

2013-2017年中国模具产业 研究与投资前景评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2013-2017年中国模具产业研究与投资前景评估报告》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.abaogao.com/b/jixie/O116514ANA.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

截至2011年底，中国模具制造业规模以上企业约30000家，从业人员达100万人；全年完成工业总产值1240亿元，统计数据显示，我国目前模具总产值已跃居世界前列。当今世界正进行着新一轮的产业调整，一些发达国家的模具制造业逐渐向发展中国家转移，中国正成为世界模具大国。近年来，外资对我国模具行业投入力度增大，工业发达国家将模具向我国转移的趋势进一步明朗化，我国模具行业在迎来新一轮的发展机遇的同时，也将面临巨大的挑战。

为实现“十二五”期间模具行业发展的任务与目标，中国模具企业要转变三大观念，并努力解决发展中存在的诸如总量供不应求、产品结构不够合理、工艺装备水平低、配套性不好、利用率低、技术人才严重不足、专业化程度低、高档产品市场缺席等问题，力促中国模具行业实现产业升级，向大型、精密、复杂、高效、长寿命和多功能方向发展，在良好的市场环境中稳步前进。一是转变生产理念。出台相关扶持政策，并做好政策宣传、解读和落实工作，鼓励模具企业淘汰旧设备，购置数控新设备，加快实现制造技术的信息化和智能化。二是转变生产模式。五金、塑胶、压铸、精密浇铸模具企业应通过向军工等高精尖产品市场拓展。三是转变管理方式。通过参加各种展会，组织技术交流会，召开专题研讨会，让更多企业学习国际先进的模具制造技术，帮助企业寻找出路和办法。同时积极为企业搭建融资平台，帮扶模具企业融资。

智研数据研究中心发布的《2013-2017年中国模具产业研究与投资前景评估报告》共八章。首先介绍了模具制造行业的概念以及全球模具产业概况，接着分析了中国模具制造行业发展环境，然后对中国模具制造行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国模具制造行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国模具制造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家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 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2011-2013年全球模具产业的发展现状

第一节 国际模具制造业的发展概况

一、国际模具行业的发展格局

二、世界各国模具产业的概况

三、世界各国模具产业的优劣势

四、北美模具行业发展呈现新变化

第二节 美国

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 日本

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 其他国家

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2011-2013年中国模具制造业的发展态势

第一节 中国模具工业发展的经济环境

- 一、2011年中国宏观经济实现平稳发展
- 二、模具产业在国民经济中的地位
- 三、模具工业总产值占国民经济的比重分析

第二节 中国模具产业的发展概况

- 一、我国成全球第三模具工业制造国
- 二、我国模具工业的发展概况
- 三、我国模具工业成为各现代工业的先导
- 四、我国模具制造工业体系已基本完善
- 五、我国模具工业向集群生产的转型

第三节 2011-2012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年我国模具行业发展的特点

第四节 2010-2012年全国及主要省份发电量产量分析

- 一、2010年全国及主要省份模具产量分析
- 二、2011年全国及主要省份模具产量分析
- 三、2012年全国及主要省份模具产量分析

第五节 2011-2012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

第六节 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

第七节 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

第八节 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、2012年我国模具行业的销售额预测

- 三、2018年我国模具制造业的发展预测
- 四、十二五期间我国模具工业的发展规划
- 五、未来模具工业的产品发展重点
- 六、现代模具制造技术的发展走向

第四章 2011-2013年我国模具细分行业的发展

第一节 塑料模具

- 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 冲压模具

- 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 汽车模具

- 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

第五章 2011-2013年中国主要地区模具制造业的发展概况

第一节 上海

- 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 浙江

- 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 江苏

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多

四、江苏常州模具工业的发展特点

第四节 安徽

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 广东

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、2012年广东模具业向高端发展的趋势

第六节 其它地区

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

第六章 2011-2013年模具钢的发展分析

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 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 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

第七章 2011-2013年中国模具相关制造业的发展

第一节 机床行业

- 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、2012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、2012年我国机床行业的发展趋势

第二节 刀具行业

- 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、2012年我国刀具行业的发展预测

第三节 汽车行业

- 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 家电产业

- 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

第八章 2011-2013年模具制造业重点企业研究

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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第五节 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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第六节 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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第七节 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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第八节 昆山乙盛机械工业有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第九节 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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第十节 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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第十一节 合肥荣事达模具有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第十二节 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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第十三节 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、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第十四节 盘起工业（大连）有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/O116514ANA.html>