



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国自行车行业分 析预测及未来发展趋势报告

一、调研说明

《2015-2020年中国自行车行业分析预测及未来发展趋势报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/249608.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

二十世纪八十年代以来，全球自行车产业格局发生了很大变化，其制造中心，随着劳动力成本上升等因素影响，逐步由欧美发达国家转移到亚洲日本和中国台湾地区，并正在向中国大陆转移。截至2008年世界自行车生产主要集中在亚洲、欧洲以及美洲，约有65个国家和地区生产自行车。

改革开放以来，中国自行车行业通过积极引进、消化、吸收国际先进技术和装备，在生产技术、工艺、产品质量及自动化生产程度等方面有了明显地提高。中国已成为全球最大的自行车生产、消费和出口大国。

在激烈的竞争中，自行车行业的生产和市场流向更适应市场经济的区域和厂家，并形成了天津、上海、江苏、浙江和广东等5大生产基地。经过市场的洗礼，培育并催生了不少抗击市场风险能力及核心竞争力强的企业和品牌。像捷安特、中华等，他们在市场占有率、品牌影响力及顾客满意度等方面走在了同行的前面。

2014年1-12月全国规模以上自行车制造行业企业数量为712家，自行车制造行业资产合计707亿元，同比增加4.8%；实现销售收入1067亿元，同比增加15.75%；完成利润总额55亿元，同比增加39.53%。

2014年，自行车行业规模以上企业累计主营业务收入超过1300亿元，比上年同期增长13.92%。

2014年1-6月，我国自行车制造业累计生产两轮脚踏自行车2986.9万辆，同比增长2.0%，累计生产电动自行车1226.7万辆，同比下降1.5%；其中6月份当月生产两轮脚踏自行车571.0万辆，同比增长5.4%，当月生产电动自行车260.9万辆，同比增长3.0%。我国自行车制造业累计完成出口交货值同比下降3.0%，累计产销率达98.6%；其中6月份当月完成出口交货值同比增长9.4%，当月产销率达98.8%。

"十二五"期间，我国城市化率，特别是中西部城市化率将进一步提高，居民收入将进一步增加。自行车、电动自行车仍有较大的市场需求。随着全社会积极控制温室气体排放，推进节能减排，加强生态保护；积极倡导低碳经济、绿色出行，许多交通发达国家在一些交通便利的大中城市纷纷兴建自行车专用道，营造低碳生活方式；健康体检的需要也促使了高端自行车的开发，对自行车行业的复兴产生了积极的推动作用。自行车以其低成本的交通方式、绿色健康的发展潮流得到消费者的青睐，有着巨大的市场发展空间。

艾凯咨询网发布的《2015-2020年中国自行车行业分析预测及未来发展趋势报告》共十四章。首先介绍了自行车的定义、分类及制造工艺等，接着分析了国际国内自行车行业的发展状况，并对我国自行车行业的运行数据进行了详实的解析，然后具体分析了电动车行业的发展

状况。随后，报告对我国自行车行业重点区域、进出口以及上市公司的经营状况做了细致的分析，最后对自行车行业未来发展的前景趋势做出了科学的预测。

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家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。

