

# 2007-2008年中国模具制造 行业分析及市场分析预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2007-2008年中国模具制造行业分析及市场分析预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0506/200806/16-2399.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

### 第一章 2007年国内外市场环境与发展现状

#### 一、全球市场环境

- (一) 国际市场现状及发展趋势
- (二) 国际市场需求结构分析
- (三) 全球重点供应商

#### 二、中国市场环境及产业政策分析

##### (一) 国内产业政策解析

- 1、我国模具行业“十一五”发展规划
- 2、国家对模具产业发展的鼓励政策
- 3、我国模具税收政策
- 4、我国模具投资政策

##### (二) 国内专用设备制造业发展现状

##### (三) 国内市场供需结构分析

#### 三、国内外差距分析与对策

### 第二章 2007年中国模具行业运行状况分析

#### 一、2007年中国模具行业市场现状分析

- (一) 市场潜力分析
- (二) 价格状况分析
- (三) 进入世贸后的影响分析

#### 二、行业总体运行情况分析

- (一) 行业界定及主要产品
- (二) 在国民经济中的地位
- (三) 行业综合经济效益分析

##### 1、行业运行最好状况分析

##### 2、经济效益综合指数分析

##### 3、2007年市场规模及增长趋势分析

##### (四) 行业周期性分析

##### 1、行业生命周期分析

##### 2、行业与国民经济相关性分析

##### (五) 行业资金来源分析

- 1、2007年行业资本结构变化分析
- 2、行业融资能力分析
- 三、2007产销形势分析
  - (一) 行业生产分析
  - (二) 行业销售分析
  - (三) 产品价格走势分析
  - (四) 供求平衡性分析
- 四、进出口分析
  - (一) 出口分析
  - (二) 进口分析
  - (三) 美国反倾销调查对我国未来模具制造业影响分析
    - 1、反倾销调查的主要内容
    - 2、反倾销调查的实质
    - 3、反倾销调查可能造成的影响分析
    - 4、如何预防外国针对我国模具出口的反倾销政策
- 五、行业经济效益分析
  - (一) 行业景气及利润情况
  - (二) 行业成本费用分析
  - (三) 行业经营效率分析

### 第三章 中国模具制造行业技术研发现状分析

- 一、当前我国模具技术发展现状
- 二、我国模具的发展历程
- 三、中外模具技术差距及产生差距的主要原因分析
- 四、提高我国模具技术的对策
- 五、中外主要模具生产商生产设备配置对比分析
- 六、我国模具技术发展趋势预测
  - (一) CAD/CAE/CAM 正向集成化、三维化、智能化和网络化方向发展
  - (二) 模具检测、加工设备向精密、高效和多功能方向发展
  - (三) 快速经济制模技术
  - (四) 模具材料及表面处理技术发展迅速
  - (五) 模具工业新工艺、新理念、新模式逐步得到认同

