

2013-2017年中国汽车模具产业竞争态势及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2013-2017年中国汽车模具产业竞争态势及投资方向研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201301/191769.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

汽车模具是指应用于汽车领域的模具，被誉为“汽车工业之母”，汽车生产中90%以上的零部件需要依靠模具成形。

汽车车身模具特别是大中型覆盖件模具，是车身制造技术的重要组成部分，也是形成汽车自主开发能力的一个关键环节。汽车模具产品包括汽车覆盖件模具、轮胎模具、内外饰塑件模具、车灯模具、汽车保险杠模具、汽车仪表板模具等。目前，国内汽车冲压模具产值超亿元的企业已有10多家，5000万元至1亿元的企业有20家左右，这些企业是我国汽车模具行业的主力。2011年中国汽车行业产量为1841.89万辆，同比增长0.8%。2011年我国汽车销量为1850.51万辆，同比增速为2.5%，虽然同比增速下滑明显，但是中国依旧是全球最大的汽车产销市场，业内预计随着中国经济的增长，人们消费能力与消费观念的改善，更多的汽车将进入普通群众家庭，预计中国汽车每千人保有量仍将呈上升趋势，庞大的汽车消费基数将促进我国汽车模具制造行业的稳固发展。

智研咨询发布的《2013-2017年中国汽车模具产业竞争态势及投资方向研究报告》共十三章。首先介绍了全球汽车工业发展概况以及模具行业现状，接着分析了中国汽车模具行业发展环境，然后对中国汽车模具行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国汽车模具行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国汽车模具行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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2012-2013年世界汽车模具行业发展现状

第一节2012-2013年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2012-2013年世界汽车模具业运行格局分析

- 一、世界汽车模具市场特征分析
- 二、世界汽车模技术进展
- 三、世界汽车模具市场动态分析

第三节2012-2013年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2013-2017年世界汽车模具行业发展趋势分析

第二章2012-2013年中国汽车模具行业发展环境分析

第一节国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节2012-2013年中国汽车模具市场政策环境分析

一、汽车模具关税新规

二、《汽车产业发展政策》

三、模具业急盼政策性输血

四、汽车模具十二五发展规划

第三节2012-2013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2012-2013年中国汽车模具行业市场运行态势剖析

第一节2012-2013年中国汽车模具行业发展动态分析

一、力丰汽车模具加工技术研讨会亮点聚焦

二、“成飞集成”联合奇瑞做汽车模具

三、一汽模具制造有限公司新工厂奠基

四、汽车塑料模具进驻湖南益阳

第二节2012-2013年中国汽车模具市场发展现状分析

一、中国汽车模具产业总况

二、中国汽车模具制造任重而道远

三、中国汽车模具业与国际汽车模具产业存在的差距

四、中国汽车模具业发展需加强三个点

第三节2012-2013年中国汽车模具产业区域发展格局

一、河北省泊头市崛起汽车模具产业集群

二、湖南模具工业概况与发展思路

三、广西汽车模具工业发展特色

四、汽车模具之乡泊头模具业抓汽车业商机逆势发展

五、上海新型汽车模具企业成主流

六、东莞发展汽车模具承接汽车产业转移

第四节2012-2013年中国汽车模具业机遇大于挑战

第四章2012-2013年中国模具制造产业运行概况

第一节中国模具制造业的发展历程

第二节2012-2013年中国模具制造业动态分析

一、宁海模具逆势“飘红”欧洲模具展

二、模具业形成企业信息化、数字化改造热潮

三、高速切削成为模具制造的主流

第三节2012-2013年中国模具制造业简要概况

一、中国模具标准化简述

二、模具产品水平有了很大提高

三、模具骨干企业队伍已经形成

四、一是已进入模具生产大国之列

第五章2007-2012年中国汽车模具制造行业数据监测分析（3625）

第一节2010-2012年中国汽车模具制造行业总体数据分析

一、2010年中国汽车模具制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国汽车模具制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国汽车模具制造行业全部企业数据分析

第二节2010-2012年中国汽车模具制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国汽车模具制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国汽车模具制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国汽车模具制造行业不同规模企业数据分析

第三节2010-2012年中国汽车模具制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国汽车模具制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国汽车模具制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国汽车模具制造行业不同所有制企业数据分析

第六章2007-2012年中国汽车模具相关产量数据统计分析

第一节 2007-2011年中国模具产量数据分析

一、2007-2011年模具产量数据分析

二、2007-2011年模具重点省市数据分析

第二节 2012年中国模具产量数据分析

一、2012年全国模具产量数据分析

二、2012年模具重点省市数据分析

第三节 2012年中国模具产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第七章2008-2012年中国汽车模具进出口数据监测分析（84804100）

