

2015-2020年中国压铸行业 全景调研与产业竞争现状报告

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

《2015-2020年中国压铸行业全景调研与产业竞争现状报告》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/B88477YC1D.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

近年来，随着我国汽车、摩托车、家用电器、电子通讯等行业，特别是汽车工业的迅速发展，带动了我国压铸行业以前所未有的速度向前发展。自我国加入世贸组织，市场全面放开以后，国内压铸机制造行业受到冲击，形成国内压铸机市场更加激烈竞争的局面。客观来说，我国产压铸机质量性能水平与国外工业先进国家相比差距较大，但是由于压铸件的分布领域较广，从交通能源到家用电器，上天下海到千家万户的日用工业品，无不有压铸件的存在，而这些压铸件市场要求各不相同，这就给国产压铸机市场带来了空间，特别是中、小型压铸机，这个空间有可能还要延续相当长的时间。这就为加速国产压铸机质量、性能的提高，提供了一个有利的时机。中国作为世界机械工业的基础工业的加工基地，特别是压铸件加工基地，无疑给行业带来了良好的机遇，同时也刺激着我国对基础产品的质量提高，要求机械设备的质量、性能同步跟进。

对大型压铸机而言，随着我国汽车工业的发展及外销大型压铸件的需求量日益快速增长，国产大型压铸机的生产数量实难满足其需求，这给大型压铸机的进口创造了良机。而对为数不多的国产大型压铸机而言，在性价比方面尚存一定优势。因此迫切谋求国外先进技术，引进国外先进元器件加速提高自身产品的质量性能已迫在眉睫。同时国外压铸机制造行业看准中国市场的巨大潜力。为了降低成本，扩大市场而寻求合作发展的趋势也愈来愈明显和迫切。这就给双方增进合作、取长补短，带来有利的契机。这就是当前我国压铸机生产和市场的主流。

另外，国内压铸机制造企业近年来像雨后春笋般的发展，所以国产压铸机面临的竞争局面，既有进口压铸机，还有国内数十家企业生产制造的压铸机。进口压铸机处在高质量、高性能和高价位，主要满足国内市场少部分客户的需求，而市场的绝大部分仍然是国产的压铸机，目前国产压铸机的质量、性能参差较大，价位也高低悬殊，但由于市场容量较大，对质量、性能较差的国产压铸机而言尚有一定的生存空间。因此，对我们而言，既有在质量性能的提高接受进口压铸机的挑战，又有国产压铸机自身的挑战，在不长的时期内将面临优胜劣汰的严峻局面。面对大好的销售市场和激烈的竞争，未来数年，将是我国压铸产业高速发展的时期。

智研数据研究中心发布的《2015-2020年中国压铸行业全景调研与产业竞争现状报告》共八章。首先介绍了中国压铸行业的概念，接着分析了中国压铸行业发展环境，然后对中国压铸行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国压铸行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国压铸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。

第一章 行业分类与界定

一、根据中国铸造协会行业统计分类

二、按压铸技术分类

三、按压铸范畴不同分类

四、压铸应用范围

第二节 行业发展经济特性

第三节 国际压铸行业发展概况

第二章 2013-2014年压铸行业竞争现状分析

第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

第二节 行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第三节 行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

