

# 2021-2027年中国集装箱制 造行业发展态势与未来发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国集装箱制造行业发展态势与未来发展趋势报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202108/234523.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

集装箱，英文名container。是能装载包装或无包装货进行运输，并便于用机械设备进行装卸搬运的一种组成工具。

集装箱最大的成功在于其产品的标准化以及由此建立的一整套运输体系。能够让一个载重几十吨的庞然大物实现标准化，并且以此为基础逐步实现全球范围内的船舶、港口、航线、公路、中转站、桥梁、隧道、多式联运相配套的物流系统，这的确堪称人类有史以来创造的伟大奇迹之一。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国集装箱制造行业发展态势与未来发展趋势报告》共十二章。首先介绍了集装箱制造行业市场发展环境、集装箱制造整体运行态势等，接着分析了集装箱制造行业市场运行的现状，然后介绍了集装箱制造市场竞争格局。随后，报告对集装箱制造做了重点企业经营状况分析，最后分析了集装箱制造行业发展趋势与投资预测。您若想对集装箱制造产业有个系统的了解或者想投资集装箱制造行业，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：

### 第一章 集装箱制造行业概况

#### 1.1 行业定义及产品分类

##### 1.1.1 集装箱行业定义

##### 1.1.2 集装箱产品种类

##### 1.1.3 集装箱标准的分类

#### 1.2 集装箱制造行业属性分析

##### 1.2.1 经济类型属性

##### 1.2.2 行业生命周期属性

#### 1.3 集装箱制造行业特征

##### 1.3.1 技术含量相对较低

##### 1.3.2 需求地就近生产

##### 1.3.3 规模优势明显

#### 1.3.4 生产具有波动性

## 第二章 2015-2019年中国集装箱制造行业发展分析

### 2.1 2015-2019年中国集装箱制造行业发展环境分析

#### 2.1.1 经济发展环境

#### 2.1.2 政策发展环境

#### 2.1.3 社会发展环境

#### 2.1.4 技术发展环境

### 2.2 2015-2019年中国集装箱制造行业发展规模分析

#### 2.2.1 行业发展地位

#### 2.2.2 行业资产规模

#### 2.2.3 企业发展规模

#### 2.2.4 区域分布格局

### 2.3 2015-2019年全国及主要省份金属集装箱产量分析

#### 2.3.1 2017年全国及主要省份金属集装箱产量分析

#### 2.3.2 2019年全国及主要省份金属集装箱产量分析

#### 2.3.3 2019年全国及主要省份金属集装箱产量分析

### 2.4 2015-2019年中国集装箱制造业重点区域分析

#### 2.4.1 江苏省

#### 2.4.2 广东省

#### 2.4.3 山东省

#### 2.4.4 浙江省

#### 2.4.5 其他省市

### 2.5 2015-2019年集装箱制造行业竞争结构分析

#### 2.5.1 上游供应商谈判

#### 2.5.2 现有企业间竞争

#### 2.5.3 下游用户谈判能力

#### 2.5.4 新进入者威胁

#### 2.5.5 替代品具有局限性

### 2.6 中国集装箱制造行业产能问题及对策分析

#### 2.6.1 集装箱制造业产能过剩形势

#### 2.6.2 集装箱制造业产能过剩原因分析

### 2.6.3 缓解集装箱制造业产能过剩的对策

## 第三章 2015-2019年中国集装箱制造业细分市场分析

### 3.1 干货集装箱

#### 3.1.1 干货集装箱的概念

#### 3.1.2 钢质干货集装箱的构成

#### 3.1.3 中国干货集装箱市场份额

