

# 2021-2027年中国金属包装 容器制造市场评估与未来前景预测报告

## 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年中国金属包装容器制造市场评估与未来前景预测报告》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/202102/206308.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

2017年，金属包装容器制造行业产成品为42.68亿元，同比下滑1.27%。2016-2019年，行业产成品增速呈现波动下滑趋势。2013-2017年金属包装容器制造行业产成品变化走势 中企顾问网发布的《2021-2027年中国金属包装容器制造市场评估与未来前景预测报告》共十四章。首先介绍了中国金属包装容器制造行业市场发展环境、金属包装容器制造整体运行态势等，接着分析了中国金属包装容器制造行业市场运行的现状，然后介绍了金属包装容器制造市场竞争格局。随后，报告对金属包装容器制造做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国金属包装容器制造行业发展趋势与投资预测。您若想对金属包装容器制造产业有个系统的了解或者想投资中国金属包装容器制造行业，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1章 中国金属包装容器制造行业发展综述	13
1.1金属包装容器制造行业定义及分类	13
1.1.1行业概念及定义	13
1.1.2行业主要产品大类	13
1.1.3行业在国民经济中的地位	13
1.2金属包装容器制造行业统计标准	14
1.2.1金属包装容器制造行业统计部门和统计口径	14
1.2.2金属包装容器制造行业统计方法	14
1.2.3金属包装容器制造行业数据种类	14
1.3金属包装容器制造行业供应链分析	16
1.3.1金属包装容器制造行业上下游产业供应链简介	16
1.3.2金属包装容器制造行业主要下游产业链分析	17
(1) 软饮料行业发展状况分析	17
1) 碳酸饮料行业发展状况分析	17
2) 功能型饮料市场发展分析	18
3) 植物蛋白饮料市场发展分析	19
4) 茶饮料市场发展分析	19

