

2017-2022年中国汽车模具行业市场发展现状及十三五发展机会分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国汽车模具行业市场发展现状及十三五发展机会分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/qiche/278618278618.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

汽车模具最主要的组成部分就是覆盖件模具。这类模具主要是冷冲模。广义上的“汽车模具”是制造汽车上所有零件的模具总称。例如，冲压模具、注塑模具、锻造模具、铸造蜡模、玻璃模具等。

中国汽车产销总量均超过2,400万辆，产销量继续保持世界第一，根据中国汽车工业协会的预测，2016年中国汽车全年销量为2,604万辆（其中国内销量2,540万辆，出口量64万辆），增速约为6%。

2005-2014年全球模具及汽车模具市场规模（亿美元）

2014-2016年中国汽车销量及增长率

2006-2014年中国汽车模具市场规模情况

中国报告网发布的《2017-2022年中国汽车模具行业市场发展现状及十三五发展机会分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

第一章世界汽车模具行业整体运营状况分析

第一节世界汽车工业发展概况

一、汽车工业迎来变革

二、世界汽车产量排名

三、世界汽车销量情况

第二节世界汽车模具业运行格局分析

一、世界汽车模具行业发展现状

二、世界汽车模技术进展

第三节世界汽车模具部分国家运行分析

一、美国

二、日本

三、德国

第四节2017-2022年世界汽车模具行业发展趋势分析

第二章中国汽车模具行业市场发展环境解析

第一节2016年中国宏观经济环境分析

一、2016年中国GDP增长情况分析

二、2016年工业经济发展形势分析

三、2016年全社会固定资产投资分析

四、2016年社会消费品零售总额分析

五、2016年城乡居民收入与消费分析

六、2016年对外贸易的发展形势分析

第二节2016年中国汽车模具市场政策环境分析

一、汽车模具行业管理体制

二、汽车模具产业相关政策

三、《汽车产业发展政策》

四、模具业急盼政策性输血

五、汽车模具十三五发展规划

第三节2016年中国汽车模具技术分析

一、汽车模具的离子渗氮技术

二、汽车模具生产管理技术

三、汽车模具高速切削加工技术

第三章中国模具制造产业运行概况

第一节中国模具产业发展现状分析

一、中国模具产业发展综述

二、模具工业在国民经济中的地位

三、2015年模具制造行业发展概况

四、2016年模具制造行业发展概况

五、中国模具制造业发展现状分析

六、中国模具工业技术的主要差距

七、中国模具工业存在的主要问题

第二节中国模具制造业的发展现状分析

一、中国模具行业经济运行情况

二、中国模具行业的产业链分析

三、中国模具市场需求结构分析

四、中国模具产业下游需求广阔

第三节中国模具制造业动态分析

- 一、中国模具产业集群发展动态
- 二、高速切削成为模具制造的主流
- 三、中国模具产业高新技术的应用
- 四、模具业形成企业信息化改造热潮
- 五、2016年国际模具产业联盟抱团发展
- 六、2016年模具产业发展态势展望分析

第四章中国汽车模具行业市场运行态势剖析

第一节中国汽车模具产业发展现状分析

- 一、汽车模具概述
- 二、中国汽车模具产业总况
- 三、中国汽车模具产业取得的成就
- 四、民营汽车模具企业地位逐步提高
- 五、塑料模具企业进军汽车模具产业

第二节中国汽车模具产业区域发展格局

- 一、广西汽车模具工业发展特色
- 二、宁海国际化汽车模具产业基地
- 三、上海新型汽车模具企业成主流
- 四、湖南模具工业概况与发展思路
- 五、河北省泊头市汽车模具产业现状
- 六、长春汽车模具产业步入发展快车道
- 七、东莞发展汽车模具承接汽车产业转移

第三节中国汽车模具行业发展动态分析

- 一、汽车模具企业跻身国家高科企业
- 二、亿和精密收购汽车模具制造企业
- 三、大型日资汽车模具项目落户唐山
- 四、一汽模具制造有限公司新工厂奠基
- 五、东莞打造汽车产业园拓展汽车模具业