### 3.2 冷藏集装箱

#### 3.2.1 冷藏集装箱概述

#### 3.2.2 冷藏集装箱行业发展规模

#### 3.2.3 冷藏集装箱运输存在的问题

#### 3.2.4 冷藏集装箱市场前景展望

### 3.3 罐式集装箱

#### 3.3.1 罐式集装箱在化工物流领域的应用

#### 3.3.2 罐式集装箱生产企业面临的挑战

#### 3.3.3 罐式集装箱生产企业的发展对策

### 3.4 特种集装箱

#### 3.4.1 特种集装箱概述

#### 3.4.2 特种集装箱业务增长

#### 3.4.3 特种集装箱发展前景展望

## 第四章 2015-2019年中国集装箱制造上游涂料产业分析

### 4.1 2015-2019年中国涂料行业的发展简析

#### 4.1.1 2017年中国涂料行业运行状况

#### 4.1.2 2019年中国涂料行业运行状况

#### 4.1.3 2019年中国涂料行业发展动态

### 4.2 中国集装箱涂料市场分析

#### 4.2.1 集装箱涂料的性能要求及主要品种

#### 4.2.2 集装箱涂料发展前景及趋势

### 4.3 集装箱涂料及涂装质量控制分析

#### 4.3.1 集装箱制造对涂料的需求概况

#### 4.3.2 集装箱涂料特点与体系

### 4.3.3 集装箱涂料的涂装分析

## 第五章 2015-2019年中国集装箱制造上游钢铁产业分析

### 5.1 中国钢铁工业发展概况

#### 5.1.1 2017年我国钢铁所属行业运行分析

#### 5.1.2 2019年我国钢铁所属行业运行分析

#### 5.1.3 2019年我国钢铁所属行业运行分析

### 5.2 2015-2019年中国集装箱用钢市场发展分析

#### 5.2.1 集装箱用钢供应状况

#### 5.2.2 集装箱用钢需求状况

#### 5.2.3 集装箱用钢品种结构

#### 5.2.4 集装箱用钢质量要求

### 5.3 中国集装箱用钢需求发展趋势

#### 5.3.1 集装箱用钢需求趋向于高强度化

#### 5.3.2 集装箱用钢趋向于轻量化、薄量化

#### 5.3.3 集装箱用钢材质及性能更高要求

#### 5.3.4 铝制正逐渐替代钢制集装箱

## 第六章 2015-2019年集装箱运输业发展分析

### 6.1 国际集装箱运输市场发展概况

#### 6.1.1 2017年国际集装箱运输发展规模

#### 6.1.2 2019年国际集装箱运输发展形势

#### 6.1.3 2019年国际集装箱运输发展形势

### 6.2 中国集装箱运输市场发展状况

#### 6.2.1 中国集装箱运输发展历程

#### 6.2.2 2017年中国集装箱运输发展特点

#### 6.2.3 2019年中国集装箱运输市场发展动态

#### 6.2.4 2019年中国集装箱运输市场发展动态

### 6.3 中国内贸集装箱运输市场分析

#### 6.3.1 内贸集装箱运输市场的发展沿革

#### 6.3.2 内贸集装箱运输市场发展态势

#### 6.3.3 内贸集装箱运输市场发展规模

- 6.3.4 内贸集装箱运输市场的特点
- 6.3.5 内贸集装箱运输的影响因素
- 6.3.6 内贸集装箱运输的发展趋势
- 6.3.7 “一带一路”利好内贸集装箱运输
- 6.4 中国铁路集装箱运输分析
  - 6.4.1 中国铁路集装箱运输发展综述
  - 6.4.2 中国集装箱铁水联运初具规模
  - 6.4.3 中国铁路集装箱运输的问题
  - 6.4.4 铁路集装箱运输的发展策略
  - 6.4.5 中国铁路集装箱运输发展趋势
- 6.5 中国几大港口集装箱运输现状
  - 6.5.1 上海港
  - 6.5.2 深圳港
  - 6.5.3 宁波-舟山港
  - 6.5.4 青岛港
  - 6.5.5 天津港
  - 6.5.6 广州港
  - 6.5.7 大连港
- 6.6 中国集装箱运输存在的问题与策略
  - 6.6.1 集装箱运输发展的制约因素
  - 6.6.2 中国集装箱运输的发展策略
  - 6.6.3 集装箱运输企业的发展对策