## 5) 乳饮料市场发展分析20

### (2) 啤酒行业发展状况分析21

### (3) 奶粉行业发展状况分析232019年6月婴幼儿奶粉品牌竞争力TOP10

### (4) 气雾剂行业发展状况分析23

### (5) 罐头食品行业发展状况分析26

### (6) 调味品行业发展状况分析28

### (7) 香料香精行业发展状况分析30

### (8) 涂料行业发展状况分析31

### (9) 染料行业发展状况分析32

### (10) 展状况分析34

### (11) 糖果行业发展状况分析35

### (12) 医药行业发展状况分析37

### (13) 润滑油行业发展状况分析38

## 1.3.3金属包装容器制造行业上游产业供应链分析40

### (1) 马口铁市场供求状况与价格分析40

### (2) 铝带材市场供求状况与价格分析41

### (3) 金属包装设备市场现状与趋势分析42

## 第2章2014-2019年金属包装容器制造所属行业发展状况分析44

### 2.1中国金属包装容器制造行业发展状况分析44

#### 2.1.1中国金属包装容器制造行业发展总体概况44

#### 2.1.2中国金属包装容器制造行业发展主要特点44

#### 2.1.32019年金属包装容器制造行业经营情况分析45

##### (1) 2019年金属包装容器制造行业经营效益分析45

##### (2) 2019年金属包装容器制造行业盈利能力分析46

##### (3) 2019年金属包装容器制造行业运营能力分析47

##### (4) 2019年金属包装容器制造行业偿债能力分析47

##### (5) 2019年金属包装容器制造行业发展能力分析48

#### 2.22014-2019年金属包装容器制造行业经济指标分析48

##### 2.2.1金属包装容器制造行业主要经济效益影响因素48

##### 2.2.22014-2019年金属包装容器制造行业经济指标分析49

##### 2.2.32014-2019年不同规模企业经济指标分析49

2.2.4	2014-2019年不同性质企业经济指标分析	53
2.2.5	2014-2019年不同地区企业经济指标分析	61
2.3	2014-2019年金属包装容器制造行业供需平衡分析	72
2.3.1	2014-2019年全国金属包装容器制造行业供给情况分析	72
(1)	2014-2019年全国金属包装容器制造行业总产值分析	72
(2)	2014-2019年全国金属包装容器制造行业产成品分析	72
2.3.2	2014-2019年各地区金属包装容器制造行业供给情况分析	73
(1)	2014-2019年总产值排名前10个地区分析	73
(2)	2014-2019年产成品排名前10个地区分析	74
2.3.3	2014-2019年全国金属包装容器制造行业需求情况分析	76
(1)	2014-2019年全国金属包装容器制造行业销售产值分析	76
(2)	2014-2019年全国金属包装容器制造行业销售收入分析	76
2.3.4	2014-2019年各地区金属包装容器制造行业需求情况分析	77
(1)	2014-2019年销售产值排名前10个地区分析	77
(2)	2014-2019年销售收入排名前10个地区分析	78
2.3.5	2014-2019年全国金属包装容器制造行业产销率分析	79
2.4	2019年金属包装容器制造行业运营状况分析	80
2.4.1	2019年行业产业规模分析	80
2.4.2	2019年行业资本/劳动密集度分析	82
2.4.3	2019年行业产销分析	84
2.4.4	2019年行业成本费用结构分析	87
2.4.5	2019年行业盈亏分析	90

### 第3章 2019年金属包装容器制造主要需求产业运营情况分析 93

3.1	2019年软饮料制造行业运营状况分析	93
3.1.1	软饮料制造行业规模分析	93
3.1.2	软饮料制造行业生产情况	94
3.1.3	软饮料制造行业需求情况	95
3.1.4	软饮料制造行业供求平衡情况	97
3.1.5	软饮料制造行业财务运营情况	98
3.1.6	软饮料制造行业运行特点及趋势分析	100
3.2	2019年啤酒制造行业运营状况分析	101

3.2.1啤酒制造行业规模分析	101
3.2.2啤酒制造行业生产情况	103
3.2.3啤酒制造行业需求情况	104
3.2.4啤酒制造行业供求平衡情况	106
3.2.5啤酒制造行业财务运营情况	107
3.2.6啤酒制造行业运行特点及趋势分析	109
3.32019年中国罐头制造行业运营状况分析	112
3.3.1中国罐头制造行业规模分析	112
3.3.2中国罐头制造行业生产情况	114
3.3.3中国罐头制造行业需求情况	115
3.3.4中国罐头制造行业供求平衡情况	117
3.3.5中国罐头制造行业财务运营情况	118
3.3.6中国罐头制造行业运行特点及趋势分析	120
3.42019年中国液体乳及乳制品制造行业运营状况分析	122
3.4.1中国液体乳及乳制品制造行业规模分析	122
3.4.2中国液体乳及乳制品制造行业生产情况	123
3.4.3中国液体乳及乳制品制造行业需求情况	124
3.4.4中国液体乳及乳制品制造行业供求平衡情况	126
3.4.5中国液体乳及乳制品制造行业财务运营情况	127
3.4.6中国液体乳及乳制品制造行业运行特点及趋势分析	129
3.52019年中国涂料、油墨、颜料及类似产品制造行业运营状况分析	129
3.5.1中国涂料、油墨、颜料及类似产品制造行业规模分析	129
3.5.2中国涂料、油墨、颜料及类似产品制造行业生产情况	132
3.5.3中国涂料、油墨、颜料及类似产品制造行业需求情况	133
3.5.4中国涂料、油墨、颜料及类似产品制造行业供求平衡情况	135
3.5.5中国涂料、油墨、颜料及类似产品制造行业财务运营情况	136
3.5.6中国涂料、油墨、颜料及类似产品制造行业运行特点及趋势分析	138

## 第4章金属包装容器制造行业市场环境分析

1414.1行业政策环境分析	141
4.1.1行业相关政策动向	141
4.1.2金属包装容器制造行业发展规划	143

- 4.2行业经济环境分析144
  - 4.2.1国际宏观经济环境分析144
  - 4.2.2国内宏观经济环境分析148
  - 4.2.3行业宏观经济环境分析152
- 4.3行业需求环境分析153
  - 4.3.1行业需求特征分析153
  - 4.3.2行业需求趋势分析153
- 4.4行业社会环境分析154
  - 4.4.1行业发展与社会经济的协调154
  - 4.4.2行业发展面临的环境保护问题155
  - 4.4.3行业发展的地区不平衡问题156