第一节2008-2012年中国汽车模具进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节2008-2012年中国汽车模具出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2008-2012年中国汽车模具进出口平均单价分析

第四节2008-2012年中国汽车模具进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章2012-2013年中国汽车模具市场运行形势分析

第一节2012-2013年中国汽车模具市场运行特点分析

第二节2012-2013年中国汽车模具市场运行状况分析

一、中国汽车模具产业大规模进军国际市场

二、方正汽车模具市场销售增额分析

三、中国汽车模具进出口实现逆差缩减

第三节金融危机对中汽车模具业的影响及应对策略

一、国内汽车模具企业内外齐动转危为机

二、国内“联姻”接订单国际“化缘”获资金

三、北泰创新汽配企业发展模式

第九章2012-2013年中国汽车模具技术研究分析

第一节冲压模具

一、外覆盖件自动化生产程度较高

二、地板、顶盖类内覆盖件采用自动或半自动化生产

三、底盘骨架件多由零部件企业制造

四、精密冲压技术发展迅速

五、主流冲压工艺还是线性模具生产模式

六、汽车冲压模具技术产品在研发和制造方面优势

第二节注塑模具

第三节锻造模具

第四节铸造蜡模

第五节玻璃模具

第十章2012-2013年中国汽车模具市场竞争格局透析

第一节2012-2013年中国汽车模具行业竞争现状

一、大陆汽车模具市场竞争日益加剧

二、汽车模具业洗牌引发技术竞争

三、模具加工精度决定企业竞争力

第二节2012-2013年外资汽车模具企业加紧布局中国

一、欧洲最大汽车模具企业落户昆山

二、世界顶级汽车模具生产厂家投资青口

第三节2012-2013年中国汽车模具行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业的集中分布

第四节2013-2017年中国模具企业竞争策略—联合发展之路

第五节2013-2017年中国汽车模具行业竞争趋势分析

第十一章2012-2013年中国汽车模具典型企业研究

第一节四川成飞集成科技股份有限公司（002190）

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2013年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第二节成都飞机工业(集团)有限责任公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2013年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第三节广州优尼冲压有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2013年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第四节上海吉泰交通工业有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2013年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第五节联恒工业（上海）有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2013年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第六节柳州福臻模具有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2013年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第七节泊头市兴达汽车模具制造厂

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2013年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第八节丰田一汽（天津）模具有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2013年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第九节成都新凯腾实业集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2013年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第十节烟台三井富士汽车模具有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2013年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第十二章2012-2013年中国汽车制造业运行动态透析

第一节中国汽车工业相关概述

第二节2012-2013年中国汽车工业运行状况综述

一、中国汽车产业的发展阶段及特点

二、中国已成为世界最主要的汽车大国之一

三、中国汽车重点企业的五大发展模式

四、中国汽车制造行业数据监测

五、中国汽车产业集群分析

第三节近几年中国汽车市场运行走势分析

- 一、2007-2012年中国汽车产量数据统计分析
- 二、2007-2012年中国汽车销量情况分析
- 三、2007-2012年中国汽车进出口贸易分析
- 第十三章2013-2017年中国汽车模具行业发展趋势与前景展望
- 第一节2013-2017年中国汽车模具行业发展前景分析
 - 一、中国有望成全球最大的模具制造业基地
 - 二、中国汽车模具市场巨大
- 第二节2013-2017年中国汽车模具行业发展趋势分析
 - 一、绿色模具渐成制造业主流
 - 二、中国汽车模具业技术发展趋势
- 第三节2013-2017年中国汽车模具行业市场预测分析
 - 一、模具产量预测分析
 - 二、汽车模具市场供需情况预测分析
 - 三、汽车模具进出口贸易预测分析
- 第四节2013-2017年中国汽车模具市场盈利预测分析
- 第十四章2013-2017年中国汽车模具行业投资战略研究
- 第一节2013-2017年中国汽车模具行业投资机会分析
 - 一、中国汽车模具业区域投资潜力分析
 - 二、中国汽车模具面临巨大商机
- 第二节2013-2017年中国汽车模具行业投资风险预警
 - 一、宏观调控政策风险
 - 二、市场竞争风险
 - 三、市场运营机制风险
 - 四、技术竞争风险
- 第三节专家投资建议
- 图表：国内生产总值同比增长速度
- 图表：全国粮食产量及其增速
- 图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）
- 图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）
- 图表：进出口总额（亿美元）
- 图表：广义货币（M2）增长速度（%）
- 图表：居民消费价格同比上涨情况
- 图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）
- 图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）
- 图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201301/191769.html>