

# 2020-2026年中国摩托车市 场深度分析与投资战略咨询报告

## 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

《2020-2026年中国摩托车市场深度分析与投资战略咨询报告》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/202005/164811.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

2019年1-3月中国出口摩托车16.54亿美元，同比增长26.8%。2013-2019年我国摩托车出口金额整体上保持增长趋势，五年年均复合增长率为3.4%。2013-2018Q1年中国摩托车出口金额及增长走势2017-2018Q1中国摩托车出口金额及增长走势

中企顾问网发布的《2020-2026年中国摩托车市场深度分析与投资战略咨询报告》共十章。首先介绍了中国摩托车行业市场发展环境、摩托车整体运行态势等，接着分析了中国摩托车行业市场运行的现状，然后介绍了摩托车市场竞争格局。随后，报告对摩托车做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国摩托车行业发展趋势与投资预测。您若想对摩托车产业有个系统的了解或者想投资中国摩托车行业，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：中国摩托车整车制造行业发展综述	26
1.1摩托车整车制造行业定义及分类	26
1.1.1行业概念及定义	26
1.1.2行业主要产品大类	26
1.1.3行业在国民经济中的地位	26
1.2摩托车整车制造行业统计标准	27
1.2.1摩托车整车制造行业统计部门和统计口径	27
1.2.2摩托车整车制造行业统计方法	27
1.2.3摩托车整车制造行业数据种类	28
1.3摩托车整车制造行业供应链分析	29
1.3.1摩托车整车制造行业上下游产业供应链简介	29
1.3.2摩托车整车制造行业主要下游产业链分析	30
(1) 农村消费市场分析	30
(2) 城镇消费市场分析	31
(3) 城市消费市场分析	32
1.3.3摩托车整车制造行业上游产业供应链分析	33

- (1) 钢材市场发展状况及价格趋势33
- (2) 铝材市场发展状况及价格趋势37
- (3) 橡胶市场发展状况及价格趋势39
- (4) 塑料行业发展状况及价格趋势44
- (5) 有色金属合金市场发展状况及价格趋势44
- 1) 镍合金市场分析44
- 2) 铜合金市场分析47
- 3) 锌合金市场分析49
- 4) 镁合金市场分析51
- 5) 铝合金市场分析51

## 第2章：摩托车整车制造行业发展环境分析53

### 2.1行业政策环境分析53

#### 2.1.1行业管理体制及主管部门53

#### 2.1.2行业相关政策动向53

#### 2.1.3摩托车整车制造行业发展规划61

### 2.2行业经济环境分析63

#### 2.2.1国际宏观经济环境分析63

##### (1) 美国经济环境分析63

##### (2) 日本经济环境分析66

##### (3) 欧元区经济环境分析66

##### (4) 国际宏观经济展望69

#### 2.2.2国内宏观经济环境分析71

##### (1) GDP增长情况分析71

##### (2) 工业经济增长分析71

##### (3) 农业经济增长分析72

##### (4) 固定资产投资情况73

##### (5) 社会消费品零售总额74

##### (6) 货物进出口总额分析75

##### (7) 居民收入及增长情况76

##### (8) 国内宏观环境发展展望78

#### 2.2.3行业宏观经济环境分析80

- 2.3行业消费需求环境分析81
  - 2.3.1行业消费需求特征分析81
  - 2.3.2行业消费需求趋势分析84
- 2.4行业贸易环境分析85
  - 2.4.1行业贸易环境发展现状85
  - 2.4.2行业贸易环境发展趋势85
- 2.5行业社会环境分析87
  - 2.5.1行业发展与社会经济的协调87
  - 2.5.2行业发展的地区不平衡问题88
  - 2.5.3行业发展面临的“禁摩”“限摩”问题89