## 第5章金属包装容器制造所属行业市场竞争状况分析159

- 5.1行业总体市场竞争状况分析159
- 5.2行业国际市场竞争状况分析159
  - 5.2.1国际金属包装容器制造市场发展状况159
    - (1) 美国金属包装市场发展状况分析159
    - (2) 日本金属包装市场发展状况分析160
    - (3) 欧洲金属包装市场发展状况分析161
  - 5.2.2国际金属包装容器制造市场竞争状况分析162
  - 5.2.3国际金属包装容器制造市场发展趋势分析163
  - 5.2.4跨国公司在华市场的投资布局163
    - (1) 美国波尔公司 ( Ball ) 在华投资布局分析163
    - (2) 英国雷盛集团 ( Rexam ) 在华投资布局分析164
    - (3) 美国皇冠集团 ( CROWNHOLDING ) 在华投资布局分析164
    - (4) 美国格瑞夫公司 ( Greif ) 在华投资布局分析165
    - (5) 日本东洋制罐株式会社 ( ToyoSeikan ) 在华投资布局分析165
  - 5.2.5跨国公司在华的竞争策略分析166
- 5.3行业国内市场竞争状况分析166
  - 5.3.1国内金属包装容器制造行业竞争格局分析166
  - 5.3.2国内金属包装容器制造行业集中度分析167
    - (1) 行业销售集中度分析167

(2) 行业资产集中度分析	168
(3) 行业利润集中度分析	169
5.3.3 国内金属包装容器制造行业市场规模分析	171
5.3.4 金属包装容器制造行业议价能力分析	171
5.3.5 国内金属包装容器制造行业潜在威胁分析	172
5.4 行业投资兼并与重组整合分析	173
5.4.1 金属包装容器制造行业投资兼并与重组整合概况	173
5.4.2 国际金属包装容器制造企业投资兼并与重组整合	173
5.4.3 国内金属包装容器制造企业投资兼并与重组整合	173
5.4.4 金属包装容器制造行业投资兼并与重组整合特征判断	174
5.5 行业不同经济类型企业特征分析	174
5.5.1 不同经济类型企业特征情况	174
5.5.2 行业经济类型集中度分析	176

## 第6章 金属包装容器制造行业主要产品市场分析 178

6.1 行业主要产品结构特征	178
6.1.1 行业产品结构特征分析	178
6.1.2 行业产品市场发展概况	178
6.2 行业主要产品市场分析	179
6.2.1 两片饮料罐市场发展分析	179
6.2.2 三片饮料罐市场发展分析	179
6.2.3 普通食品罐市场发展分析	179
6.2.4 印涂铁市场发展分析	180
6.2.5 奶粉罐市场发展分析	180
6.2.6 气雾罐市场发展分析	180
6.2.7 化工罐市场发展分析	180
6.2.8 金属盖市场发展分析	180
(1) 皇冠盖市场分析	180
(2) 旋开盖市场分析	181
(3) 易拉盖市场分析	181
6.2.9 钢桶市场发展分析	181
(1) 200L大钢桶市场发展分析	181



- (2) 18L以下小桶市场发展分析182
- 6.2.10杂罐市场发展分析182
- 6.3行业主要产品销售渠道与策略182
  - 6.3.1行业产品销售渠道存在的主要问题182
  - 6.3.2行业产品销售渠道发展趋势与策略182
- 6.4行业主要产品技术与国外差距183
  - 6.4.1行业主要产品技术与国外的差距183
  - 6.4.2造成与国外产品差距的主要原因184
- 6.5行业主要产品新技术发展趋势185
  - 6.5.1国际金属包装容器制造新技术发展趋势185
  - 6.5.2国内金属包装容器制造新技术发展趋势187

## 第7章金属包装容器制造行业重点区域市场分析190

- 7.1金属包装容器制造行业总体区域结构特征分析190
  - 7.1.1行业区域结构总体特征190
  - 7.1.2行业区域集中度分析192
  - 7.1.3行业区域分布特点分析194
  - 7.1.4行业规模指标区域分布分析194
  - 7.1.5行业效益指标区域分布分析195
  - 7.1.6行业企业数的区域分布分析195
- 7.2广东省金属包装容器制造行业发展分析及预测196
  - 7.2.1广东省金属包装容器制造行业发展规划及配套措施196
  - 7.2.2广东省金属包装容器制造行业在行业中的地位变化197
  - 7.2.3广东省金属包装容器制造行业经济运行状况分析197
  - 7.2.4广东省金属包装容器制造行业企业分析198
  - 7.2.5广东省金属包装容器制造行业发展趋势预测200
- 7.3江苏省金属包装容器制造行业发展分析及预测201
  - 7.3.1江苏省金属包装容器制造行业发展规划及配套措施201
  - 7.3.2江苏省金属包装容器制造行业在行业中的地位变化201
  - 7.3.3江苏省金属包装容器制造行业经济运行状况分析202
  - 7.3.4江苏省金属包装容器制造行业企业分析203
  - 7.3.5江苏省金属包装容器制造行业发展趋势预测205