第一章 自行车行业相关概述

1.1 自行车介绍

1.1.1 自行车的演变史

1.1.2 自行车的定义及属性

1.1.3 自行车的组成

1.1.4 自行车的种类

1.1.5 自行车的润滑

1.2 中国自行车制造工艺

1.2.1 制管工艺

1.2.2 冲压工艺

1.2.3 金切工艺

1.2.4 焊接工艺

1.2.5 其他工艺

第二章 2014-2015年全球自行车行业分析

2.1 美洲

2.1.1 美国自行车行业发展态势良好

2.1.2 美国自行车进口市场分析

2.1.3 加拿大自行车市场分析

2.1.4 墨西哥自行车产业的发展

2.2 欧洲

2.2.1 欧洲自行车安全标准解析

2.2.2 意大利自行车产业分析

2.2.3 德国自行车市场透析

2.2.4 法国自行车销售市场分析

2.2.5 荷兰自行车市场的发展

2.3 亚洲

2.3.1 印度自行车产业分析

2.3.2 阿联酋自行车市场简析

2.3.3 韩国开始青睐自行车行业

第三章 2014-2015年中国自行车行业剖析

3.1 中国自行车行业发展分析

3.1.1 我国自行车行业发展得益于改革开放

3.1.2 我国自行车行业发展综述

3.1.3 我国自行车产业集群状况分析

3.1.4 我国自行车中高端市场竞争激烈

3.2 2014-2015年我国自行车行业发展解析

3.2.1 2014年中国自行车行业平稳运行

3.2.2 2013年我国自行车行业运行状况

3.2.3 2014年我国自行车业经济最新运行浅析

3.3 2014年-2014年6月全国及主要省份两轮脚踏自行车产量分析

3.3.1 2014年1-12月全国及主要省份两轮脚踏自行车产量分析

3.3.2 2013年1-12月全国及主要省份两轮脚踏自行车产量分析

3.3.3 2014年1-6月全国及主要省份两轮脚踏自行车产量分析

3.4 2014-2015年中国自行车本土品牌经营状况分析

3.4.1 中国自行车本土品牌经营状况

3.4.2 国内品牌经营存在的差距

3.4.3 中国自行车本土品牌升级的策略

3.5 我国自行车行业发展存在的问题

3.5.1 制约我国自行车行业健康发展的因素

3.5.2 中国自行车行业发展存在的主要问题

3.5.3 中国自行车行业面临的困境

3.6 我国自行车行业发展的对策

3.6.1 我国自行车行业的发展战略

3.6.2 赛车运动对自行车行业的利好影响

3.6.3 技术创新是我国自行车行业发展的关键

3.6.4 创意设计推动我国自行车行业自主发展

3.6.5 转型升级助推我国自行车业可持续发展

第四章 中国自行车制造行业财务状况

4.1 中国自行车制造业经济规模

4.1.1 2013-2014年6月自行车制造业销售规模

4.1.2 2013-2014年6月自行车制造业利润规模

4.1.3 2013-2014年6月自行车制造业资产规模

4.2 中国自行车制造业盈利能力指标分析

4.2.1 2013-2014年6月自行车制造业亏损面

4.2.2 2013-2014年6月自行车制造业销售毛利率

4.2.3 2013-2014年6月自行车制造业成本费用利润率

4.2.4 2013-2014年6月自行车制造业销售利润率

4.3 中国自行车制造业营运能力指标分析

4.3.1 2013-2014年6月自行车制造业应收账款周转率

4.3.2 2013-2014年6月自行车制造业流动资产周转率

4.3.3 2013-2014年6月自行车制造业总资产周转率

4.4 中国自行车制造业偿债能力指标分析

4.4.1 2013-2014年6月自行车制造业资产负债率

4.4.2 2013-2014年6月自行车制造业利息保障倍数

4.5 中国自行车制造行业财务状况综合评价

4.5.1 自行车制造业财务状况综合评价

4.5.2 影响自行车制造业财务状况的经济因素分析

第五章 2014-2015年电动自行车发展状况

5.1 电动自行车概述

5.1.1 电动自行车的基本构成

5.1.2 电动自行车的基本原理及分类

5.1.3 电动自行车基本性能介绍

5.1.4 电动自行车的主要优点

5.2 2014-2015年中国电动自行车的发展状况

5.2.1 中国电动自行车的发展历程

5.2.2 中国电动自行车行业整体概述

- 5.2.3 中国电动自行车国外市场销售出色
- 5.2.4 我国电动自行车行业进入品牌竞争时代
- 5.3 2014-2015年中国电动自行车行业发展分析
 - 5.3.1 2014年我国电动自行车行业的发展
 - 5.3.2 2013年我国电动自行车行业发展态势
 - 5.3.3 2014年我国电动自行车行业最新发展态势
- 5.4 电摩新国标下电动自行车的发展探讨
 - 5.4.1 电摩技术标准出台的必然性和必要性
 - 5.4.2 电摩技术标准电动自行车业的冲击和影响
 - 5.4.3 电动自行车行业和谐发展之路
 - 5.4.3 电摩技术标准冲击下释放的新机遇
- 5.5 2014-2015年电动自行车技术发展分析
 - 5.5.1 电动自行车新技术介绍
 - 5.5.2 解读电动自行车产品主要技术指标
 - 5.5.3 我国电动自行车技术发展探讨
 - 5.5.4 电动自行车技术的发展方向
- 5.6 电动自行车发展存在的问题
 - 5.6.1 我国电动自行车行业发展的主要问题
 - 5.6.2 制约我国电动自行车行业发展的瓶颈
 - 5.6.3 我国电动自行车产品存在质量问题
- 5.7 中国电动自行车发展的对策
 - 5.7.1 加快完善电动自行车国家标准助推行业快速发展
 - 5.7.2 电动自行车行业发展战略分析
 - 5.7.3 电动自行车企业营销策略剖析
 - 5.7.4 电动自行车企业健康发展之路
 - 5.7.5 解析电动自行车企业价值环节再造策略