第四节中国汽车模具业机遇大于挑战

第五章中国汽车模具制造行业主要数据监测分析

第一节中国汽车模具制造所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节中国汽车模具制造所属行业产销与费用分析

- 一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节中国汽车模具制造所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章中国汽车模具相关产量统计分析

第一节2016年中国模具产业运行情况

（一）2016年中国模具产业进出口情况

（二）2016年我国模具行业运行特点

第二节2014-2016年全国模具产量分析

第三节2016年主要省份模具产量分析

第四节2016年中国模具产量集中度分析

第七章中国汽车模具市场运行形势分析

第一节中国汽车模具市场运行概述

第二节中国汽车模具市场运行状况

一、汽车工业发展催生汽车模具市场

二、中国汽车覆盖件模具市场容量分析

三、2016年高档汽车模具市场需求分析

四、国外汽车制造商对国产模具的需求

第三节中国汽车模具产业市场发展策略

一、比亚迪模具成本控制策略

二、北泰创新汽配企业发展模式

三、汽车模具企业市场发展战略

第八章中国汽车模具技术研究分析

第一节冲压模具

一、分类及典型结构组成

- 二、外覆盖件自动化生产程度较高
- 三、地板、顶盖类内覆盖件采用自动或半自动化生产
- 四、底盘骨架件多由零部件企业制造
- 五、精密冲压技术发展迅速
- 六、主流冲压工艺还是线性模具生产模式

第二节 注塑模具

- 一、注塑模具概述
- 二、注塑模具发展现状
- 三、塑料模具发展新趋势

第三节 铸造模具

- 一、铸造模具概述
- 二、铸造模具的设计与制造技术

第四节 玻璃模具

- 一、玻璃模具概述
- 二、玻璃模具材料的应用与发展
- 三、玻璃模具表面处理技术

第九章 中国汽车模具（84804100）进出口状况分析

第一节 2014-2016年中国汽车模具进口分析

- 一、中国汽车模具进口数量情况
- 二、中国汽车模具进口金额情况

第二节 2014-2016年中国汽车模具出口分析

- 一、中国汽车模具出口数量情况
- 二、中国汽车模具出口金额情况

第三节 2014-2016年中国汽车模具进出口均价分析

- 一、汽车模具进口价格走势
- 二、汽车模具出口价格走势

第四节 2016年中国汽车模具进出口流向分析

- 一、中国汽车模具进口来源地情况
- 二、中国汽车模具出口目的地情况

第五节 2016年中国汽车模具进出口省市分析

- 一、中国汽车模具进口省市情况
- 二、中国汽车模具出口省市情况

第六节 2016年中国汽车模具进出口关区分析

- 一、中国汽车模具进口关区情况
- 二、中国汽车模具出口关区情况

第十章中国汽车模具市场竞争格局透析

第一节中国汽车模具行业竞争现状

- 一、汽车模具业洗牌引发技术竞争
- 二、内外资抢占中国汽车模具市场
- 三、中国模具步入国际市场竞争时代

第二节中外汽车模具企业竞争与合作分析

- 一、中德模具技术合作助力宁波模具业发展
- 二、日资汽车模具项目落唐山装备工业区
- 三、比亚迪收购日本模具企业提高竞争力

第三节中国汽车模具行业集中度分析

- 一、汽车模具行业集中度分析
- 二、企业区域分布集中度分析

第四节中国模具企业竞争策略分析

第五节中国汽车模具行业竞争趋势分析

第十一章中国汽车模具典型企业竞争力及关键性数据分析

第一节天津汽车模具股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第二节四川成飞集成科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节广东巨轮模具股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第四节北京比亚迪模具有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第五节上海赛科利汽车模具技术应用有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第六节北京现代摩比斯汽车零部件有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第七节广西柳州福臻模具有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第八节广州艾帕克汽车配件有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第九节河北泊头市兴达汽车模具制造厂

