

# 2013-2018年中国模具行业市场深度研究及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2013-2018年中国模具行业市场深度研究及投资战略咨询报告》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/201307/213530.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

模具是制造业的重要基础装备，是工业化国家实现产品批量生产和新产品研发所不可缺少的工具。没有高水平的模具，就不会有高水平的工业产品。

近年来在国家的大力支持下，我国模具工业发展很快，根据国家统计局发布的统计数据：截至2012年底中国模具制造行业规模以上企业达1688家，当中248家企业出现亏损，亏损企业亏损总额为9.13亿元。2012年模具制造行业行业总资产达到1597.71亿元，较2011年增长15.86%，行业实现销售收入1816.2亿元，同比增长11.93%。

2012年度中国模具制造行业利润总额115.79亿元，同比增长12.63%，行业企业平均利润为685.97万元。

《2013-2018年中国模具行业市场深度研究及投资战略咨询报告》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于模具产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为模具产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析模具产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对模具产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

本报告详述了模具产品的行业概况、市场发展现状及模具产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究模具市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对模具行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对模具产品投资的建议。

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和模具的投资提供了决策依据。

报告目录：

### 第一章 模具的相关概述

#### 第一节 模具的介绍

##### 一、模具的定义

##### 二、简单分类

##### 三、模具的主要标准

#### 第二节 模具细分的介绍

##### 一、塑料模具

##### 二、金属模具

#### 第三节 模具生产流程及设计原理

##### 一、模具的生产流程

##### 二、模具的基本设计原理

### 第二章 2012-2013年国际模具产业的发展

## 第一节 2012-2013年国际模具制造业的发展概况

### 第二节 2012-2013年美国模具产业发展现状

- 一、美国模具制造业的发展回顾
- 二、美国模具制造已采用自动化电火花加工
- 三、美国模具工业用材的综述

### 第三节 2012-2013年日本模具产业发展现状

- 一、日本模具产业的发展回顾
- 二、日本模具行业发展的创新改革
- 三、日本模具制造业应对经济危机的策略
- 四、日本模具制造加工技术的发展方向
- 五、日本模具制造技术的战略目标及发展思路

### 第四节 2012-2013年其他国家模具产业发展现状

- 一、意大利模具制造的技术状况
- 二、泰国欲发展为模具制造业强国
- 三、俄罗斯汽车模具业的发展前景

## 第三章 2012-2013年中国模具产业运行环境分析

### 第一节 2013年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

- 一、国民经济增长
- 二、中国居民消费价格指数
- 三、工业生产运行情况
- 四、中国房地产业情况
- 五、中国制造业采购经理指数

### 第二节 2012-2013年中国模具产业政策环境分析

### 第三节 2012-2013年中国模具产业社会环境分析

## 第四章 2012-2013年中国模具制造业的发展

### 第一节 2012-2013年中国模具产业的发展概况

- 一、我国模具工业的发展概况
- 二、我国模具工业成为各现代工业的先导
- 三、我国模具制造工业体系已基本完善
- 四、我国模具工业向集群生产的转型

### 第二节 2011-2013年我国模具行业的发展

- 一、2011年我国模具制造行业的分析
- 二、2012年我国模具制造行业的分析
- 三、2013年我国模具工业的发展分析

### 第三节 2011-2013年中国模具行业的进出口分析

一、2011年我国模具的进出口情况

二、2012年我国模具的进出口情况

四、2013年我国模具的进出口情况

第四节 2012-2013年我国模具加工设备的发展

一、模具行业对设备的基本要求

二、国产模具设备的竞争力分析

三、国产模具设备行业的发展建议

四、模具加工设备的发展前景

第五节 2012-2013年中国模具制造业发展存在的问题及对策

一、我国模具行业发展面临的瓶颈

二、我国模具工业发展存在的问题

三、后危机时代模具工业发展的不足

四、我国模具行业的发展对策

第五章 2010-2012年中国模具制造行业数据分析

第一节 2010-2012年中国模具制造行业总体数据分析

一、2010年中国模具制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国模具制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国模具制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国模具制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国模具制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国模具制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国模具制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国模具制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国模具制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国模具制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国模具制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2012-2013年我国模具细分行业的发展