### 第3章：摩托车整车制造所属行业发展状况分析91

- 3.1中国摩托车整车制造所属行业发展状况分析91
  - 3.1.1中国摩托车整车制造所属行业发展总体概况91
  - 3.1.2中国摩托车整车制造所属行业发展主要特点92
  - 3.1.3摩托车整车制造所属行业经营情况分析94
    - (1) 摩托车整车制造所属行业经营效益分析94
    - (2) 摩托车整车制造所属行业盈利能力分析95
    - (3) 摩托车整车制造所属行业运营能力分析95
    - (4) 摩托车整车制造所属行业偿债能力分析96
    - (5) 摩托车整车制造所属行业发展能力分析96
- 3.2摩托车整车制造所属行业经济指标分析97
  - 3.2.1摩托车整车制造所属行业主要经济效益影响因素97
  - 3.2.2摩托车整车制造所属行业经济指标分析98
  - 3.2.3不同规模企业经济指标分析99
  - 3.2.4不同性质企业经济指标分析106
  - 3.2.5不同地区企业经济指标分析116
- 3.3摩托车整车制造所属行业供需平衡分析129
  - 3.3.1全国摩托车整车制造所属行业供给情况分析129
    - (1) 全国摩托车整车制造所属行业总产值分析129
    - (2) 全国摩托车整车制造所属行业产成品分析129
  - 3.3.2各地区摩托车整车制造所属行业供给情况分析130

- (1) 总产值排名居前的10个地区分析130
- (2) 产成品排名居前的10个地区分析131
- 3.3.3全国摩托车整车制造所属行业需求情况分析133
  - (1) 全国摩托车整车制造所属行业销售产值分析133
  - (2) 全国摩托车整车制造所属行业销售收入分析133
- 3.3.4各地区摩托车整车制造所属行业需求情况分析134
  - (1) 销售产值排名居前的10个地区分析134
  - (2) 销售收入排名居前的10个地区分析135
- 3.3.5全国摩托车整车制造所属行业产销率分析137
- 3.42019年摩托车整车制造所属行业运营状况分析137
- 3.4.12019年所属行业产业规模分析137
- 3.4.22019年所属行业资本/劳动密集度分析140
- 3.4.32019年所属行业产销分析143
- 3.4.42019年所属行业成本费用结构分析145
- 3.4.52019年所属行业盈亏分析148

#### 第4章：摩托车整车制造所属行业主要产品分析150

- 4.1行业主要产品结构特征150
  - 4.1.1行业产品结构特征分析150
  - 4.1.2行业产品市场发展概况151
- 4.2行业主要产品市场分析157
  - 4.2.1踏板车产品市场分析157
  - 4.2.2骑式车产品市场分析158
    - (1) 普通车产品市场分析158
    - (2) 太子车产品市场分析159
    - (3) 越野车产品市场分析160
    - (4) 跑车产品市场分析161
  - 4.2.3弯梁车产品市场分析161
  - 4.2.4特种车产品市场分析162
- 4.3行业主要产品销售渠道与策略163
  - 4.3.1行业产品销售渠道存在的主要问题163
  - 4.3.2行业产品销售渠道发展趋势与策略164