第六章 2014-2015年中国自行车区域市场发展状况

- 6.1 2014-2015年天津自行车行业发展分析
 - 6.1.1 天津自行车产业地位举足轻重
 - 6.1.2 2014-2015年天津自行车产销情况
 - 6.1.3 武清区被授予天津自行车出口基地

- 6.1.4 2014年起天津市自行车实行实名制销售
- 6.1.5 天津自行车产业存在的主要问题
- 6.1.6 "十二五"天津自行车行业发展规划情况
- 6.2 2014-2015年广东自行车行业解析
 - 6.2.1 广东省深圳市自行车行业发展深度透析
 - 6.2.2 深圳电动自行车产业具世界领先水平
 - 6.2.3 广东发布电动自行车相关管理规定
- 6.3 2014-2015年江苏自行车行业解析
 - 6.3.1 江苏成为自行车生产制造重要基地
 - 6.3.2 苏州自行车行业发展概况
 - 6.3.3 江苏昆山儿童自行车发展概况
 - 6.3.4 2014-2015年江苏昆山电动自行车发展态势
- 6.4 2014-2015年浙江自行车行业发展分析
 - 6.4.1 浙江自行车行业的主要特点
 - 6.4.2 2014年浙江自行车行业分析
 - 6.4.3 2013年浙江自行车行业分析
 - 6.4.4 2014年浙江自行车行业最新发展分析
 - 6.4.5 浙江自行车行业存在的主要问题
- 6.5 2014-2015年上海自行车行业发展状况
 - 6.5.1 无序竞争影响上海电动自行车市场良性发展
 - 6.5.2 上海自行车推广发展状况及面临的问题
 - 6.5.3 上海电动自行车主要存在的质量问题

第七章 山东省

- 7.1 山东省在行业中的规模及地位变化
 - 7.1.1 规模变化分析
 - 7.1.2 地位变化分析
- 7.2 2014-2015年山东省自行车行业整体运营状况
 - 7.2.1 行业总体规模分析
 - 7.2.2 行业产值分析
 - 7.2.3 行业经营效益分析
- 7.3 2014-2015年山东省自行车行业财务状况分析

- 7.3.1 偿债能力分析
- 7.3.2 盈利能力分析
- 7.3.3 营运能力分析
- 7.3.4 发展能力分析
- 7.4 山东省自行车行业重点企业对比分析
- 7.4.1 重点企业行业地位分析
- 7.4.2 重点企业经营效益对比分析

第八章 天津市

- 8.1 天津市在行业中的规模及地位变化
- 8.1.1 规模变化分析
- 8.1.2 地位变化分析
- 8.2 2014-2015年天津市自行车行业整体运营状况
- 8.2.1 行业总体规模分析
- 8.2.2 行业产值分析
- 8.2.3 行业经营效益分析
- 8.3 2014-2015年天津市自行车行业财务状况分析
- 8.3.1 偿债能力分析
- 8.3.2 盈利能力分析
- 8.3.3 营运能力分析
- 8.3.4 发展能力分析

第九章 江苏省

- 9.1 江苏省在行业中的规模及地位变化
- 9.1.1 规模变化分析
- 9.1.2 地位变化分析
- 9.2 2014-2015年江苏省自行车行业整体运营状况
- 9.2.1 行业总体规模分析
- 9.2.2 行业产值分析
- 9.2.3 行业经营效益分析
- 9.3 2014-2015年江苏省自行车行业财务状况分析
- 9.3.1 偿债能力分析

- 9.3.2 盈利能力分析
- 9.3.3 营运能力分析
- 9.3.4 发展能力分析
- 9.4 江苏省自行车行业重点企业对比分析
 - 9.4.1 重点企业行业地位分析
 - 9.4.2 重点企业经营效益对比分析

第十章 浙江省

- 10.1 浙江省在行业中的规模及地位变化
 - 10.1.1 规模变化分析
 - 10.1.2 地位变化分析
- 10.2 2014-2015年浙江省自行车行业整体运营状况
 - 10.2.1 行业总体规模分析
 - 10.2.2 行业产值分析
 - 10.2.3 行业经营效益分析
- 10.3 2014-2015年浙江省自行车行业财务状况分析
 - 10.3.1 偿债能力分析
 - 10.3.2 盈利能力分析
 - 10.3.3 营运能力分析
 - 10.3.4 发展能力分析