第一节 2012-2013年中国塑料模具产业发展现状

一、外资对我国塑料模具发展的推动

二、我国塑料模具产业的发展概况

三、塑料齿轮模具行业的发展现状

四、我国塑料模具行业发展存的问题

五、我国塑料模具制造的发展趋势

六、我国塑料模具将向高精度方向发展

第二节 2012-2013年中国冲压模具产业发展现状

- 一、我国冲压模具业的发展概况
- 二、我国冲压模具的出口情况分析
- 三、我国汽车冲压模具技术的发展
- 四、冲压模具制造技术的发展趋势
- 第三节 2012-2013年中国汽车模具产业发展现状
  - 一、各种汽车模具的工艺特点及应用综述
  - 二、汽车模具业的发展总况
  - 三、我国汽车配件模具业发展取得新进展
  - 四、我国汽车模具业发展需加强的地方
- 第七章 2012-2013年我国主要地区模具制造业的发展
  - 第一节 2012-2013年上海模具产业发展现状
    - 一、上海模具制造业的发展概况
    - 二、上海模具工业发展的特点
    - 三、上海汽车模具业得到迅猛发展
  - 第二节 2012-2013年浙江模具产业发展现状
    - 一、浙江温州模具行业的发展分析
    - 二、浙江黄岩模具制造业的发展特点
    - 三、浙江宁海模具工业发展的影响因素
    - 四、浙江慈溪欲打造高档模具工业生产基地
  - 第三节 2012-2013年江苏模具产业发展现状
    - 一、江苏模具工业的发展概况
    - 二、江苏苏州模具产业发展的新特征
    - 三、江苏苏州市模具制造企业数量巨大
    - 四、江苏常州模具工业的发展特点
  - 第四节 2012-2013年安徽模具产业发展现状
    - 一、安徽模具工业的发展概况
    - 二、安徽模具工业的发展优势
    - 三、安徽合肥模具工业的发展前景展望
  - 第五节 2012-2013年广东模具产业发展现状
    - 一、广东东莞模具工业的发展竞争激烈
    - 二、广东东莞模具产业升级发展的对策
    - 三、广东佛山模具产业发展面临转型
    - 四、广东模具业向高端发展的趋势
  - 第六节 2012-2013年其它地区模具产业发展现状
    - 一、成都模具工业多元化发展的综述

