迈进。

2015-2020年中国商品混凝土产量

资料来源：中国混凝土与水泥制品协会、智研咨询整理

- 3.1.1 商品混凝土行业发展总体概况
- 3.1.2 商品混凝土行业经营模式分析
- 3.1.3 商品混凝土行业发展主要特点
- 3.2 中国商品混凝土所属行业经营情况分析
 - 3.2.1 中国商品混凝土所属行业主要经济指标

3.2.2 中国商品混凝土所属行业经营现状分析

- (1) 商品混凝土所属行业经营效益分析
- (2) 商品混凝土所属行业盈利能力分析
- (3) 商品混凝土所属行业运营能力分析
- (4) 商品混凝土所属行业偿债能力分析
- (5) 商品混凝土行业发展能力分析

3.3 中国商品混凝土行业供需平衡分析

3.3.1 商品混凝土行业供给情况分析

- (1) 商品混凝土生产企业数量
- (2) 商品混凝土产量与区域分布

1) 产量变化趋势

2) 产量区域分布格局

3.3.2 商品混凝土行业需求情况分析

- (1) 商品混凝土行业销售收入分析
- (2) 商品混凝土行业销售获利能力

3.3.3 全国商品混凝土所属行业产销率分析

3.4 中国商品混凝土市场价格变化趋势

3.4.1 影响行业产品价格的主要因素

- (1) 行业市场需求动力
- (2) 行业生产成本分析

3.4.2 商品混凝土市场价格现状分析

3.4.3 商品混凝土市场价格趋势分析

第4章：商品混凝土行业市场竞争与策略分析

4.1 商品混凝土行业总体竞争状况分析

4.2 国际商品混凝土行业市场竞争状况分析

4.2.1 国际商品混凝土市场发展状况

- (1) 中东/北非市场
- (2) 亚洲市场
- (3) 南美洲市场
- (4) 东欧市场

4.2.2 国际商品混凝土领先企业竞争

- (1) 西麦斯 (Cemex) 经营分析
- (2) 拉法基 (Lafarge) 经营分析
- (3) 霍尔希姆 (Holcim) 经营分析
- (4) 海德堡水泥 (Heidelberg Cement) 经营分析

4.2.3 跨国公司在投资布局

- (1) 拉法基集团在中国的投资布局
- (2) 霍尔希姆在中国的投资布局
- (3) 海德堡水泥在中国的投资布局
- (4) 西麦斯在中国的投资布局

4.2.4 跨国公司在竞争策略分析

- (1) 可持续发展
- (2) 资源综合再利用
- (3) 本土化和全球化并举
- (4) 人才战略

4.3 国内商品混凝土行业市场竞争状况分析

4.3.1 国内商品混凝土行业竞争格局分析

4.3.2 国内商品混凝土行业集中度分析

- (1) 行业销售集中度分析
- (2) 行业资产集中度分析
- (3) 行业利润集中度分析

4.3.3 国内商品混凝土行业五力竞争模型

- (1) 行业上游议价能力分析
- (2) 行业下游议价能力分析
- (3) 行业新进入者威胁分析
- (4) 行业替代品威胁分析
- (5) 行业现有企业竞争分析