4.4行业产品售后服务发展分析166

4.4.1行业产品售后服务发展现状166

4.4.2行业产品售后服务存在的主要问题167

4.4.3行业产品售后服务发展的主要趋势168

第5章：摩托车整车制造行业市场及竞争状况分析171

5.1行业总体市场竞争状况分析171

5.2全球摩托车行业主要市场及需求分析173

5.2.1摩托车行业全球需求市场现状分析173

(1) 摩托车行业全球买家分布情况174

(2) 摩托车行业全球买家活跃度分析176

5.2.2亚洲地区摩托车市场分析177

(1) 亚洲主要国家摩托车市场现状分析177

(2) 亚洲主要国家摩托车市场潜力分析179

(3) 亚洲主要国家摩托车市场开发建议180

5.2.3非洲地区摩托车市场分析181

(1) 非洲主要国家摩托车市场现状分析181

(2) 非洲主要国家摩托车市场潜力分析184

(3) 非洲主要国家摩托车市场开发建议184

5.2.4欧洲地区摩托车市场分析185

(1) 欧洲主要国家摩托车市场现状分析188

(2) 欧洲主要国家摩托车市场潜力分析191

(3) 欧洲主要国家摩托车市场开发建议192

5.2.5美洲地区摩托车市场分析193

(1) 美洲主要国家摩托车市场现状分析193

(2) 美洲主要国家摩托车市场潜力分析194

(3) 美洲主要国家摩托车市场开发建议195

5.2.6大洋洲地区摩托车市场分析196

(1) 大洋洲主要国家摩托车市场现状分析196

(2) 大洋洲主要国家摩托车市场潜力分析196

(3) 大洋洲主要国家摩托车市场开发建议197

5.3摩托车行业国际市场竞争状况分析197

5.3.1	摩托车行业出口全球竞争对手分析	197
(1)	摩托车行业全球主要出口国家分析	197
(2)	国际摩托车市场最大需求国竞争分析	198
5.3.2	国际摩托车整车制造市场竞争状况分析	199
(1)	本田摩托车发展状况分析	199
(2)	哈雷戴维森发展状况分析	199
(3)	宝马摩托车发展状况分析	200
(4)	雅马哈发展状况分析	201
(5)	比亚乔集团发展状况分析	201
5.3.3	国际摩托车整车制造市场发展趋势分析	202
5.3.4	跨国公司在华市场的投资布局分析	202
(1)	日本本田在华的投资布局分析	202
(2)	日本铃木在华的投资布局分析	204
(3)	日本雅马哈在华的投资布局分析	204
(4)	比亚乔集团在华的投资布局分析	205
5.3.5	跨国公司在华的竞争策略分析	205
5.4	摩托车行业国内市场竞争状况分析	207
5.4.1	国内摩托车整车制造行业竞争格局分析	207
5.4.2	国内摩托车整车制造行业集中度分析	207
(1)	行业销售集中度分析	208
(2)	行业资产集中度分析	208
(3)	行业利润集中度分析	209
5.4.3	国内摩托车整车制造行业市场规模分析	210
5.4.4	摩托车整车制造行业议价能力分析	211
5.4.5	国内摩托车整车制造行业潜在威胁分析	212
5.5	摩托车行业投资兼并与重组整合分析	213
5.5.1	摩托车整车制造行业投资兼并与重组整合概况	213
5.5.2	外资摩托车整车制造企业投资兼并与重组整合	214
5.5.3	国内摩托车整车制造企业投资兼并与重组整合	217
5.5.4	摩托车整车制造行业投资兼并与重组整合特征	218
第6章：摩托车整车制造行业技术发展分析		220

- 6.1 摩托车整车制造行业最新技术动态220
  - 6.1.1 摩托车整车制造国外最新技术动态220
  - 6.1.2 国外摩托车整车制造技术发展趋势224
  - 6.1.3 摩托车整车制造国内最新技术动态226
  - 6.1.4 国内摩托车整车制造技术发展趋势231
- 6.2 摩托车发动机技术发展情况分析233
  - 6.2.1 摩托车发动机产销情况分析233
  - 6.2.2 摩托车发动机出口情况分析234
  - 6.2.3 摩托车发动机新标准执行情况237
  - 6.2.4 摩托车发动机技术发展及趋势238
- 6.3 摩托车制动器技术发展情况分析239
  - 6.3.1 摩托车制动器产销情况分析239
  - 6.3.2 摩托车制动器新标准执行情况240
  - 6.3.3 摩托车制动器存在的问题分析240
  - 6.3.4 摩托车制动器技术发展及趋势241
- 6.4 摩托车电器技术发展情况分析242
  - 6.4.1 摩托车电器产销情况分析242
  - 6.4.2 摩托车电器新标准执行情况242
  - 6.4.3 摩托车电器技术发展及趋势243
  - 6.4.4 摩托车电器行业市场展望244
- 6.5 摩托车化油器技术发展情况分析245
  - 6.5.1 摩托车化油器市场发展情况245
  - 6.5.2 摩托车化油器产品变化情况246
  - 6.5.3 摩托车化油器技术发展趋势246
- 6.6 摩托车电喷系统技术发展情况分析247
  - 6.6.1 摩托车电喷系统市场发展情况247
  - 6.6.2 摩托车电喷系统存在的问题分析248
  - 6.6.3 摩托车电喷系统技术发展及趋势248
  - 6.6.4 摩托车电喷系统行业发展方向250
- 6.7 摩托车催化器技术发展情况分析250
  - 6.7.1 摩托车催化器市场发展情况250
  - 6.7.2 摩托车催化器存在的问题分析250