## 二、重庆模具行业的发展分析

## 三、河北泊头汽车模具产业发展迅速

## 四、山东日照模具工业体系逐渐完善

## 五、推动沈阳模具工业发展的优势

## 第八章 2012-2013年中国模具钢的发展分析

### 第一节 模具钢的介绍

#### 一、模具钢的定义

#### 二、模具钢的分类

#### 三、模具钢的用途

#### 四、模具钢工艺性能

### 第二节 2012-2013年中国模具钢的发展概况

#### 一、我国模具钢的市场消费回顾

#### 二、我国模具业发展加速模具钢的研发速度

#### 三、模具钢市场需求的主要特点

### 第三节 2012-2013年中国模具钢的研发动向综述

#### 一、新型模具钢的研发

#### 二、新型热处理及其表面处理技术

#### 三、模具钢新材料的研发概况

## 第九章 2012-2013年中国模具相关制造业的发展

### 第一节 2012-2013年中国机床行业发展现状

#### 一、我国机床工具行业的经济运行总况

#### 二、2011年我国机床工具工业的发展

#### 三、2011年我国金属加工机床的进口情况

#### 四、模具制造业的发展给机床业提出更高要求

#### 五、2013年我国机床行业的发展趋势

### 第二节 2012-2013年中国刀具行业发展现状

#### 一、我国五金刀具制造业的发展概况

#### 二、我国刀具制造业的市场供求分析

#### 三、优质刀具助推模具制造业的迅速发展

#### 四、2013年我国刀具行业的发展预测

### 第三节 2012-2013年中国汽车行业发展现状

#### 一、2011年我国汽车工业经济运行分析

#### 二、2012年我国汽车工业的经济运行情况

#### 三、我国汽车产业推动模具制造业的创新发展

### 第四节 2012-2013年中国家电产业发展现状

- 一、2011年我国家电行业的运行分析
- 二、2012年家电行业的经济运行
- 三、家电产业促进塑料模具业的发展

## 第十章 2012-2013年中国模具制造业上市公司经营状况

### 第一节 河源龙记五金制品有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

### 第二节 广东巨轮模具股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

### 第三节 安徽铜陵三佳科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

### 第四节 四川成飞集成科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

## 第十一章 2012-2013年中国模具制造业重点企业经营状况

### 第一节 贝尔罗斯(广州)工程塑料有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

### 第二节 鸿准精密模具(昆山)有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析



#### 四、2013-2018年公司发展战略分析

##### 第三节 上海赛科利汽车模具技术应用有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、企业经营状况分析

#### 四、2013-2018年公司发展战略分析

##### 第四节 昆山乙盛机械工业工业有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、企业经营状况分析

#### 四、2013-2018年公司发展战略分析

##### 第五节 大连震泽精密模塑有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、企业经营状况分析

#### 四、2013-2018年公司发展战略分析

##### 第六节 中山志和家电制品有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、企业经营状况分析

#### 四、2013-2018年公司发展战略分析

##### 第七节 合肥荣事达模具有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、企业经营状况分析

#### 四、2013-2018年公司发展战略分析

##### 第八节 新兴精密电子（苏州）有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、企业经营状况分析

#### 四、2013-2018年公司发展战略分析

##### 第九节 佛山市顺德区粤利实业有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、企业经营状况分析

#### 四、2013-2018年公司发展战略分析

##### 第十节 盘起工业（大连）有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、企业经营状况分析

#### 四、2013-2018年公司发展战略分析

### 第十二章 2013-2018年我国模具产业前景预测

#### 第一节 2012-2013年中国模具行业的发展前景

##### 一、我国模具工业的发展前景良好

##### 二、现代模具制造技术的发展走向

##### 三、十二五期间我国模具工业的发展规划

##### 四、未来模具工业的产品发展重点

#### 第二节 2013-2018年中国模具制造行业市场前景预测

##### 一、2013-2018年我国模具产业工业总产值预测

##### 二、2013-2018年我国模具行业销售收入预测

##### 三、2013-2018年我国模具行业利润总额预测

##### 四、2013-2018年我国模具行业总资产预测

##### 五、2013-2018年我国模具行业经营能力预测

##### 六、2013-2018年我国模具行业盈利能力预测

##### 七、2013-2018年我国模具行业偿债能力预测

#### 图表目录：（部分）

图表：2010年1-11月中国模具制造行业全部企业数据分析

图表：2011年中国模具制造行业全部企业数据分析

图表：2012年中国模具制造行业全部企业数据分析

图表：2010年1-11月中国模具制造行业不同规模企业数据分析

图表：2011年1-12月中国模具制造行业不同规模企业数据分析

图表：2012年1-12月中国模具制造行业不同规模企业数据分析

图表：2010年1-11月中国模具制造行业不同所有制企业数据分析

图表：2011年1-12月中国模具制造行业不同所有制企业数据分析

图表：2012年1-12月中国模具制造行业不同所有制企业数据分析

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2012-2013年5月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2012-2013年5月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2013年1-5月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年5月-2013年5月全国居民消费价格涨跌幅

- 图表：2012年5月-2013年5月鲜菜与鲜果价格变动情况
- 图表：2013年5月份居民消费价格分类别同比涨跌幅
- 图表：2013年5月份居民消费价格分类别环比涨跌幅
- 图表：2013年5月居民消费价格主要数据
- 图表：2012年5月-2013年5月规模以上工业增加值同比增长速度
- 图表：2013年5月份规模以上工业生产主要数据
- 图表：2012年5月-2013年5月发电量日均产量及同比增速
- 图表：2012年5月-2013年5月钢材日均产量及同比增速
- 图表：2012年5月-2013年5月水泥日均产量及同比增速
- 图表：2012年5月-2013年5月原油加工量日均产量及同比增速
- 图表：2012年5月-2013年5月十种有色金属日均产量及同比增速
- 图表：2012年5月-2013年5月乙烯日均产量及同比增速
- 图表：2012年5月-2013年5月汽车日均产量及同比增速
- 图表：2012年5月-2013年5月轿车日均产量及同比增速
- 图表：2012-2013年5月全国房地产投资开发增速
- 图表：2012-2013年5月全国房地产开发企业土地购置面积增速
- 图表：2012-2013年5月全国商品房销售面积及销售额统计
- 图表：2012-2013年5月全国房地产开发企业本年到位资金增速
- 图表：2013年1-5月份全国房地产开发和销售情况
- 图表：2013年1-5月份东中西部地区房地产开发投资情况
- 图表：2013年1-5月份东中西部地区房地产销售情况
- 图表：中国制造业PMI指数走势图

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201307/213530.html>