## 第七章 2015-2019年国内外集装箱船市场发展分析

- 7.1 定义与分类
  - 7.1.1 集装箱船的概念
  - 7.1.2 集装箱船的分类
- 7.2 2015-2019年集装箱船市场规模分析
  - 7.2.1 2017年全球集装箱船运力规模
  - 7.2.2 2019年全球集装箱船运力规模
  - 7.2.3 2019年全球集装箱船运力规模
- 7.3 超大型集装箱船发展态势

- 7.3.1 现代重工超大型箱船系列
- 7.3.2 三星重工超大型箱船系列
- 7.3.3 大宇造船超大型箱船系列
- 7.3.4 STX造船超大型箱船系列
- 7.3.5 欧登赛船厂超大型箱船
- 7.4 集装箱船市场未来发展趋势
  - 7.4.1 全球集装箱船市场走势分析
  - 7.4.2 中国集装箱船舶建造前景光明
  - 7.4.3 集装箱船边界定制化趋势明显

## 第八章 2015-2019年国内外集装箱港口业发展分析

- 8.1 国际集装箱港口发展概况
  - 8.1.1 世界集装箱港口的发展特点
  - 8.1.2 2017年全球集装箱港口发展动态
  - 8.1.3 2019年全球集装箱港口发展动态
  - 8.1.4 2019年全球集装箱港口发展动态
- 8.2 中国集装箱港口发展状况
  - 8.2.1 中国集装箱港口发展概况
  - 8.2.2 2017年中国集装箱港口发展规模
  - 8.2.3 2019年中国集装箱港口发展状况
  - 8.2.4 2019年中国集装箱港口发展状况
- 8.3 长三角集装箱港口分析
  - 8.3.1 2019年长三角集装箱港口发展规模
  - 8.3.2 2019年长三角集装箱港口发展状况
  - 8.3.3 “一带一路”战略带来发展机遇
- 8.4 环渤海集装箱港口分析
  - 8.4.1 2019年环渤海集装箱港口发展规模
  - 8.4.2 2019年环渤海集装箱港口发展状况
  - 8.4.3 “一带一路”战略下的发展优势
  - 8.4.4 环渤海地区集装箱港口竞争格局
- 8.5 珠三角集装箱港口分析
  - 8.5.1 珠三角集装箱港口结构的影响因素



- 8.5.2 2019年珠三角港口集装箱运输规模
- 8.5.3 2019年珠三角港口集装箱运输规模
- 8.5.4 深穗港三大集装箱港口货源地分析
- 8.5.5 珠三角集装箱港口的发展策略
- 8.6 中国集装箱港口的规模经济问题分析
  - 8.6.1 集装箱运输业的规模经济概述
  - 8.6.2 正确对待集装箱港口的产量
  - 8.6.3 基于整个网络的集装箱港口规模经济
  - 8.6.4 集装箱港口竞争不能以建设规模为目标
- 8.7 世界先进集装箱码头管理模式的借鉴
  - 8.7.1 国际先进集装箱码头的管理模式
  - 8.7.2 规范与优化码头管理流程的步骤
  - 8.7.3 运用现代信息技术实现流程管理的途径
  - 8.7.4 管理引进过程中出现的问题及应对的方法
- 8.8 集装箱港口的发展前景与趋势
  - 8.8.1 我国集装箱港口吞吐量增长预期
  - 8.8.2 国际集装箱港口未来发展趋势
  - 8.8.3 中国集装箱港口发展趋势展望
  - 8.8.4 中国集装箱港口发展方向简析

