

# 中国模具制造行业调查及未来五年投资战略分析报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国模具制造行业调查及未来五年投资战略分析报告》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/zhuanyongshebei/224129224129.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

报告大纲：

### 第一章 模具的相关概述

#### 1.1 模具的介绍

##### 1.1.1 模具的定义

##### 1.1.2 模具的分类

##### 1.1.3 模具的主要标准

#### 1.2 模具细分情况

##### 1.2.1 塑料模具

##### 1.2.2 金属模具

#### 1.3 模具生产流程及设计原理

##### 1.3.1 模具的生产流程

##### 1.3.2 模具的基本设计原理

### 第二章 2012-2014年国际模具产业的发展

#### 2.1 2012-2014年国际模具制造业的发展概况

##### 2.1.1 世界模具制造业发展综述

##### 2.1.2 国际模具行业的发展模式解析

##### 2.1.3 国际模具企业的发展特征剖析

##### 2.1.4 国际模具产业加速向中国进军

##### 2.1.5 国际模具制造业的技术趋势分析

#### 2.2 日本

##### 2.2.1 日本模具产业的发展历史

##### 2.2.2 日本模具产业的发展现状

##### 2.2.3 日本铸造模具产业持续稳定增长

##### 2.2.4 日本压铸模具行业的成功因素

#### 2.3 中国台湾地区

##### 2.3.1 台湾模具产业的发展现状

##### 2.3.2 台湾医械模具产业发展概况

##### 2.3.3 台湾模具产业面临的挑战分析

#### 2.4 其他国家

##### 2.4.1 葡萄牙模具工业发展状况

##### 2.4.2 意大利机械模具出口简况

##### 2.4.3 俄罗斯模具市场发展前景透析

##### 2.4.4 印度模具行业的发展状况

### 第三章 2012-2014年中国模具制造业的发展

#### 3.1 中国模具工业发展的经济环境

##### 3.1.1 中国宏观经济运行状况

##### 3.1.2 模具产业在国民经济中的地位

##### 3.1.3 宏观经济环境对模具行业的影响

#### 3.2 中国模具产业的发展概况

##### 3.2.1 我国模具工业的发展变化分析

##### 3.2.2 “十一五”中国模具行业发展状况

##### 3.2.3 中国模具产业发展现状及面临的形势

##### 3.2.4 中国模具产业基地呈蓬勃发展态势

##### 3.2.5 中国模具行业结构调整初见成效

##### 3.2.6 中国模具行业持续繁荣的因素分析

#### 3.3 2012-2014年中国模具行业的发展

##### 3.3.1 2012年中国模具产业投资成倍增长

##### 3.3.2 2012年模具行业正式涉足电商领域

##### 3.3.3 2013年中国模具行业发展形势分析

##### 3.3.4 2014年中国模具行业经济运行状况

#### 3.4 2012-2014年全国及主要省份模具产量分析

##### 3.4.1 2012年1-12月全国及主要省份模具产量分析

##### 3.4.2 2013年1-12月全国及主要省份模具产量分析

##### 3.4.3 2014年1-4月全国及主要省份模具产量分析

### 第四章 中国模具制造行业财务状况

#### 4.1 中国模具制造行业经济规模

##### 4.1.1 2013-2015年模具制造业销售规模

##### 4.1.2 2013-2015年模具制造业利润规模

##### 4.1.3 2013-2015年模具制造业资产规模

#### 4.2 中国模具制造行业盈利能力指标分析

##### 4.2.1 2013-2015年模具制造业亏损面

##### 4.2.2 2013-2015年模具制造业销售毛利率

##### 4.2.3 2013-2015年模具制造业成本费用利润率

##### 4.2.4 2013-2015年模具制造业销售利润率

#### 4.3 中国模具制造行业营运能力指标分析

##### 4.3.1 2013-2015年模具制造业应收账款周转率

##### 4.3.2 2013-2015年模具制造业流动资产周转率

##### 4.3.3 2013-2015年模具制造业总资产周转率

## 第五章 2012-2014年模具细分行业的发展

### 5.1 塑料模具

#### 5.1.1 我国塑料模具产业的发展概况

#### 5.1.2 塑料齿轮模具行业的发展现况

#### 5.1.3 我国塑料模具行业发展存在的问题

#### 5.1.4 我国塑料模具将向高精度方向发展

### 5.2 冲压模具

#### 5.2.1 我国冲压模具业的发展概况

#### 5.2.2 我国冲压模具的发展重点介绍

#### 5.2.3 我国汽车冲压模具行业的发展

#### 5.2.4 汽车冲压模具的技术发展分析

### 5.3 压铸模具

#### 5.3.1 压铸模具企业发展态势分析

#### 5.3.2 我国压铸模具出口形势趋好

#### 5.3.3 我国压铸模具的技术水平分析

#### 5.3.4 我国压铸模具产业面临洗牌局面

#### 5.3.5 我国汽车压铸模具市场发展分析

## 第六章 2012-2014年我国主要地区模具制造业的发展

### 6.1 浙江

#### 6.1.1 2012年浙江黄岩模具产业蓬勃发展

#### 6.1.2 