- 6.7.3摩托车催化器技术发展及趋势252
- 6.7.4摩托车催化器行业发展方向253
- 6.8摩托车造型技术发展情况分析255
  - 6.8.1摩托车造型技术应用整体概况255
  - 6.8.2计算机辅助技术应用影响分析256
  - 6.8.3摩托车造型技术发展及趋势259
- 6.9摩托车测试技术发展情况分析260
  - 6.9.1摩托车测试技术发展情况260
  - 6.9.2摩托车测试技术发展趋势261

## 第7章：中国摩托车区域市场需求分析263

- 7.1中国摩托车市场需求总体情况263
  - 7.1.1中国摩托车整车制造产业布局分析263
  - 7.1.2中国摩托车消费市场总体情况分析263
- 7.2广东省摩托车市场需求分析264
  - 7.2.1广东省城乡人口及分布情况264
  - 7.2.2广东省城镇居民消费能力分析264
  - 7.2.3广东省摩托车相关政策情况269
  - 7.2.4广东省摩托车市场现状分析270
  - 7.2.5广东省摩托车消费特点分析272
  - 7.2.6广东省摩托车市场前景分析272
- 7.3浙江省摩托车市场需求分析273
  - 7.3.1浙江省城乡人口及分布情况273
  - 7.3.2浙江省城镇居民消费能力分析274
  - 7.3.3浙江省摩托车相关政策情况278
  - 7.3.4浙江省摩托车市场现状分析278
  - 7.3.5浙江省摩托车消费特点分析280
  - 7.3.6浙江省摩托车市场前景分析281
- 7.4江苏省摩托车市场需求分析281
  - 7.4.1江苏省城乡人口及分布情况281
  - 7.4.2江苏省城镇居民消费能力分析282
  - 7.4.3江苏省摩托车相关政策情况285

- 7.4.4江苏省摩托车市场现状分析286
- 7.4.5江苏省摩托车消费特点分析287
- 7.4.6江苏省摩托车市场前景分析287
- 7.5福建省摩托车市场需求分析288
  - 7.5.1福建省城乡人口及分布情况288
  - 7.5.2福建省城镇居民消费能力分析288
  - 7.5.3福建省摩托车相关政策情况293
  - 7.5.4福建省摩托车市场现状分析294
  - 7.5.5福建省摩托车消费特点分析295
  - 7.5.6福建省摩托车市场前景分析295
- 7.6安徽省摩托车市场需求分析296
  - 7.6.1安徽省城乡人口及分布情况296
  - 7.6.2安徽省城镇居民消费能力分析296
  - 7.6.3安徽省摩托车相关政策情况300
  - 7.6.4安徽省摩托车市场现状分析301
  - 7.6.5安徽省摩托车消费特点分析302
  - 7.6.6安徽省摩托车市场前景分析302
- 7.7江西省摩托车市场需求分析302
  - 7.7.1江西省城乡人口及分布情况302
  - 7.7.2江西省城镇居民消费能力分析303
  - 7.7.3江西省摩托车相关政策情况307
  - 7.7.4江西省摩托车市场现状分析307
  - 7.7.5江西省摩托车消费特点分析308
  - 7.7.6江西省摩托车市场前景分析308
- 7.8湖南省摩托车市场需求分析308
  - 7.8.1湖南省城乡人口及分布情况308
  - 7.8.2湖南省城镇居民消费能力分析309
  - 7.8.3湖南省摩托车相关政策情况312
  - 7.8.4湖南省摩托车市场现状分析313
  - 7.8.5湖南省摩托车消费特点分析313
  - 7.8.6湖南省摩托车市场前景分析314
- 7.9湖北省摩托车市场需求分析314