## 第九章 2015-2019年中国集装箱所属行业进出口数据分析

- 9.1 中国光通信设备的激光收发模块所属行业进出口总量数据分析
  - 9.1.1 2015-2019年中国集装箱（包括运输液体的集装箱）进口分析
  - 9.1.2 2015-2019年中国集装箱（包括运输液体的集装箱）出口分析
  - 9.1.3 2015-2019年中国集装箱（包括运输液体的集装箱）贸易现状分析
  - 9.1.4 2015-2019年中国集装箱（包括运输液体的集装箱）贸易顺逆差分析
- 9.2 2015-2019年主要贸易国集装箱（包括运输液体的集装箱）所属行业进出口情况分析
  - 9.2.1 2015-2019年主要贸易国集装箱（包括运输液体的集装箱）所属行业进口市场分析
  - 9.2.2 2015-2019年主要贸易国集装箱（包括运输液体的集装箱）出口市场分析
- 9.3 2015-2019年主要省市集装箱（包括运输液体的集装箱）所属行业进出口情况分析
  - 9.3.1 2015-2019年主要省市集装箱（包括运输液体的集装箱）进口市场分析
  - 9.3.2 2015-2019年主要省市集装箱（包括运输液体的集装箱）出口市场分析

## 第十章 中国集装箱制造业重点企业运营分析

### 10.1 胜狮货柜企业有限公司

#### 10.1.1 企业发展概况

#### 10.1.2 经营效益分析

#### 10.1.3 业务经营分析

#### 10.1.4 财务状况分析

### 10.2 中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司

#### 10.2.1 企业发展概况

#### 10.2.2 经营效益分析

#### 10.2.3 业务经营分析

#### 10.2.4 财务状况分析

### 10.3 新华昌集团有限公司

#### 10.3.1 企业发展概况

#### 10.3.2 SWOT分析

#### 10.3.3 企业发展动态

### 10.4 其他企业

#### 10.4.1 东方国际集装箱（锦州）有限公司

#### 10.4.2 青岛马士基集装箱工业有限公司

#### 10.4.3 扬州润扬物流装备有限公司

#### 10.4.4 广东顺安达太平货柜有限公司

#### 10.4.5 广东新会中集集装箱有限公司

## 第十一章 2021-2027年中国集装箱制造行业投资潜力分析

### 11.1 集装箱制造行业投资壁垒分析

#### 11.1.1 行业进入壁垒

#### 11.1.2 行业退出壁垒

### 11.2 集装箱制造行业投资机遇分析

#### 11.2.1 行业增长预期

#### 11.2.2 市场需求机遇

#### 11.2.3 供需平衡分析

#### 11.2.4 价格走势分析

- 11.2.5 外贸出口机遇
- 11.3 集装箱制造行业投资风险预警
  - 11.3.1 集装箱制造行业风险分析
  - 11.3.2 宏观经济风险分析
  - 11.3.3 产业政策风险分析
  - 11.3.4 环保政策风险分析
  - 11.3.5 税收政策风险分析
  - 11.3.6 货币政策风险分析
  - 11.3.7 市场供需风险分析
- 11.4 集装箱制造行业投资策略分析
  - 11.4.1 总体投资建议
  - 11.4.2 区域投资建议
  - 11.4.3 产品投资建议

## 第十二章 2021-2027年集装箱制造业的发展前景与趋势

- 12.1 集装箱运输市场前景展望
  - 12.1.1 全球集装箱运输业面临的挑战
  - 12.1.2 全球集装箱运输市场走势分析
  - 12.1.3 未来集装箱运输业影响因素分析
  - 12.1.4 中国集装箱运输市场前景展望
- 12.2 2021-2027年全球集装箱制造业发展的影响因素
  - 12.2.1 世界经济因素
  - 12.2.2 国际贸易因素
  - 12.2.3 中国因素
- 12.3 中国集装箱制造业发展前景展望
  - 12.3.1 集装箱制造业面临的机遇与挑战
  - 12.3.2 中国集装箱制造业前景光明
  - 12.3.3 中国集装箱行业未来发展方向
- 12.4 2021-2027年中国集装箱制造行业预测分析
  - 12.4.1 中国集装箱制造行业发展形势分析
  - 12.4.2 2021-2027年中国集装箱制造行业收入预测
  - 12.4.3 2021-2027年中国集装箱制造行业利润预测

附录：

附录一：国际集装箱运输管理暂行办法

附录二：中华人民共和国海上国际集装箱运输管理规定

附录三：铁路集装箱运输管理规则

附录四：国际集装箱安全公约

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/234523.html>