7.4浙江省金属包装容器制造行业发展分析及预测	205
7.4.1浙江省金属包装容器制造行业发展规划及配套设施	205
7.4.2浙江省金属包装容器制造行业在行业中的地位变化	206
7.4.3浙江省金属包装容器制造行业经济运行状况分析	206
7.4.4浙江省金属包装容器制造行业企业分析	207
7.4.5浙江省金属包装容器制造行业发展趋势预测	209
7.5上海市金属包装容器制造行业发展分析及预测	209
7.5.1上海市金属包装容器制造行业发展规划及配套设施	209
7.5.2上海市金属包装容器制造行业在行业中的地位变化	210
7.5.3上海市金属包装容器制造行业经济运行状况分析	210
7.5.4上海市金属包装容器制造行业企业分析	212
7.5.5上海市金属包装容器制造行业发展趋势预测	214
7.6山东省金属包装容器制造行业发展分析及预测	215
7.6.1山东省金属包装容器制造行业发展规划及配套设施	215
7.6.2山东省金属包装容器制造行业在行业中的地位变化	216
7.6.3山东省金属包装容器制造行业经济运行状况分析	216
7.6.4山东省金属包装容器制造行业企业分析	217
7.6.5山东省金属包装容器制造行业发展趋势预测	219
7.7福建省金属包装容器制造行业发展分析及预测	219
7.7.1福建省金属包装容器制造行业发展规划及配套设施	219
7.7.2福建省金属包装容器制造行业在行业中的地位变化	220
7.7.3福建省金属包装容器制造行业经济运行状况分析	221
7.7.4福建省金属包装容器制造行业企业分析	222
7.7.5福建省金属包装容器制造行业发展趋势预测	224
7.8辽宁省金属包装容器制造行业发展分析及预测	225
7.8.1辽宁省金属包装容器制造行业发展规划及配套设施	225
7.8.2辽宁省金属包装容器制造行业在行业中的地位变化	225
7.8.3辽宁省金属包装容器制造行业经济运行状况分析	225
7.8.4辽宁省金属包装容器制造行业企业分析	227
7.8.5辽宁省金属包装容器制造行业发展趋势预测	228
7.9湖北省金属包装容器制造行业发展分析及预测	229
7.9.1湖北省金属包装容器制造行业发展规划及配套设施	229

7.9.2湖北省金属包装容器制造行业在行业中的地位变化	230
7.9.3湖北省金属包装容器制造行业经济运行状况分析	231
7.9.4湖北省金属包装容器制造行业企业分析	232
7.9.5湖北省金属包装容器制造行业发展趋势预测	233
7.10北京市金属包装容器制造行业发展分析及预测	234
7.10.1北京市金属包装容器制造行业发展规划及配套措施	234
7.10.2北京市金属包装容器制造行业在行业中的地位变化	234
7.10.3北京市金属包装容器制造行业经济运行状况分析	234
7.10.4北京市金属包装容器制造行业企业分析	236
7.10.5北京市金属包装容器制造行业发展趋势预测	238
7.11天津市金属包装容器制造行业发展分析及预测	238
7.11.1天津市金属包装容器制造行业发展规划及配套措施	238
7.11.2天津市金属包装容器制造行业在行业中的地位变化	238
7.11.3天津市金属包装容器制造行业经济运行状况分析	240
7.11.4天津市金属包装容器制造行业企业分析	241
7.11.5天津市金属包装容器制造行业发展趋势预测	242
7.12河北省金属包装容器制造行业发展分析及预测	242
7.12.1河北省金属包装容器制造行业发展规划及配套措施	242
7.12.2河北省金属包装容器制造行业在行业中的地位变化	243
7.12.3河北省金属包装容器制造行业经济运行状况分析	244
7.12.4河北省金属包装容器制造行业企业分析	245
7.12.5河北省金属包装容器制造行业发展趋势预测	246