第三章 2013-2014年我国压铸行业运营回顾

第一节 压铸行业运行情况

一、行业总体运行情况

二、行业运行经济环境

三、我国压铸业发展机制分析

四、汽车行业与压铸业

第二节 压铸行业主要产品市场分析

一、压铸零件市场的发展

二、压铸设备市场的发展

三、压铸模具市场的发展

四、压铸合金市场的发展

(一) 铝合金压铸件市场分析

(二) 镁合金压铸件市场分析

(三) 铜合金压铸件市场分析

(四) 锌合金压铸件市场分析

五、主要产品结构变动情况

第三节 主要产品应用行业发展现状

一、建筑五金行业运行情况

二、电子通信设备行业

(一) 行业总体运行状况

(二) 行业投资情况

(三) 主要厂商构成

三、汽车制造业运行情况

(一) 产销形势及特点

(二) 经济效益

(三) 进出口

(四) 价格

第四章 2013-2014年压铸行业进出口分析

第一节 总体进出口及增长情况

第二节 主要产品进出口分析

一、主要产品进出口量

二、主要进出口产品特点分析

第三节 进出口国家分析

一、主要进出口国家

二、主要进出口国家铸件市场比较

(一)、美国

(二)、日本

第五章 我国压铸行业发展地区比较

第一节 长三角地区

一、发展现状

二、竞争优势

三、前景展望

第二节 珠三角地区

一、发展现状

二、竞争优势

三、前景展望

第三节 全国六大区域

一、发展现状

二、竞争优势及发展前景

第六章 我国压铸骨干企业分析

第一节 广东压铸企业的发展

一、广东压铸行业现状

二、广东鸿图科技股份有限公司

三、广东文灿压铸有限公司-最有活力的民营压铸企业

四、广汽丰田发动机有限公司

五、广州震高机械有限公司

六、广东湛江德利化油器有限公司

七、深圳嘉瑞集团

八、深圳亚镁科技公司

第二节 重庆压铸企业的发展

一、重庆渝江压铸有限公司

二、重庆地区镁合金压铸产业群

第三节 东北地区压铸企业的发展

一、一汽铸造有限公司

二、长春一汽联合压铸有限公司

三、三佳化油器有限公司

四、哈尔滨爱迪压铸有限公司

五、长春东方有色压铸有限公司

第七章 国际国内重要厂商经营分析

第一节 国际重要厂商分析

一、市场地位比较

二、主要国家企业规模比较

三、主要国家产品介绍

第二节 国内优势企业分析

一、销售收入前十企业排名

二、销售收入前十名企业规模比较

三、前十企业资产比较

四、前十企业主营产品比较

第八章 2015-2020年压铸行业发展趋势展望

第一节 宏观发展环境展望

一、国民经济增长趋势与展望

二、主要政策走势及影响分析

三、主要技术发展方向预测

第二节 主要需求行业发展趋势展望

一、建筑五金行业发展趋势与展望

二、汽车制造业发展趋势展望

三、通讯行业

第三节 压铸行业市场发展趋势展望

一、压铸行业市场预测

二、细分市场发展趋势

三、市场消费能力预测

四、市场供应能力预测

五、进出口预测

六、主要产品价格走势预测

第四节 行业投资分析

一、行业投资环境评价

二、行业投资机会分析

三、行业投资风险分析

四、行业投资策略分析

图表目录

图表 2013-2014年全国压铸生产增长情况

图表 2006Q1-2013Q4各季度国内生产总值走势

图表 2013-2014年全国汽车产量、铸件产量增长情况

图表 2013-2014年全国汽车产量、铸件产量增长图

图表 2013-2014年我国铸件产量增长情况

图表 2014年有色金属铸件产量包括铝铸件按工艺分类

图表 2013-2014年全国压铸、模具生产增长情况

图表2014年国内锌价走势

图表2013-2014年我国各类有色合金铸件产量

图表 2014年行业总体经营指标

图表2014年12月及全年通信设备产品产量及增长情况

图表 2014年通信设备主要出口产品增长情况

图表 2014年通信设备主要进口产品增长情况

图表 2013-2014年通信设备制造业、计算机及其他电子设备制造业投资情况

图表 2013-2014年通信设备制造业、计算机及其他电子设备制造业投资走势

图表 2003-2014年汽车、商用车和乘用车销量及增长走势

图表 2014年乘用车各车型增速变化情况

图表 2014年商用车销量增长情况

图表2013 -2014年规模以上汽车制造企业效益指标变化情况

图表 2014年汽车产品进口情况

图表2013-2014年各月累计汽车和汽车底盘出口

图表 铸造设备进出口数量及金额

图表 世界主要国家铸铁产量

图表 行业的动向

图表2014年我国各地区铸件产量及其占总产量的比例

图表2013-2014年广东压铸合金生产情况

图表2013-2014年广东鸿图科技股份有限公司经营现状

图表 一汽铸造有限公司各种分厂情况

图表欧盟2013和2014每辆轿车上的铝铸件

图表 我国压铸件需求量预测（万吨）

图表世界压铸产品需求状况

图表 未来国内氧化铝在建拟建项目统计（单位：千吨）

图表 全球36个主要铸件生产国（地区）的铸件产量和世界铸件总产量

图表2013中国压铸件生产企业排行榜

图表2014年销售收入前十名企业排名

图表 前10强企业资产规模比较

图表 前10强企业主营产品情况

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/B88477YC1D.html>