- 7.9.1湖北省城乡人口及分布情况314
- 7.9.2湖北省城镇居民消费能力分析315
- 7.9.3湖北省摩托车相关政策情况316
- 7.9.4湖北省摩托车市场现状分析317
- 7.9.5湖北省摩托车消费特点分析318
- 7.9.6湖北省摩托车市场前景分析318
- 7.10河南省摩托车市场需求分析319
- 7.10.1河南省城乡人口及分布情况319
- 7.10.2河南省城镇居民消费能力分析319
- 7.10.3河南省摩托车相关政策情况320
- 7.10.4河南省摩托车市场现状分析321
- 7.10.5河南省摩托车消费特点分析322
- 7.10.6河南省摩托车市场前景分析322
- 7.11山东省摩托车市场需求分析323
- 7.11.1山东省城乡人口及分布情况323
- 7.11.2山东省城镇居民消费能力分析323
- 7.11.3山东省摩托车相关政策情况327
- 7.11.4山东省摩托车市场现状分析327
- 7.11.5山东省摩托车消费特点分析328
- 7.11.6山东省摩托车市场前景分析328
- 7.12山西省摩托车市场需求分析329
- 7.12.1山西省城乡人口及分布情况329
- 7.12.2山西省城镇居民消费能力分析331
- 7.12.3山西省摩托车相关政策情况334
- 7.12.4山西省摩托车市场现状分析335
- 7.12.5山西省摩托车消费特点分析335
- 7.12.6山西省摩托车市场前景分析335
- 7.13陕西省摩托车市场需求分析335
- 7.13.1陕西省城乡人口及分布情况335
- 7.13.2陕西省城镇居民消费能力分析335
- 7.13.3陕西省摩托车相关政策情况339
- 7.13.4陕西省摩托车市场现状分析339

- 7.13.5陕西省摩托车消费特点分析340
- 7.13.6陕西省摩托车市场前景分析340
- 7.14内蒙古摩托车市场需求分析340
  - 7.14.1内蒙古城乡人口及分布情况340
  - 7.14.2内蒙古城镇居民消费能力分析341
  - 7.14.3内蒙古摩托车相关政策情况343
  - 7.14.4内蒙古摩托车市场现状分析343
  - 7.14.5内蒙古摩托车消费特点分析344
  - 7.14.6内蒙古摩托车市场前景分析344
- 7.15甘肃省摩托车市场需求分析344
  - 7.15.1甘肃省城乡人口及分布情况344
  - 7.15.2甘肃省城镇居民消费能力分析345
  - 7.15.3甘肃省摩托车相关政策情况349
  - 7.15.4甘肃省摩托车市场现状分析349
  - 7.15.5甘肃省摩托车消费特点分析350
  - 7.15.6甘肃省摩托车市场前景分析350
- 7.16新疆摩托车市场需求分析351
  - 7.16.1新疆城乡人口及分布情况351
  - 7.16.2新疆城镇居民消费能力分析351
  - 7.16.3新疆摩托车相关政策情况354
  - 7.16.4新疆摩托车市场现状分析354
  - 7.16.5新疆摩托车消费特点分析354
  - 7.16.6新疆摩托车市场前景分析355
- 7.17四川省摩托车市场需求分析355
  - 7.17.1四川省城乡人口及分布情况355
  - 7.17.2四川省城镇居民消费能力分析356
  - 7.17.3四川省摩托车相关政策情况358
  - 7.17.4四川省摩托车市场现状分析358
  - 7.17.5四川省摩托车消费特点分析359
  - 7.17.6四川省摩托车市场前景分析359
- 7.18云南省摩托车市场需求分析359
  - 7.18.1云南省城乡人口及分布情况359