第十一章 广东省

- 11.1 广东省在行业中的规模及地位变化
 - 11.1.1 规模变化分析
 - 11.1.2 地位变化分析
- 11.2 2014-2015年广东省自行车行业整体运营状况
 - 11.2.1 行业总体规模分析
 - 11.2.2 行业产值分析
 - 11.2.3 行业经营效益分析
- 11.3 2014-2015年广东省自行车行业财务状况分析
 - 11.3.1 偿债能力分析
 - 11.3.2 盈利能力分析

11.3.3 营运能力分析

11.3.4 发展能力分析

第十二章 2014-2015年中国自行车进出口分析

12.1 2014-2015年6月主要贸易国自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）进出口情况分析

12.1.1 2014-2015年6月自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）进口市场分析

12.1.2 2014-2015年6月自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）出口市场分析

12.2 2014-2015年6月主要省份自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）进出口情况分析

12.2.1 2014-2015年6月自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）进口市场分析

12.2.2 2014-2015年6月自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）出口市场分析

12.3 我国自行车进出口问题及策略

12.3.1 导致我国自行车出口难度加大的因素

12.3.2 我国自行车出口遭遇贸易及技术壁垒

12.3.3 我国自行车出口的三大建议

第十三章 2014-2015年自行车行业重点企业财务状况

13.1 深圳中华自行车（集团）股份有限公司

13.1.1 公司简介

13.1.2 企业核心竞争力

13.1.3 经营效益分析

13.1.4 业务经营分析

13.1.5 财务状况分析

13.1.6 未来前景展望

13.2 金山开发建设股份有限公司

13.1.1 公司简介

13.1.2 企业核心竞争力

13.1.3 经营效益分析

13.1.4 业务经营分析

13.1.5 财务状况分析

13.1.6 未来前景展望

13.3 中路股份有限公司

13.1.1 公司简介

- 13.1.2 企业核心竞争力
- 13.1.3 经营效益分析
- 13.1.4 业务经营分析
- 13.1.5 财务状况分析
- 13.1.6 未来前景展望
- 13.4 深圳信隆实业股份有限公司
 - 13.1.1 公司简介
 - 13.1.2 企业核心竞争力
 - 13.1.3 经营效益分析
 - 13.1.4 业务经营分析
 - 13.1.5 财务状况分析
 - 13.1.6 未来前景展望
- 13.5 上市公司财务比较分析
 - 13.5.1 盈利能力分析
 - 13.5.2 成长能力分析
 - 13.5.3 营运能力分析
 - 13.5.4 偿债能力分析
- 13.6 捷安特（中国）有限公司
 - 13.6.1 公司简介
 - 13.6.2 公司传统产品科技化
 - 13.6.3 公司发展战略剖析

第十四章 中国自行车行业发展前景及趋势预测分析

- 14.1 中国自行车行业发展趋势
 - 14.1.1 我国自行车产业的发展展望
 - 14.1.3 未来我国自行车行业发展的重点
 - 14.1.4 未来我国自行车行业要重点把握的发展趋势
 - 14.1.5 未来自行车将步入无链时代
- 14.2 2015-2020年中国自行车制造行业预测分析
 - 14.2.1 2015-2020年自行车制造行业收入预测
 - 14.2.2 2015-2020年自行车制造行业利润预测
 - 14.2.3 2015-2020年自行车制造行业产值预测

- 14.2.4 2015-2020年自行车制造行业产量预测
- 14.3 "十二五"中国自行车行业发展规划探析
 - 14.3.1 面临的形势
 - 14.3.2 发展思路及主要目标
 - 14.3.3 主要任务
 - 14.3.4 主要保障措施
 - 14.3.5 政策建议
- 14.4 电动自行车行业投资及前景分析
 - 14.4.1 中国电动自行车行业投资分析
 - 14.4.2 中国电动自行车市场前景展望
 - 14.4.3 我国电动自行车国家标准即将出台
 - 14.4.4 解析中国电动自行车行业的发展趋势
 - 14.4.5 电动自行车行业将步入低碳时代
 - 14.4.6 电动车行业朝"轻型化锂电"发展