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十节上海吉泰交通工业有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十一节广州优尼冲压有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十二节山东野乔集团模具研究所

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十三节成都新凯腾实业集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十四节联恒工业（上海）有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十五节山东烟台三井富士汽车模具有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十六节安徽江淮福臻车体装备有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十七节沈阳金杯汽车模具制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十八节湖南晓光汽车模具有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十九节瑞鹄汽车模具有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第二十节成都飞机工业（集团）有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十二章中国汽车市场发展分析

第一节2016年中国汽车保有量分析

- 一、2016年中国民用汽车保有量
- 二、2016年私人汽车拥有量分析

第二节2016年中国汽车行业发展分析

- 一、2016年中国汽车产销情况分析
- 二、2016年中国汽车工业运行状况
- 三、2016年中国汽车进出口贸易情况

第三节2016年汽车行业经济运行状况

- 一、2016年中国汽车行业发展概述
- 二、2016年中国汽车工业产值分析
- 三、2016年汽车行业销售收入分析
- 四、2016年汽车行业利润总额分析
- 五、2016年汽车行业盈利能力分析

第四节2016年汽车细分车型销售情况

一、乘用车销售情况分析

- （一）2016年中国轿车销售情况
- （二）2016年中国SUV销售情况
- （三）2016年中国MPV销售情况

二、商用车销售情况分析

- （一）2016年大中型客车销售情况
- （二）2016年小型客车销售情况
- （三）2016年重型卡车销售情况
- （四）2016年轻卡市场销售情况
- （五）2016年皮卡市场销售情况

第十三章2017-2022年中国汽车模具行业发展趋势与前景展望

第一节2017-2022年中国模具产业发展前景分析

- 一、“十三五”期间中国模具产业投资环境
- 二、“十三五”期间中国模具产业发展目标
- 三、未来中国模具产业细分市场前景分析

第二节2017-2022年中国汽车模具行业发展前景分析

- 一、中国汽车产业市场前景预测分析
- 二、中国有望成全球最大模具制造业基地
- 三、未来中国汽车模具市场前景广阔

第三节2017-2022年中国汽车模具行业发展趋势分析

- 一、新能源汽车模具成发展重点
- 二、中国汽车模具业技术发展趋势

第四节2017-2022年中国汽车模具行业市场预测分析

- 一、中国模具产量预测分析
- 二、汽车模具市场容量预测分析

第五节2017-2022年中国汽车模具市场盈利预测分析

第十四章2017-2022年中国汽车模具行业投资战略研究

第一节2017-2022年中国汽车模具行业投资机会分析

- 一、汽车模具业区域投资潜力分析
- 二、中国汽车模具业面临巨大商机

第二节2017-2022年中国汽车模具行业投资风险预警

- 一、经济波动风险
- 二、产业政策风险
- 三、行业竞争风险
- 四、原材料价格风险
- 五、技术风险

第三节2017-2022年中国汽车模具产业投资策略及建议

图表目录：

图表12014-2016年全球汽车产量变化趋势图

图表22014-2016年全球主要地区汽车产量

图表32014-2016年全球主要国家汽车产量

图表42015年世界主要国家汽车销量情况

图表52015年全球汽车销量排名

图表62015年车企全球汽车销量对比

图表7丰田的汽车模具设计与制造情况

图表8 2014-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表9 2014-2016年中国人均国内生产总值变化趋势图

图表10 2014-2016年中国全部工业增加值及增长速度趋势图

图表11 2015年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表12 2014-2016年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表13 2015年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图

图表14 2014-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表15 2014-2016年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表16 2014-2016年农村居民纯收入及增长情况统计

图表17 2015年中国货物进出口总额及其增长速度

图表18 2014-2016年中国进出口总额增长趋势图

图表19 模具制造行业的相关法规及政策

图表20 模具与零部件的生产关系

(GYZX)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qiche/278618278618.html>