## 第8章金属包装容器制造行业进出口市场分析247

### 8.1金属包装容器制造行业进出口状况综述247

### 8.2金属包装容器制造行业出口市场分析247

#### 8.2.12016年行业出口分析247

##### (1) 行业出口整体情况247

##### (2) 行业出口产品结构248

#### 8.2.22017年行业出口分析251

##### (1) 行业出口整体情况251

##### (2) 行业出口产品结构252

8.2.3	2019年行业出口分析	255
(1)	行业出口整体情况	255
(2)	行业出口产品结构	256
8.2.4	2019年行业出口分析	258
(1)	行业出口整体情况	258
(2)	行业出口产品结构	259
8.3	金属包装容器制造行业进口市场分析	261
8.3.1	2016年行业进口分析	261
(1)	行业进口整体情况	261
(2)	行业进口产品结构	262
8.3.2	2017年行业进口分析	265
(1)	行业进口整体情况	265
(2)	行业进口产品结构	266
8.3.3	2019年行业进口分析	268
(1)	行业进口整体情况	268
(2)	行业进口产品结构	269
8.3.4	2019年行业进口分析	271
(1)	行业进口整体情况	271
(2)	行业进口产品结构	272
8.4	金属包装容器制造行业进出口前景及建议	275
8.4.1	金属包装容器制造行业出口前景及建议	275
8.4.2	金属包装容器制造行业进口前景及建议	275

## 第9章金属包装容器制造行业主要企业生产经营分析277

9.1	金属包装容器制造企业发展总体状况分析	277
9.1.1	金属包装容器制造企业规模	277
9.1.2	金属包装容器制造行业工业产值状况	277
9.1.3	金属包装容器制造行业销售收入和利润	278
9.2	金属包装容器制造行业领先企业个案分析	279
9.2.1	中粮包装控股有限公司经营情况分析	279
(1)	企业发展简况分析	279
(2)	主要经济指标分析	280

(3) 企业盈利能力分析	280
(4) 企业运营能力分析	281
(5) 企业偿债能力分析	281
(6) 企业发展能力分析	282
(7) 企业组织架构分析	282
(8) 企业产品结构及新产品动向	283
(9) 企业销售渠道与网络	283
(10) 企业经营状况SWOT分析	283
(11) 企业投资兼并与重组分析	284
(12) 企业最新发展动向分析	285
9.2.2 波尔亚太(深圳)金属容器有限公司经营情况分析	285
(1) 企业发展简况分析	285
(2) 企业产销能力分析	285
(3) 企业盈利能力分析	286
(4) 企业运营能力分析	286
(5) 企业偿债能力分析	287
(6) 企业发展能力分析	287
(7) 企业产品结构及新产品动向	288
(8) 企业销售渠道与网络	288
(9) 企业经营状况SWOT分析	288
9.2.3 广东欧亚包装股份有限公司经营情况分析	289
(1) 企业发展简况分析	289
(2) 企业产销能力分析	290
(3) 企业盈利能力分析	291
(4) 企业运营能力分析	291
(5) 企业偿债能力分析	292
(6) 企业发展能力分析	292
(7) 企业产品结构及新产品动向	293
(8) 企业销售渠道与网络	293
(9) 企业经营状况SWOT分析	293
(10) 企业最新发展动向分析	294
9.2.4 佛山市三水健力宝富特容器有限公司经营情况分析	294

- (1) 企业发展简况分析294
- (2) 企业产销能力分析295
- (3) 企业盈利能力分析295
- (4) 企业运营能力分析296
- (5) 企业偿债能力分析296
- (6) 企业发展能力分析296
- (7) 企业产品结构及新产品动向297
- (8) 企业销售渠道与网络297
- (9) 企业经营状况SWOT分析297

#### 9.2.5波尔亚太(湖北)金属容器有限公司经营情况分析298

- (1) 企业发展简况分析298
- (2) 企业产销能力分析298
- (3) 企业盈利能力分析299
- (4) 企业运营能力分析299
- (5) 企业偿债能力分析299
- (6) 企业发展能力分析300
- (7) 企业组织架构分析301
- (8) 企业产品结构及新产品动向301
- (9) 企业销售渠道与网络301
- (10) 企业经营状况SWOT分析301
- (11) 企业最新发展动向分析302