4.3.4 国内商品混凝土行业潜在威胁分析

- (1) 替代品威胁分析

4.4 商品混凝土行业投资兼并与重组整合分析

4.4.1 行业投资兼并与重组整合概况

4.4.2 企业投资兼并与重组整合动向

- (1) 纵横商砼投资情况
- (2) 华西集团投资情况
- (3) 华润水泥兼并投资情况

4.4.3 行业投资兼并与重组整合特征判断

4.5 商品混凝土行业企业竞争策略建议

第5章：商品混凝土质量控制与绿色管理措施探究

5.1 商品混凝土质量问题

5.2 商品混凝土质量控制

5.2.1 商品混凝土原材料质量控制

- (1) 原材料质量控制简述
- (2) 原材料的质量管理

5.2.2 商品混凝土生产管理控制

- (1) 生产前的组织准备
- (2) 生产过程管理控制

5.2.3 商品混凝土供应管理控制

5.2.4 商品混凝土生产质量检验

5.2.5 商品混凝土质量信息监管

- (1) 建立质量监管系统
- (2) 设置监管系统功能

5.3 商品混凝土行业绿色管理措施

5.3.1 绿色生产管理的内涵

5.3.2 行业绿色管理的措施

- (1) 工艺设备
- (2) 生产管理
- (3) 废弃物的回收利用
- (4) 绿色认证

5.3.3 绿色生产的意义

5.4 各地区商品混凝土质量管理措施

5.4.1 北京市商品混凝土质量管理措施

5.4.2 广州市商品混凝土质量管理措施

5.4.3 深圳市商品混凝土质量管理措施

5.4.4 吉林省商品混凝土质量管理措施

5.4.5 成都市商品混凝土质量管理措施

第6章：商品混凝土行业重点区域发展分析及预测

6.1 行业总体区域结构特征分析

6.1.1 行业区域结构总体特征

6.1.2 行业利润规模区域分布

6.2 浙江省商品混凝土行业发展分析及预测

6.2.1 商品混凝土产量变化趋势

6.2.2 商品混凝土需求市场现状与规划

- (1) 行业需求市场发展现状
- (2) 行业需求市场发展规划

6.2.3 商品混凝土行业发展趋势分析

6.3 江苏省商品混凝土行业发展分析及预测

6.3.1 商品混凝土产量变化趋势

6.3.2 商品混凝土需求市场现状与规划

(1) 行业需求市场发展现状

(2) 行业需求市场发展规划

6.3.3 商品混凝土行业发展趋势预测

6.4 山东省商品混凝土行业发展分析及预测

6.4.1 商品混凝土产量变化趋势

6.4.2 商品混凝土需求市场现状与规划

(1) 行业需求市场发展现状

(2) 行业需求市场发展规划

6.4.3 商品混凝土行业发展趋势预测

6.5 广东省商品混凝土行业发展分析及预测

6.5.1 商品混凝土产量变化趋势

6.5.2 商品混凝土需求市场现状与规划

(1) 行业需求市场发展现状

(2) 行业需求市场发展规划

6.5.3 商品混凝土行业发展趋势预测

6.6 上海市商品混凝土行业发展分析及预测

6.6.1 商品混凝土产量变化趋势

6.6.2 商品混凝土需求市场现状与规划

(1) 行业需求市场发展现状

(2) 行业需求市场发展规划

6.6.3 商品混凝土行业发展趋势预测

6.7 北京市商品混凝土行业发展分析及预测

6.7.1 商品混凝土产量变化趋势

6.7.2 商品混凝土需求市场现状与规划

(1) 行业需求市场发展现状

(2) 行业需求市场发展规划

6.7.3 商品混凝土行业发展趋势预测

6.8 辽宁省商品混凝土行业发展分析及预测

6.8.1 商品混凝土产量变化趋势

6.8.2 商品混凝土需求市场现状与规划

(1) 行业需求市场发展现状

(2) 行业需求市场发展规划

6.8.3 商品混凝土行业发展趋势预测

6.9 安徽省商品混凝土行业发展分析及预测

6.9.1 商品混凝土产量变化趋势

6.9.2 商品混凝土需求市场现状与规划

(1) 行业需求市场发展现状

(2) 行业需求市场发展规划

6.9.3 商品混凝土行业发展趋势预测

6.10 河南省商品混凝土行业发展分析及预测

6.10.1 商品混凝土产量变化趋势

6.10.2 商品混凝土需求市场现状与规划

(1) 行业需求市场发展现状

(2) 行业需求市场发展规划

6.10.3 商品混凝土行业发展趋势预测

6.11 福建省商品混凝土行业发展分析及预测

6.11.1 商品混凝土产量变化趋势

6.11.2 商品混凝土需求市场现状与规划

(1) 行业需求市场发展现状

(2) 行业需求市场发展规划

6.11.3 商品混凝土行业发展趋势预测

第7章：商品混凝土行业领先企业经营情况分析

7.1 商品混凝土企业发展总体状况分析

7.1.1 商品混凝土企业规模排名

7.1.2 商品混凝土行业利润排名

7.2 商品混凝土行业领先企业个案分析

7.2.1 中建西部建设股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业最新发展动向分析

7.2.2 深圳市天地(集团)股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业最新发展动向分析

7.2.3 海南瑞泽新型建材股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业最新发展动向分析

7.2.4 上海建工材料工程有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业最新发展动向分析

7.2.5 华润水泥控股有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业最新发展动向分析

7.2.6 上海城建物资有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业最新发展动向分析

7.2.7 建国亚洲股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业最新发展动向分析

7.2.8 国产实业(苏州)混凝土有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

- (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业最新发展动向分析
- 7.2.9 江苏戴园建材集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业最新发展动向分析

7.2.10 川华西绿舍建材有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业最新发展动向分析

第8章：商品混凝土行业发展趋势与投资建议

8.1 中国商品混凝土市场发展趋势

8.1.1 商品混凝土市场发展趋势分析（ZY ZS）

8.1.2 商品混凝土市场发展前景预测

8.2 商品混凝土行业投资特性分析

8.2.1 商品混凝土行业进入壁垒分析

8.2.2 商品混凝土行业盈利模式分析

8.2.3 商品混凝土行业盈利因素分析

8.3 中国商品混凝土行业投资风险

8.3.1 商品混凝土行业政策风险

8.3.2 商品混凝土行业技术风险

8.3.3 商品混凝土行业供求风险

8.3.4 商品混凝土行业宏观经济波动风险

8.3.5 商品混凝土行业关联产业风险

8.3.6 商品混凝土行业产品结构风险

8.3.7 商品混凝土行业企业生产规模及所有制风险

8.3.8 商品混凝土行业其他风险

8.4 中国商品混凝土行业投资建议

8.4.1 商品混凝土行业投资机会分析

8.4.2 商品混凝土行业主要投资建议

部分图表目录：

图表1：2016-2020年商品混凝土行业销售收入及其占GDP比重走势图（单位：亿元，%）

图表2：中国企业的市场主体分类

图表3：中国不同所有制性质企业的划分

图表4：商品混凝土产业链示意图

图表5：2016-2020年中国市政工程建设规模及变化趋势分析（单位：亿元，%）

图表6：中国市政工程建设规模主要竞争企业分析

图表7：2016-2020年我国房地产开发业景气指数走势

图表8：2016-2020年我国房地产开发新开工面积及同比增速（单位：亿平方米，%）

图表9：2016-2020年我国房地产开发施工面积及同比增速（单位：亿平方米，%）

图表10：2016-2020年国有建设用地供应情况（单位：亿平方米，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202010/904292.html>