- 7.18.2云南省城镇居民消费能力分析359
- 7.18.3云南省摩托车相关政策情况362
- 7.18.4云南省摩托车市场现状分析362
- 7.18.5云南省摩托车消费特点分析363
- 7.18.6云南省摩托车市场前景分析363
- 7.19贵州省摩托车市场需求分析363
- 7.19.1贵州省城乡人口及分布情况363
- 7.19.2贵州省城镇居民消费能力分析364
- 7.19.3贵州省摩托车相关政策情况367
- 7.19.4贵州省摩托车市场现状分析368
- 7.19.5贵州省摩托车消费特点分析368
- 7.19.6贵州省摩托车市场前景分析369
- 7.20广西摩托车市场需求分析369
- 7.20.1广西城乡人口及分布情况369
- 7.20.2广西城镇居民消费能力分析370
- 7.20.3广西摩托车相关政策情况373
- 7.20.4广西摩托车市场现状分析374
- 7.20.5广西摩托车消费特点分析375
- 7.20.6广西摩托车市场前景分析375
- 7.21海南省摩托车市场需求分析376
- 7.21.1海南省城乡人口及分布情况376
- 7.21.2海南省城镇居民消费能力分析376
- 7.21.3海南省摩托车相关政策情况378
- 7.21.4海南省摩托车市场现状分析378
- 7.21.5海南省摩托车消费特点分析379
- 7.21.6海南省摩托车市场前景分析379

## 第8章：2016-2019年摩托车整车制造行业进出口市场分析380

- 8.1摩托车整车制造行业进出口状况综述380
- 8.2摩托车整车制造行业出口市场分析380
- 8.2.12016年摩托车行业出口分析380
- (1) 摩托车行业出口整体情况380

- (2) 摩托车行业出口产品结构381
- 8.2.22019年摩托车行业出口分析384
  - (1) 摩托车行业出口整体情况384
  - (2) 摩托车行业出口产品结构384
- 8.2.32013-2019年行业出口国家构成386
- 8.2.4中国摩托车行业出口货源地分析386
- 8.2.5中国摩托车行业出口前景及建议387
- 8.3摩托车整车制造行业进口市场分析388
  - 8.3.12019年行业进口分析388
    - (1) 行业进口整体情况388
    - (2) 行业进口产品结构388
  - 8.3.22019年行业进口分析391
    - (1) 摩托车行业进口整体情况391
    - (2) 摩托车行业进口产品结构391
  - 8.3.3摩托车整车制造行业进口品牌分析393
  - 8.3.4摩托车整车制造行业进口前景及建议393

## 第9章：摩托车整车制造行业主要企业生产经营分析394

- 9.1中国嘉陵工业股份有限公司（集团）经营情况分析394
  - 9.1.1企业发展简况分析394
  - 9.1.2主要经济指标分析395
  - 9.1.3企业盈利能力分析396
  - 9.1.4企业运营能力分析397
  - 9.1.5企业偿债能力分析397
  - 9.1.6企业发展能力分析398
  - 9.1.7企业组织架构分析399
  - 9.1.8企业产品结构及新产品动向399
  - 9.1.9企业销售渠道与网络399
  - 9.1.10企业经营优劣势分析400
  - 9.1.11企业投资兼并与重组分析401
  - 9.1.12企业最新发展动向分析401
- 9.2力帆实业（集团）股份有限公司经营情况分析401

- 9.2.1企业发展简况分析401
- 9.2.2主要经济指标分析403
- 9.2.3企业盈利能力分析403
- 9.2.4企业运营能力分析404
- 9.2.5企业偿债能力分析405
- 9.2.6企业发展能力分析405
- 9.2.7企业组织架构分析406
- 9.2.8企业产品结构分析407
- 9.2.9企业经营模式分析411
- 9.2.10企业经营优劣势分析415
- 9.2.11企业投资兼并与重组分析416
- 9.2.12企业最新发展动向分析417
- 9.3江门市大长江集团有限公司经营情况分析418
  - 9.3.1企业发展简况分析418
  - 9.3.2企业产销能力分析418
  - 9.3.3企业盈利能力分析419
  - 9.3.4企业运营能力分析420
  - 9.3.5企业偿债能力分析420
  - 9.3.6企业发展能力分析421
  - 9.3.7企业产品结构及新产品动向421
  - 9.3.8企业销售渠道与网络422
  - 9.3.9企业经营优劣势分析422
  - 9.3.10企业最新发展动向分析423
- 9.4重庆隆鑫工业（集团）有限公司经营情况分析423
  - 9.4.1企业发展简况分析423
  - 9.4.2企业产销能力分析423
  - 9.4.3企业盈利能力分析424
  - 9.4.4企业运营能力分析425
  - 9.4.5企业偿债能力分析425
  - 9.4.6企业发展能力分析426
  - 9.4.7企业组织架构分析427
  - 9.4.8企业产品结构及新产品动向427