附录

附录一：中国自行车、电动自行车行业自律公约

图表目录：

- 图表 自行车出口墨西哥的三角贸易税额差异计算
- 图表 墨西哥自行车主要制造商
- 图表 荷兰自行车销量情况
- 图表 荷兰自行车的销量分价格情况
- 图表 荷兰自行车的销量分类型情况
- 图表 荷兰自行车的销量分销售方式统计情况
- 图表 印度主要的自行车厂商
- 图表 全国自行车分地区产量统计表
- 图表 2014年1-12月全国两轮脚踏自行车产量数据
- 图表 2014年1-12月天津市两轮脚踏自行车产量数据
- 图表 2014年1-12月浙江省两轮脚踏自行车产量数据
- 图表 2014年1-12月江苏省两轮脚踏自行车产量数据
- 图表 2014年1-12月广东省两轮脚踏自行车产量数据

图表 2014年1-12月上海市两轮脚踏自行车产量数据

图表 2014年1-12月河北省两轮脚踏自行车产量数据

图表 2013年1-12月全国两轮脚踏自行车产量数据

图表 2013年1-12月天津市两轮脚踏自行车产量数据

图表 2013年1-12月浙江省两轮脚踏自行车产量数据

图表 2013年1-12月广东省两轮脚踏自行车产量数据

图表 2013年1-12月江苏省两轮脚踏自行车产量数据

图表 2013年1-12月上海市两轮脚踏自行车产量数据

图表 2013年1-12月河南省两轮脚踏自行车产量数据

图表 2013年1-12月重庆市两轮脚踏自行车产量数据

图表 2014年1-6月全国两轮脚踏自行车产量数据

图表 2014年1-6月天津市两轮脚踏自行车产量数据

图表 2014年1-6月江苏省两轮脚踏自行车产量数据

图表 2014年1-6月浙江省两轮脚踏自行车产量数据

图表 2014年1-6月广东省两轮脚踏自行车产量数据

图表 2014年1-6月上海市两轮脚踏自行车产量数据

图表 2014年1-6月重庆市两轮脚踏自行车产量数据

图表 2014年1-6月河南省两轮脚踏自行车产量数据

图表 2013-2014年6月自行车制造业销售收入

图表 2013-2014年12月自行车制造业不同规模企业销售额

图表 2013年1-12月自行车制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2014年1-6月自行车制造业不同规模企业销售额

图表 2014年1-6月自行车制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2013-2014年12月自行车制造业不同所有制企业销售额

图表 2013年1-12月自行车制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2014年1-6月自行车制造业不同所有制企业销售额

图表 2014年1-6月自行车制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2013-2014年6月自行车制造业利润总额

图表 2010-2013年自行车制造业利润总额增长趋势图

图表 2012-2014年12月自行车制造业不同规模企业利润总额

图表 2013年1-12月自行车制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2014年1-6月自行车制造业不同规模企业利润总额

图表 2014年1-6月自行车制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2013-2014年12月自行车制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-6月自行车制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-6月自行车制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2013-2014年6月自行车制造业资产总额

图表 截至2014年6月底自行车制造业不同规模企业总资产

图表 截至2014年6月底自行车制造业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2014年6月底自行车制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2014年6月底自行车制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2013-2014年6月自行车制造业亏损面

图表 2013-2014年6月自行车制造业亏损企业亏损总额

图表 2010-2014年自行车制造业销售毛利率趋势图

图表 2013-2014年1-6月自行车制造业成本费用率

图表 2010-2014年自行车制造业成本费用利润率趋势图

图表 2010-2014年自行车制造业销售利润率趋势图

图表 2010-2014年自行车制造业应收账款周转率对比图

图表 2010-2014年自行车制造业流动资产周转率对比图

图表 2010-2014年自行车制造业总资产周转率对比图

图表 2010-2014年自行车制造业资产负债率对比图

图表 2013-2014年6月自行车制造业利息保障倍数对比图

图表 电动自行车基本特性

图表 2013年的原材料价格

图表 自行车产业链构成情况

图表 深圳自行车产量增长趋势

图表 深圳自行车企业在价值链中的分布比例

图表 2014年1-12月主要贸易国自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要贸易国自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）进口量及进口额情况

图表 2014年1-12月主要贸易国自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）出口量及出口额情况

况

图表 2013年1-12月主要贸易国自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要贸易国自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）出口量及出口额情况

图表 2014年1-12月主要省份自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要省份自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）进口量及进口额情况

图表 2014年1-12月主要省份自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月份主要省份自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要省份自行车等非机动车脚踏车（包括运货三轮车）出口量及出口额情况