## 第四章 模具行业子行业发展状况分析

### 一、塑料模具

#### (一) 国内塑料模具行业发展概况

#### (二) 发展现状

#### (三) 技术发展趋势

#### (四) 发展前景

### 二、非塑料模具

#### (一) 冲压模具

##### 1、市场竞争

##### 2、技术趋势

#### (二) 铸造模具

##### 1、市场竞争

##### 2、技术趋势

#### (三) 陶瓷模具

##### 1、市场竞争

##### 2、技术趋势

#### (四) 电子产品模具

##### 1、市场竞争

##### 2、技术趋势

## 第五章 2007年模具行业的竞争格局分析

### 一、中外企业的竞争格局

#### (一) 世界模具业发展情况及竞争格局

#### (二) 世界主要模具生产厂商分析

### 二、不同规模企业之间的竞争格局

### 三、不同所有制企业之间的竞争格局

### 四、我国模具行业竞争力分析

#### (一) 劳动生产率比较分析

#### (二) 平均资金率对比分析

### 五、2007 - 2010年我国模具行业竞争格局预测

## 第六章 中国模具制造行业优势企业经营与竞争分析

## 一、一汽模具制造有限公司

(一) 经营与财务状况分析

(二) 竞争优势分析

(三) 前景展望

## 二、东风汽车模具有限公司

(一) 经营与财务状况分析

(二) 竞争优势分析

(三) 前景展望

## 三、天津汽车模具有限公司

(一) 经营与财务状况分析

(二) 竞争优势分析

(三) 前景展望

## 四、四川成飞集成科技股份有限公司

(一) 经营与财务状况分析

(二) 竞争优势分析

(三) 前景展望

## 五、北京比亚迪模具有限公司

(一) 经营与财务状况分析

(二) 竞争优势分析

(三) 前景展望

## 六、四川省宜宾普什模具有限公司

(一) 经营与财务状况分析

(二) 竞争优势分析

(三) 前景展望

## 七、上海屹丰模具制造有限公司

(一) 经营与财务状况分析

(二) 竞争优势分析

(三) 前景展望

## 八、上海华庄模具有限公司

(一) 经营与财务状况分析

(二) 竞争优势分析

(三) 前景展望

## 九、泊头市京泊汽车模具有限责任公司

(一) 经营与财务状况分析

(二) 竞争优势分析

(三) 前景展望

## 十、广州广电林仕豪模具制造有限公司

(一) 经营与财务状况分析

(二) 竞争优势分析

(三) 前景展望

## 第七章 模具制造行业产业链及行业相关性分析

### 一、石化装备

(一) 行业相关性分析

(二) 石化装备业近5年运行分析及未来5年预测

### 二、电力行业

(一) 行业相关性分析

(二) 电力行业近5年运行分析及未来5年预测

### 三、冶金行业

(一) 行业相关性分析

(二) 冶金行业近5年运行分析及未来5年预测

### 四、汽车行业

(一) 行业相关性分析

(二) 汽车行业近5年运行分析及未来5年预测

### 五、船舶行业

(一) 行业相关性分析

(二) 船舶行业近5年运行分析及未来5年预测

### 六、其他相关上下游行业

## 第八章 2007-2010年中国模具行业发展预测及投资策略分析

### 一、2007-2010年模具产业发展前景分析

(一) “十一五”期间模具工业发展分析

(二) 国内市场看好的品种

(三) 模具行业发展方向

## 二、2007-2010年模具行业发展趋势预测

### (一) 市场需求

### (二) 技术要进一步完善

- 1、CAD / CAM / CAE一体化
- 2、模具标准件的应用
- 3、应用反求工程开发铸造模具制造范围

### (三) 高新设备的应用

- 1、高速铣削加工将得到更广泛的应用
- 2、模具高速扫描及数字化系统将发挥更大作用
- 3、模具研磨抛光将向自动化、智能化方向发展

### (四) 转变观念，改进管理

- 1、积极推进行业管理，建立行业管理协调网络
- 2、企业内部管理，要扬长避短
- 3、国企的优势分析
- 4、改进铸造模具制造的意见
- 5、售后服务

## 三、2007-2010年模具行业投资机遇分析

## 四、2007-2010年模具行业投资风险分析

## 五、2007-2010年模具行业投资策略与建议

### (一) 企业资本结构选择

### (二) 企业战略选择

### (三) 投资区域选择

### (四) 投资建议

## 图表目录：(部分)

图表：2006-2007年中国模具产业总产值

图表：模具产业发展的阶段性特征对比一览表

图表：2006年1-10月我国各省模具产量分布图

图表：2006-2007年中国模具企业增长情况

图表：2006-2007年1-6月模具产值情况

图表：2006年我国模具进出口情况一览表

图表：2007年上半年我国进口和出口模具最多的五个省分布情况

图表：2006-2007年我国模具出口走势图

图表：2006-2007年我国近几年模具出口增长情况

图表：2007年中国模具的进口来源

图表：2007年中国模具出口的目的地

图表：2006-2007年模具进出口贸易逆差表

图表 2006-2007年中国模具进口情况

图表: 国内外塑料模具技术比较表

图表: 2007年全国模具行业年产值500万以上企业竞争状况

图表: 2007年我国模具行业产销状况

图表: 2007年全国模具行业运行状况

图表: 2007年我国华北地区模具行业产销状况

图表: 2007年华北地区模具行业运行状况

图表: 2007年华北地区模具行业企业竞争状况

图表: 2007年华北地区各省模具生产企业分布情况

图表: 2007年我国东北地区模具行业产销状况

图表：2007年东北地区模具行业运行状况

图表：2007年东北地区模具行业企业竞争状况

图表：2007年东北地区各省模具企业分布情况

图表：2007年华东地区模具行业运行状况

图表：2007年我国华东地区模具行业产销状况

图表：2007年华东地区模具行业企业竞争状况

图表：2007年我国华东地区各省模具企业分布情况

图表: 2007年我国中南地区模具行业产销状况

图表：2007年我国中南地区模具行业运行状况

图表：2007年中南地区模具行业企业竞争状况

图表：2007年我国中南地区各省模具企业分布情况

图表: 2007年我国西南地区模具行业产销状况

图表：2007年我国西南地区模具行业运行状况

图表：2007年西南地区模具行业企业竞争状况

图表：2007年我国西南地区模具各省企业分布情况

图表：2007年我国西北地区模具行业产销状况

图表：2007年我国西北地区模具行业运行状况

图表：2007年西北地区模具行业企业竞争状况

图表：2007年我国西北地区模具企业各省分布情况

图表：2007年我国华南地区模具行业产销状况

图表：2007年我国华南地区模具行业运行状况

图表：2007年华南地区模具行业企业竞争状况

图表：2007年天津汽车模具有限公司运行情况一览表

图表：2007年四川成飞集成科技股份有限公司运行情况

图表：2007年北京比亚迪模具有限公司运行情况

图表：2007年上海华庄模具有限公司运行情况

图表：2007年泊头市京泊汽车模具有限责任公司运行情况

图表：2007年广州广电林仕豪模具制造有限公司运行情况

图表：华南地区各省模具企业分布情况

图表：主要生产省份的市场竞争地位

图表：2007年全国500万以上模具企业分布情况

图表：主要生产城市的生产地位

图表：国内生产总值(2006年1-3季度)

图表：工业增加值(截止到2006年10月)

图表：我国汽车产量和保有量预测

图表：2007-2010年我国模具行业市场供给能力预测

图表：2007-2010年我国模具行业产能预测

图表：2007-2010年我国模具行业消费量预测

图表：2007-2010年我国模具行业市场前景预测

图表：2007-2010年我国模具行业市场价格走势预测

图表：2007-2010年我国模具行业发展前景预测

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0506/200806/16-2399.html>