- 9.4.9企业销售渠道与网络427
- 9.4.10企业经营优劣势分析427
- 9.5浙江钱江摩托股份有限公司经营情况分析428
  - 9.5.1企业发展简况分析428
  - 9.5.2主要经济指标分析429
  - 9.5.3企业盈利能力分析430
  - 9.5.4企业运营能力分析431
  - 9.5.5企业偿债能力分析432
  - 9.5.6企业发展能力分析432
  - 9.5.7企业产品结构及新产品动向433
  - 9.5.8企业销售渠道与网络434
  - 9.5.9企业经营优劣势分析434
  - 9.5.10企业投资兼并与重组分析435
  - 9.5.11企业最新发展动向分析436

## 第.10章：摩托车整车制造行业发展趋势分析与预测528

- 10.1中国摩托车整车制造市场发展趋势528
  - 10.1.1中国摩托车整车制造市场发展趋势528
  - 10.1.2中国摩托车整车制造市场发展预测533
- 10.2摩托车整车制造行业投资特性分析536
  - 10.2.1摩托车整车制造行业进入壁垒分析536
  - 10.2.2摩托车整车制造行业盈利模式分析538
  - 10.2.3摩托车整车制造行业盈利因素分析540
- 10.3中国摩托车整车制造行业投资建议542
  - 10.3.1摩托车整车制造行业投资风险分析542
  - 10.3.2摩托车整车制造行业投资建议546

## 图表目录：

- 图表1：摩托车整车制造行业产业链示意图30
- 图表2：城镇居民购买摩托车需求因素（单位：%）32
- 图表3：2019年钢材各月进出口数量变化（单位：万吨）34
- 图表4：2019年我国进口钢材分来源均价（单位：美元/吨，%）35

- 图表5：2013-2019年铁矿指数36
- 图表6：2019年国内主要区域建筑钢材出厂价格调整明细（单位：元）37
- 图表7：2019年中国铝表观消费量统计（单位：吨，%）38
- 图表8：2019年中国氧化铝产量地区分布（单位：吨）38
- 图表9：2019年国内各地现货市场电解铝报价（单位：元）39
- 图表10：2019年7月全国合成橡胶产量（单位：家，吨）39
- 图表11：2019年中国合成橡胶产量分地区统计（单位：家，吨，%）40
- 图表12：2019年全国合成橡胶出口价格（单位：美元/吨。%）42
- 图表13：2019年全国合成橡胶进口价格（单位：美元/吨，%）43
- 图表14：2012-2019年全国镍产量（单位：吨）45
- 图表15：2013-2019年镍库存量（单位：吨）45
- 图表16：2019年中国镍合金进出口情况表（单位：吨，%）46
- 图表17：2013-2019年我国铜材产量增速趋势分析（单位：%）48
- 图表18：2009-2019年中国精铜供求关系表（单位：万吨，%）49
- 图表19：2013-2019年全国锌进口量对比（单位：万吨）50
- 图表20：2014年以前颁布实施的摩托产业相关政策法规一览表61
- 图表21：2019年美国制造业PMI分项指数概览（单位：%）63
- 图表22：2019年美国非农就业人数概览（单位：万人）64
- 图表23：2006-2019年美国新增非农就业人数（单位：千人）65
- 图表24：2010-2019年美国失业率变化趋势（单位：%）65
- 图表25：2009-2019年欧元区PMI走势（单位：%）67
- 图表26：2011-2019年法国及德国PMI走势比较（单位：%）67
- 图表27：2009-2019年欧央行基准利率变化趋势（单位：%）68
- 图表28：2008-2019年欧元区CPI走势（单位：%）68
- 图表29：欧债危机重点事件表69
- 图表30：2010-2019年欧元区债券收益率情况（单位：%）70

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/164811.html>