图表 2014-2015年6月末深中华总资产和净资产

图表 2012-2014年深中华营业收入和净利润

图表 2014年1-6月深中华营业收入和净利润

图表 2012-2014年深中华现金流量

图表 2014年1-6月深中华现金流量

图表 2013年深中华主营业务收入分行业

图表 2013年深中华主营业务收入分产品

图表 2013年深中华主营业务收入分区域

图表 2012-2014年深中华成长能力

图表 2014年1-6月深中华成长能力

图表 2012-2014年深中华短期偿债能力

图表 2014年1-6月深中华短期偿债能力

图表 2012-2014年深中华长期偿债能力

图表 2014年1-6月深中华长期偿债能力

图表 2012-2014年深中华运营能力

图表 2014年1-6月深中华运营能力

图表 2012-2014年深中华盈利能力

图表 2014年1-6月深中华盈利能力

图表 2014-2015年6月末金山开发总资产和净资产

图表 2012-2014年金山开发营业收入和净利润

图表 2014年1-6月金山开发营业收入和净利润

图表 2012-2014年金山开发现金流量

图表 2014年1-6月金山开发现金流量

图表 2013年金山开发主营业务收入分行业

图表 2013年金山开发主营业务收入分产品

图表 2013年金山开发主营业务收入分区域

图表 2012-2014年金山开发成长能力

图表 2014年1-6月金山开发成长能力

图表 2012-2014年金山开发短期偿债能力

图表 2014年1-6月金山开发短期偿债能力

图表 2012-2014年金山开发长期偿债能力

图表 2014年1-6月金山开发长期偿债能力

图表 2012-2014年金山开发运营能力

图表 2014年1-6月金山开发运营能力

图表 2012-2014年金山开发盈利能力

图表 2014年1-6月金山开发盈利能力

图表 2014-2015年6月末中路股份总资产和净资产

图表 2012-2014年中路股份营业收入和净利润

图表 2014年1-6月中路股份营业收入和净利润

图表 2012-2014年中路股份现金流量

图表 2014年1-6月中路股份现金流量

图表 2013年中路股份主营业务收入分行业

图表 2013年中路股份主营业务收入分产品

图表 2013年中路股份主营业务收入分区域

图表 2012-2014年中路股份成长能力

图表 2014年1-6月中路股份成长能力

图表 2012-2014年中路股份短期偿债能力

图表 2014年1-6月中路股份短期偿债能力

图表 2012-2014年中路股份长期偿债能力

图表 2014年1-6月中路股份长期偿债能力

图表 2012-2014年中路股份运营能力

图表 2014年1-6月中路股份运营能力

图表 2012-2014年中路股份盈利能力

图表 2014年1-6月中路股份盈利能力

图表 2014-2015年6月末信隆实业总资产和净资产

图表 2012-2014年信隆实业营业收入和净利润

图表 2014年1-6月信隆实业营业收入和净利润

图表 2012-2014年信隆实业现金流量

图表 2014年1-6月信隆实业现金流量

图表 2013年信隆实业主营业务收入分行业

图表 2013年信隆实业主营业务收入分产品

图表 2013年信隆实业主营业务收入分区域

图表 2012-2014年信隆实业成长能力

图表 2014年1-6月信隆实业成长能力

图表 2012-2014年信隆实业短期偿债能力

图表 2014年1-6月信隆实业短期偿债能力

图表 2012-2014年信隆实业长期偿债能力

图表 2014年1-6月信隆实业长期偿债能力

图表 2012-2014年信隆实业运营能力

图表 2014年1-6月信隆实业运营能力

图表 2013-2014年信隆实业盈利能力

图表 2014年1-6月信隆实业盈利能力

图表 2014年1-6月自行车制造上市公司盈利能力指标分析

图表 2013年自行车制造上市公司盈利能力指标分析

图表 2014年自行车制造上市公司盈利能力指标分析

图表 2014年1-6月自行车制造上市公司成长能力指标分析

图表 2013年自行车制造上市公司成长能力指标分析

图表 2014年自行车制造上市公司成长能力指标分析

图表 2014年1-6月自行车制造上市公司营运能力指标分析

图表 2013年自行车制造上市公司营运能力指标分析

图表 2014年自行车制造上市公司营运能力指标分析

图表 2014年1-6月自行车制造上市公司偿债能力指标分析

图表 2013年自行车制造上市公司偿债能力指标分析

图表 2014年自行车制造上市公司偿债能力指标分析

图表 2015-2020年中国自行车制造行业收入预测

图表 2015-2020年中国自行车制造行业利润预测

图表 2015-2020年中国自行车制造行业产值预测

图表 2015-2020年中国自行车制造行业产量预测

图表 "十二五"期间自行车行业重大技术创新专项

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/249608.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。