### 第10章金属包装容器制造行业发展趋势分析与预测402( )

#### 10.1中国金属包装容器制造市场发展趋势402

##### 10.1.1中国金属包装容器制造市场发展趋势分析402

##### 10.1.2中国金属包装容器制造市场前景预测402

- (1) 两片饮料罐市场发展及预测402
- (2) 三片饮料罐市场发展及预测403
- (3) 普通食品罐市场发展及预测403
- (4) 奶粉罐市场发展及预测403
- (5) 印涂铁产品市场发展及预测404
- (6) 气雾罐市场发展及预测404

(7) 杂罐市场发展及预测	404
(8) 皇冠盖市场发展及预测	404
(9) 旋开盖市场发展及预测	404
(10) 易拉盖市场发展及预测	405
(11) 化工罐市场现状及预测	405
(12) 钢桶市场发展及预测	405
10.2 金属包装容器制造行业投资特性分析	405
10.2.1 金属包装容器制造行业进入壁垒分析	405
10.2.2 金属包装容器制造行业盈利模式分析	406
10.2.3 金属包装容器制造行业盈利因素分析	406
10.3 中国金属包装容器制造行业投资风险	407
10.3.1 金属包装容器制造行业政策风险	407
10.3.2 金属包装容器制造行业技术风险	407
10.3.3 金属包装容器制造行业供求风险	407
10.3.4 金属包装容器制造行业宏观经济波动风险	408
10.3.5 金属包装容器制造行业关联产业风险	408
10.3.6 金属包装容器制造行业产品替代风险	408
(1) 塑料包装产品市场现状与趋势	408
(2) 纸制品包装产品市场现状与趋势	410
10.3.7 企业生产规模及所有制风险	411
10.3.8 金属包装容器制造行业其它风险	411
10.4 中国金属包装容器制造行业投资建议	412
10.4.1 金属包装容器制造行业投资现状分析	412
10.4.2 金属包装容器制造行业主要投资建议	412

#### 部分图表目录：

图表1 2019年金属包装容器制造行业工业总产值及其占GDP的比重（单位亿元，%） 14

图表2 金属包装容器制造行业产业链图 17

图表3 2012-2019年啤酒行业月产量及同比增速（单位万千升，%） 22

图表4 2012-2019年啤酒行业累计产量及同比增速（单位万千升，%） 23

图表5 2019年世界气雾剂产量（单位亿罐） 24

图表6 2019年中国气雾剂产量（单位亿罐） 25

图表72012年和2017年中国气雾剂行业产品消费结构比重对比（单位%）26

图表82009年1月-2019年中国罐头产量及同比增速（单位万吨，%）27

图表92012-2019年中国调味品行业销售收入变化及预测（单位亿元，%）30

图表102019年中国涂料产量（单位万吨）32

图表112012-2019年中国涂料行业销售收入变化及预测（单位亿元，%）32

图表12中国染料产量（单位万吨，%）33

图表132019年中国染料行业收入同比增速（单位%）33

图表142012-2019年纯价格走势（单位元/吨）33

图表152012-2019年环氧丙烷价格走势（单位元/吨）34

图表162019年入及利润（单位亿元）35

图表172014-2019年中国糖果月度产量及同比增速（单位万吨，%）35

图表182014-2019年中国糖果分地区产量及同比增速（单位万吨，%）36

图表192019年糖果市场规模及增长率（单位亿元，%）37

图表202019年医药行业销售收入及增长率变化趋势图（单位亿元，%）38

图表212019年中国润滑油消费量及其增速（单位万吨，%）38

图表222019年中国润滑油产量及其增速（单位万吨，%）39

图表232012-2019年马口铁进口价格走势（单位美元/吨）40

图表242012-2019年国内马口铁价格走势（单位美元/吨）40

图表252012-2019年国内原铝年化产量（单位万吨）41

图表262012-2019年沪铝价格走势（单位元/吨）42

图表272014-2019年金属包装容器制造行业经营效益分析（单位家，人，万元，%）45

图表282014-2019年中国金属包装容器制造行业盈利能力分析（单位%）47

图表292014-2019年中国金属包装容器制造行业运营能力分析（单位次）47

图表302014-2019年中国金属包装容器制造行业偿债能力分析（单位%，倍）47

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202102/206308.html>