浙江黄岩模具产业的发展转变剖析

#### 6.1.3 浙江黄岩模具制造业的发展特点

#### 6.1.4 浙江宁海模具工业实现逆势上扬

#### 6.1.5 浙江慈溪拟打造高档模具生产基地

#### 6.1.6 浙江温州模具行业的发展现状

#### 6.1.7 浙江温州市模具产业转型升级行动方案

### 6.2 江苏

#### 6.2.1 江苏模具工业的发展概况

#### 6.2.2 江苏模具工业的发展特征

#### 6.2.3 江苏苏州模具产业发展现状

#### 6.2.4 江苏昆山模具制造业发展概况

#### 6.2.5 江苏常州模具工业的发展特点

### 6.3 安徽

#### 6.3.1 安徽模具工业的发展概况

#### 6.3.2 安徽滁州家电模具行业发展状况

### 6.3.3 安徽芜湖家电模具产业发展势头强劲

### 6.3.4 安徽合肥筹建大型模具产业园

## 第七章 2012-2014年模具钢的发展分析

### 7.1 模具钢的介绍

#### 7.1.1 模具钢的定义

#### 7.1.2 模具钢的分类

#### 7.1.3 模具钢的用途

#### 7.1.4 模具钢工艺性能

### 7.2 2012-2014年中国模具钢市场的发展概况

#### 7.2.1 我国模具钢市场分布与消费特点

#### 7.2.2 2012年我国模具钢市场运行状况

#### 7.2.3 2013年国内模具钢市场运行状况

#### 7.2.4 2014年模具钢市场行情分析

#### 7.2.5 我国模具钢产业发展的问题分析

#### 7.2.6 我国模具钢产业发展的对策措施

### 7.3 模具钢的研发动向综述

#### 7.3.1 新型模具钢的研发

#### 7.3.2 新型热处理及其表面处理技术

#### 7.3.3 模具钢新材料的研发概况

## 第八章 2012-2014年模具相关制造业的发展

### 8.1 机床行业

#### 8.1.1 2012年中国机床行业运行状况

#### 8.1.2 2012年中国机床业关键词盘点

#### 8.1.3 2013年我国机床业发展简析

#### 8.1.4 2014年中国机床行业运行动态

#### 8.1.5 机床高端智能化要求模具制造业全面转型

### 8.2 刀具行业

#### 8.2.1 我国刀具市场发展现状分析

#### 8.2.2 我国刀具市场的竞争态势分析

#### 8.2.3 我国刀具行业应加快转型创新

#### 8.2.4 优质刀具助推模具制造业的迅速发展

### 8.3 汽车行业

#### 8.3.1 中国汽车工业取得显著成就

#### 8.3.2 2012年中国汽车工业运行状况

#### 8.3.3 2013年中国汽车工业运行状况

#### 8.3.4 2014年我国汽车业动况简析

#### 8.3.5 我国汽车产业带旺模具制造业发展

### 第九章 2015-2020年模具制造业的前景及趋势分析

#### 9.1 模具行业的发展前景展望

##### 9.1.1 模具产业链面临三大投资机会

##### 9.1.2 中国模具行业下游需求潜力分析

##### 9.1.3 “十二五”模具产业发展目标及方向

##### 9.1.4 现代模具制造技术的发展走向

#### 9.2 2015-2020年中国模具制造行业预测分析

##### 9.2.1 影响中国模具制造行业发展的因素分析

##### 9.2.2 2015-2020年中国模具制造行业产品销售收入预测

##### 9.2.3 2015-2020年中国模具制造行业利润预测

### 第十章 模具制造业上市公司分析

#### 10.1 龙记（百慕达）集团有限公司

##### 10.1.1 公司简介

##### 10.1.2 公司经营状况分析

##### 10.1.3 公司经营状况分析

##### 10.1.4 公司经营状况分析

#### 10.2 广东巨轮模具股份有限公司

##### 10.2.1 公司简介

##### 10.2.2 企业核心竞争力

##### 10.2.3 经营效益分析

##### 10.2.4 业务经营分析

##### 10.2.5 财务状况分析

##### 10.2.6 未来前景展望

#### 10.3 铜陵中发三佳科技股份有限公司

##### 10.3.1 公司简介

##### 10.3.2 企业核心竞争力

##### 10.3.3 经营效益分析

##### 10.3.4 业务经营分析

##### 10.3.5 财务状况分析

##### 10.3.6 未来前景展望

### 第十一章 :模具制造行业重点企业财务状况

#### 11.1 河源龙记金属制品有限公司

##### 11.1.1 公司简介

- 11.1.2 公司总体规模与盈利状况
  - 11.1.3 公司偿债能力分析
  - 11.1.4 公司营运能力分析
  - 11.1.5 公司获利能力分析
  - 11.1.6 公司成长能力分析
  - 11.2 浙江泰龙铝轮有限公司
  - 11.2.1 公司简介
  - 11.2.2 公司总体规模与盈利状况
  - 11.2.3 公司偿债能力分析
  - 11.2.4 公司营运能力分析
  - 11.2.5 公司获利能力分析
  - 11.2.6 公司成长能力分析
  - 11.3 沈阳市中瑞机械有限责任公司
  - 11.3.1 公司简介
  - 11.3.2 公司总体规模与盈利状况
  - 11.3.3 公司偿债能力分析
  - 11.3.4 公司营运能力分析
  - 11.3.5 公司获利能力分析
  - 11.3.6 公司成长能力分析
  - 11.6.6 公司成长能力分析
- 图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/224129224129.html>